

**ДИССЕРТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ,
защищенные в диссертационных советах
Федерального государственного учреждения
«Федеральный исследовательский центр
«Фундаментальные основы биотехнологии»
Российской академии наук»
(ФИЦ Биотехнологии РАН)**

С 1935 г. по 2025 г. было защищено более **1565** докторских и кандидатских диссертаций, из них сотрудниками ФИЦ Биотехнологии РАН – **1228**. В том числе защищено:

- докторских диссертаций – **289**, из них сотрудниками ФИЦ Биотехнологии РАН – **187**,
- кандидатских диссертаций – **1276**, из них сотрудниками ФИЦ Биотехнологии РАН – **1041**.

отмечены защиты диссертационных работ сотрудников, защищенные в сторонних диссертационных советах

* отмечены защиты диссертационных работ сотрудниками других организаций

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1	СИСАКЯН Н.М.	к.б.н.	Роль фосфора в процессе сахаронакопления у сахарной свеклы	Совет ИНБИ	1936
2	БОКУЧАВА М.А.	к.б.н.	Исследование ферментации чайного листа и применение холодной ферментации для повышения качества готового продукта	Совет ИНБИ	1937
3	РУБИН Б.А.	д.б.н.	Хранение сахарной свеклы	Совет ИНБИ	1937
4	ОДИНЦОВА Е.Н.*	к.б.н.	Активирование бродительной функции дрожжевых организмов экстрактами растительных тканей	Совет ИНБИ	1939
5	КУРСАНОВ А.Л.	д.б.н.	Обратимое действие ферментов в живой растительной клетке	Совет ИНБИ	1939
6	КЛИНГ Е.Г.*	к.б.н.	Физиолого-анатомическое исследование хлопчатника в связи с заболеванием	Совет ИНБИ	1940
7	БОРОДИНА О.Я.	к.б.н.	Влияние каротина на пероксидазное окисление пирогаллола	Совет ИНБИ	1940
8	СИСАКЯН Н.М.	д.б.н.	Биохимическая характеристика засухоустойчивости растений	Совет ИНБИ	1940
9	КОЛЕСНИКОВ П.А.	к.б.н.	О промежуточных продуктах углеводного обмена у одноклеточной зеленой водоросли (<i>Chlorella conglomerata</i>)	Совет ИНБИ	1940
10	ЗАЙЦЕВА А.А.*	к.б.н.	Влияние почвенной засухи на воздушное питание пшеницы	Совет ИНБИ	1940
11	РАКИТИН Ю.В.*	д.б.н.	Физиологические основы ускоренного созревания плодов	Совет ИНБИ	1940
12	ДАРКАНБАЕВ Т.Б.*	к.б.н.	О значении калия в обмене азотных веществ у высших растений	Совет ИНБИ	1941
13	ДЖЕМУХАДЗЕ К.М.	к.б.н.	Биохимический контроль чайного производства	Совет ИНБИ	1941
14	АРЦИХОВСКАЯ Е.В.	к.б.н.	К вопросу о биохимических признаках устойчивости хранящейся капусты к <i>Botrytis cinerea</i>	Совет ИНБИ	1941
15	НИКОЛАЕВ Р.П.*	к.б.н.	Биохимические показатели картофеля как сырья для спиртовой промышленности	Совет ИНБИ	1941
16	СУШКИНА Н.Н.*	д.б.н.	Эколого-географическое распространение азотобактера в почвах СССР	Совет ИНБИ	1941

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
17	БУКИН В.Н.	д.б.н.	Аскорбиновая кислота в растительных тканях	Совет ИНБИ	1942
18	КРЕТОВИЧ В.Л.	д.б.н.	Физиолого-биохимические основы хранения зерна	Совет ИНБИ	1942
19	ИВАНОВ И.И.*	к.б.н.	Химическая динамика подвижных клеток	Совет ИНБИ	1943
20	БУНДЕЛЬ А.А.	к.б.н.	Качество клейковины и её ферментативная атакуемость	Совет ИНБИ	1944
21	ВОВК А.М.*	к.б.н.	Закукливание культурных злаков и меры борьбы с ним	Совет ИНБИ	1944
22	КЛЕШНИН А.Ф.*	к.б.н.	Действие лучистой энергии различной длины волны на развитие растений	Совет ИНБИ	1944
23	ДЬЯЧКОВ Н.Н.	к.б.н.	Лишайники как источники сахаристых веществ	Совет ИНБИ	1944
24	ПРОКОШЕВ С.М.	д.б.н.	Биохимия картофеля. (Биохимические основы селекции, хранения и использования картофеля)	Совет ИНБИ	1944
25	КРЮКОВА Н.Н.	к.б.н.	Образование и превращение дубильных веществ в листьях чая	Совет ИНБИ	1945
26	ПЕТРОСЯН Е.А.*	к.б.н.	Сравнительное изучение химического состава и иммуногенных свойств токсических фракций фильтратов бульонных культур и полного антигена брюшнотифозных бактерий	Совет ИНБИ	1945
27	ПОЛЯКОВА О.И.	к.б.н.	О каталитическом влиянии моноз на синтез пептидной связи	Совет ИНБИ	1945
28	ЛАЗАРЕВ А.Ф.*	к.б.н.	Вопросы образования мочевины и креатина в животном организме	Совет ИНБИ	1946
29	ШАБОРОВА Н.Т.*	к.б.н.	Аминокислоты сапропеля и формы азота гидролизата сапропеля (глубинных слоев)	Совет ИНБИ	1946
30	МЕХАНИН Ф.Я.*	к.б.н.	Исследование изменения содержания аскорбиновой кислоты в процессе онтогенеза растений в связи с условиями фотосинтеза	Совет ИНБИ	1946
31	БОРОЗДИНА А.С.*	к.б.н.	Исследование алкалоидного состава различных видов <i>Nicotiana</i>	Совет ИНБИ	1947
32	ЕНИКЕЕВА М.Г.#	к.б.н.	Влажность почвы и деятельность микроорганизмов	ИНМИ	1947
33	КРИСС А.Е.*	д.б.н.	Бактериофаг как двух-компонентная система	Совет ИНБИ	1947
34	МЕЙСЕЛЬ М.Н.*	д.б.н.	Биологическая регуляция строения и функций микробной клетки. (Функциональная морфология дрожжевых и родственных им организмов)	Совет ИНБИ	1947
35	МЕССИНЕВА М.А.*	к.б.н.	Ферменты как активные агенты биогеохимических превращений	Совет ИНБИ	1947
36	ОСНИЦКАЯ Л.К.*	к.б.н.	Разрушение нафтеновых кислот и нафтеновых углеводов микроорганизмами	Совет ИНБИ	1947
37	ЧУМАК М.Д.*	к.б.н.	Биология и изменчивость ацетоно-этиловых бактерий	Совет ИНБИ	1947
38	СОКОЛОВА В.Е.	к.б.н.	Влияние температуры на ферментативные превращения углеводов в картофеле	Совет ИНБИ	1948
39	КРАСНОВСКИЙ А.А.	д.б.н.	Исследование фотохимических реакций при фотосинтезе	Совет ИНБИ	1948

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
40	КАНУННИКОВА З.А.*	к.б.н.	Изменения физиологического состояния культуры <i>Vacc. Delbruckii</i> в процессе её развития	Совет ИНБИ	1948
41	ПАВЛИНОВА О.А.	к.б.н.	К вопросу о синтезе сахарозы в высшем растении	Совет ИНБИ	1948
42	ЕДИГАРОВ А.Н.*	к.б.н.	Аскорбинат риванола. Опыт повышения химиотерапевтической активности 2-этокси-6,9-ди-аминокридина и снижение его токсичности	Совет ИНБИ	1948
43	ЯКОВЛЕВ В.Г.*	к.б.н.	Гидролизруемость белка в зависимости от асимметрии его молекул	Совет ИНБИ	1949
44	ЗАМЫСЛОВ А.Д.	д.б.н.	Протеазы рыб	Совет ИНБИ	1949
45	БОКУЧАВА М.А.	д.б.н.	Дубильные вещества и окислительные ферменты грузинского чая	Совет ИНБИ	1949
46	ГЕЛЬМАН Н.С.	к.б.н.	Дегидразы созревающего и прорастающего зерна пшеницы	Совет ИНБИ	1949
47	МАНСКАЯ С.М.	д.б.н.	Ферментативное окисление фенольных соединений	Совет ИНБИ	1949
48	БОЙЧЕНКО Е.А.	д.б.н.	Восстановление углекислоты гидрогеназой хлоропластов	Совет ИНБИ	1949
49	МАСКАЛЕВА А.К.*	к.б.н.	Отщепление серосодержащих аминокислот при протеолизе	Совет ИНБИ	1949
50	ЗЕЗЮЛИНСКИЙ В.М.*	к.б.н.	Изучение условий образования водородной связи у веществ биологического значения в ближайшей инфракрасной области	Совет ИНБИ	1949
51	СТРЕШИНСКИЙ М.О.*	к.б.н.	Антогонизм между <i>Penicillium notatum</i> и <i>Bacillus subtilis</i> и влияние количественных соотношений этих форм на исход конкуренции между ними	Совет ИНБИ	1949
52	АФАНАСЬЕВ П.В.	д.б.н.	О природе и кинетике ферментативных процессов	Совет ИНБИ	1950
53	ВЕЧЕР А.С.*	д.б.н.	Химическая природа пластид и методы их исследования	Совет ИНБИ	1950
54	ДЕБОВ С.С.*	к.б.н.	Белковые фракции клеточных ядер некоторых нормальных тканей и злокачественных опухолей	Совет ИНБИ	1950
55	ЕГОРОВ И.А.	к.б.н.	Изучение химического состава черного чая при его хранении	Совет ИНБИ	1950
56	КРИТСКИЙ Г.А.	к.б.н.	О простетической группе амилофосфазы (фосфорилазы)	Совет ИНБИ	1950
57	КУЗНЕЦОВ М.И.*	к.б.н.	Диссоциационные кривые оксигемоглобина крови животных и человека при различной концентрации ионов водорода, при различной осмотической концентрации и различном давлении угольной кислоты	Совет ИНБИ	1950
58	ПЕРЕВОЩИКОВА К.А.*	к.б.н.	Исследование гистоновой фракции белков клеточных ядер	Совет ИНБИ	1950
59	ПЕТРОВА А.Н.	д.б.н.	Изучение процессов энзиматического распада и синтеза гликогена в мышцах	Совет ИНБИ	1950
60	ПРОНИНА Н.И.	к.б.н.	Целлюлозные миксобактерии на бумажном производстве	Совет ИНМИ	1950
61	БАРДИНСКАЯ М.С.	к.б.н.	Образование лигнина в онтогенезе растений	Совет ИНБИ	1951
62	ГОРЮНОВА С.В.	д.б.н.	Роль водорослей в обогащении водоемов растворенными органическими веществами	Совет ИНМИ	1951

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
63	ДРОБКОВ А.А.*	д.б.н.	Значение естественных радиоактивных элементов в жизни растений и их влияние на углеводный обмен	Совет ИНБИ	1951
64	ЕГОРОВ А.Д.*	д.б.н.	Аскорбиновая кислота и каротин во флоре Якутии	Совет ИНБИ	1951
65	СТРЕПКОВ С.М.*	к.б.н.	Микроанализ углеводного комплекса растительных веществ	Совет ИНБИ	1951
66	ШКОЛЬНИК Р.Я.*	к.б.н.	Промежуточные продукты фотосинтеза	Совет ИНБИ	1951
67	ШУБЕРТ Т.А.	к.б.н.	Фенолазная система и её роль в дыхании и ферментации чая	Совет ИНБИ	1951
68	ЮРКЕВИЧ В.В.*	к.б.н.	О некоторых взаимосвязях ферментативного аппарата клетки с внешней средой	Совет ИНБИ	1951
69	АНДРЕЕВА Н.А.	к.б.н.	Фолиевая кислота в растительных тканях (методы исследования, распределение и биосинтез)	Совет ИНБИ	1952
70	БРОВЧЕНКО М.И.	к.б.н.	Состав дубильных веществ различных органов и разновидностей чайного куста	Совет ИНБИ	1952
71	ВАСИЛЬЕВА Н.А.	к.б.н.	Характер изменения биохимических свойств в семенных потомствах вегетативных гибридов томатов	Совет ИНБИ	1952
72	ВОЙНОВСКАЯ-КРИГЕР К.К.	к.б.н.	Исследование фотохимических свойств бактериохлорофилла	Совет ИНБИ	1952
73	ДРОЗДОВА Н.Н.	к.б.н.	Исследования в области биохимических свойств каротина	Совет ИНБИ	1952
74	ДУРМИШИДЗЕ С.В.*	д.б.н.	Дубильные вещества и антоцианы виноградной лозы и вина	Совет ИНБИ	1952
75	ЗАХАРОВА М.П.*	к.б.н.	Витамин Е в растительных тканях (распределение, образование, свойства и принципы извлечения)	Совет ИНБИ	1952
76	ИЕРУСАЛИМСКИЙ Н.Д.*	д.б.н.	Физиология развития чистых бактериальных культур	Совет ИНБИ	1952
77	ПОПОВ В.Р.	к.б.н.	Окислительные процессы в производстве чая	Совет ИНБИ	1952
78	РОЗЕНФЕЛЬД Е.Л.*	д.б.н.	О существовании различных гликогенов и их соединений с белками	Совет ИНБИ	1952
79	СОКОЛОВА А.И.	к.б.н.	Некоторые новые антибиотики актиномицетного происхождения	Совет ИНБИ	1952
80	СЫЧЕВ Н.А.*	д.б.н.	Биохимическая технология D-ксилозы	Совет ИНБИ	1952
81	ТИМОФЕЕВА А.Г.#	к.б.н.	Физиологические особенности аэробных спороносных бактерий почвы	ИНМИ	1952
82	УСПЕНСКАЯ Ж.В.	к.б.н.	Окисление аминокислот в растениях	Совет ИНБИ	1952
83	ФИЛИППОВИЧ И.И.	к.б.н.	Характер изменения дыхания и окислительно-восстановительных ферментов в процессе стадийного развития растений	Совет ИНБИ	1952
84	ЧЕТВЕРИКОВА Е.П.*	к.б.н.	Окислительные процессы в явлениях устойчивости	Совет ИНБИ	1952
85	АЗИЗОВ И.О.*	к.б.н.	Динамика окислительных процессов в онтогенезе плодов различных сортов яблок	Совет ИНБИ	1953
86	ВЕРБИНА Н.М.	к.б.н.	Приучение дрожжей к антисептикам различными методами	Совет ИНМИ	1953
87	ГЛАДЫШЕВ Б.Н.	к.б.н.	Распространение легкогидролизуемых гексозаминосодержащих соединений в растительном мире	Совет ИНБИ	1953
88	ДАРКАНБАЕВ Т.Б.*	д.б.н.	Биохимическая характеристика яровых пшениц Казахстана в связи с их технологическими качествами	Совет ИНБИ	1953

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
89	ДЕГТЯРЬ Р.Г.*	к.б.н.	Закрытая тематика	Совет ИНБИ	1953
90	ДИДЕНКО Г.Г.*	к.б.н.	Закрытая тематика	Совет ИНБИ	1953
91	ЗАПРОМЕТОВ М.Н.	к.б.н.	Чайный таннин. Его состав, свойства и превращения	Совет ИНБИ	1953
92	КАЙНОВА А.С.*	к.б.н.	Ферментативный синтез гликогенов (in vitro) и изучение синтетических гликогенов	Совет ИНБИ	1953
93	КАРАБАЕВА С.И.*	к.б.н.	О механизме возникновения рефлекторной анурии	Совет ИНБИ	1953
94	КАРАСЕВИЧ Ю.Н.	к.б.н.	Сравнительное изучение скорости роста гладких и складчатых вариантов дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Совет ИНМИ	1953
95	КАФИАНИ К.А.	к.б.н.	Свойства поверхностных пленок и пленочных нитей белков сократительного вещества мышцы	Совет ИНБИ	1953
96	КОЛЕСНИКОВ П.А.	д.б.н.	Биохимия дыхания зеленых клеток	Совет ИНБИ	1953
97	МИНИНА А.К.	к.б.н.	Превращения органических кислот и их роль в дыхании картофеля	Совет ИНБИ	1953
98	ПЕТРОЧЕНКО Е.И.	к.б.н.	Исследование свойств, распространения и превращений гликоалкалоидов в пасленовых растениях	Совет ИНБИ	1953
99	ПРОВОТОРОВА Г.П.*	к.б.н.	О сорбции ферментов эритроцитами	Совет ИНБИ	1953
100	ПРОСКУРНИКОВА Т.А.*	к.б.н.	О некоторых особенностях углеводного обмена наследственно измененных пшениц	Совет ИНБИ	1953
101	АСЕЕВА К.Б.	к.б.н.	Пути образования аспарагиновой кислоты в растениях	Совет ИНБИ	1954
102	БУДНИЦКАЯ Е.В.	д.б.н.	Исследование реакционной способности и свойств каратиноидов	Совет ИНБИ	1954
103	ГОЛИК М.Г.*	д.б.н.	Физиолого-биохимические основы хранения кукурузы	Совет ИНБИ	1954
104	ГУРЕВИЧ А.А.*	д.б.н.	Исследование биохимического переноса водорода в растении в связи с дыханием и фотосинтезом	Совет ИНБИ	1954
105	ЕВСТИГНЕЕВА З.Г.	к.б.н.	Превращение и роль аспарагина и глутамина в растениях	Совет ИНБИ	1954
106	КОЛЧЕВА Б.А.#	к.б.н.	Микробиологическая характеристика основных почвенных типов Болгарии	ИНМИ	1954
107	КОНАРЕВ В.Г.*	д.б.н.	Нуклеиновые кислоты и формообразовательные процессы у высших растений	Совет ИНБИ	1954
108	КОРЧАГИН В.Б.	к.б.н.	О метафосфатах дрожжей и о химической природе волютина	Совет ИНБИ	1954
109	КОСОБУЦКАЯ Л.М.	к.б.н.	Исследование спектральных и фотохимических свойств хлорофилла в естественном состоянии	Совет ИНБИ	1954
110	ЛИСОВСКАЯ Н.П.	к.б.н.	Фосфопротеины и обмен веществ мозга	Совет ИНБИ	1954
111	САЛЬКОВА Е.Г.	к.б.н.	Особенности обмена веществ при физиологических заболеваниях яблок	Совет ИНБИ	1954
112	ТУРКИНА М.В.	к.б.н.	Физиолого-биохимическое исследование сосудисто-волокнистых пучков в связи с движением сахара в растении	Совет ИНБИ	1954
113	АФНАСЬЕВА Е.М.	к.б.н.	Исследования в области гликогенов и крахмала	Совет ИНБИ	1955
114	АХУНБАЕВА Б.О.*	к.б.н.	Взаимопревращения углеводов некоторых изопреноидных растений	Совет ИНБИ	1955

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			(корневых каучконосов и эфиромасличных растений)		
115	БЕКИНА Р.М.	к.б.н.	Изучение содержания и превращения продуктов углеводного обмена в тканях при аллоксановом диабете	Совет ИНБИ	1955
116	БЕРИДЗЕ Г.И.	д.б.н.	Технология и энзимохимическая характеристика качественных вин в Грузии	Совет ИНБИ	1955
117	БРИН Г.П.	к.б.н.	Об участии хлорофилла в процессах переноса водорода	Совет ИНБИ	1955
118	ВОЛКОВА Л.П.#	к.б.н.	Микроорганизмы, разрушающие гуминовую кислоту	ИНМИ	1955
119	ГАЛАЧАЛОВА З.Н.*	к.б.н.	Влияние сушки семенной пшеницы в зерносушилках на ее биологические свойства	Совет ИНБИ	1955
120	ГУТМАНИС К.К.*	к.б.н.	Изучение различных форм рибофлавина в растениях	Совет ИНБИ	1955
121	ИВАНОВА Т.М.	к.б.н.	Некоторые особенности дыхания плодов	Совет ИНБИ	1955
122	КАНОПКАЙТЕ С.И.	к.б.н.	Исследование некоторых свойств различных форм тиаминпирофосфата	Совет ИНБИ	1955
123	МОСОЛОВ В.В.	к.б.н.	О закономерностях кинетики ферментативного гидролиза глобулярных белков	Совет ИНБИ	1955
124	ОДИНЦОВА М.С.	к.б.н.	Рибонуклеиновая кислота пластид и её превращения в процессе развития организма	Совет ИНБИ	1955
125	ПУШКИНСКАЯ О.И.#	к.б.н.	Признаки высокой устойчивости свекловичного корня против кагатной гнили	ИНМИ	1955
126	РАБОТНОВА И.Л.	д.б.н.	Значение рН и окислительно-восстановительных условий для развития и обмена веществ микроорганизмов	ИНМИ	1955
127	САВЕЛЬЕВА О.Н.	к.б.н.	Биохимические особенности картофеля, выращенного из различных участков ткани клубня	Совет ИНБИ	1955
128	СМИРНОВ Б.П.	к.б.н.	Биохимические превращения липоидов хлоропластов	Совет ИНБИ	1955
129	СТРАЖЕВСКАЯ Н.Б.*	к.б.н.	Исследование некоторых начальных биохимических изменений в растениях под влиянием ионизирующей радиации	Совет ИНБИ	1955
130	УЛЬЯНОВА О.М.#	к.б.н.	К экологии Nitrosomonas	ИНМИ	1955
131	ЭКЗЕРЦЕВ В.А.	к.б.н.	Образование метана микроорганизмами в нефтяных месторождениях	Совет ИНМИ	1956
132	ХЕСИН-ЛУРЬЕ Р.Б.*	д.б.н.	Роль структурных компонентов цитоплазмы клеток печени и поджелудочной железы в процессах синтеза белков	Совет ИНБИ	01.03.1956
133	ВОЛКОВА М.С.	к.б.н.	Действие радиации на растворы белков и протеидов	Совет ИНБИ	15.03.1956
134	ЕВСТИГНЕЕВ В.Б.	д.б.н.	Окислительно-восстановительные свойства хлорофилла в связи с его ролью в фотосинтезе	Совет ИНБИ	10.05.1956
135	СЕВЕРИН В.А.*	д.б.н.	Окислительный обмен и участие в нем некоторых аминокислот у ряда микроорганизмов B. coli,	Совет ИНБИ	28.06.1956

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			<i>B. staphylococcus Aureus, Penicillum chrysogenum Q-176</i>		
136	ФЛОРЕНСКАЯ Т.Г.	к.б.н.	Влияние повышенных температур на белки и ферменты пшеничного зерна	Совет ИНБИ	28.06.1956
137	МИРЗОЕВА В.А.#	к.б.н.	Бактерии группы <i>Bac. Subtilis</i> - <i>Bac. Mesentericus</i> - систематика, экология и практическое значение	ИНМИ	1957
138	РАУТЕНШТЕЙН Я.И.	д.б.н.	Актинофагия	Совет ИНМИ	1957
139	СМИРНОВА Л.С.	к.б.н.	Влияние состава среды на образование амилазы <i>Aspergillus oryzae</i>	Совет ИНМИ	1957
140	ВАРТАПЕТАН Б.Б.*	к.б.н.	Исследования в области кислородного обмена	Совет ИНБИ	20.12.1956
141	ПЛЫШЕВСКАЯ Е.Г.*	к.б.н.	Исследования полисахаридно-белковых комплексов спектральным методом	Совет ИНБИ	09.05.1957
142	ЛЮБИМОВА М.Н.	д.б.н.	Ферментативные свойства миозина поперечно-полосатых мышц	Совет ИНБИ	09.05.1957
143	АРЦИХОВСКАЯ Е.В.	д.б.н.	Окислительные системы и дыхание органов запаса у растений	Совет ИНБИ	23.05.1957
144	КАЛАЧЕВА В.Я.	к.б.н.	Действие радиации на некоторые процессы обмена веществ растительного организма	Совет ИНБИ	13.06.1957
145	ГОРБАЧЕВА Л.Б.	к.б.н.	Морфологические изменения глобулярных белков при денатурации	Совет ИНБИ	13.06.1957
146	ЛИВАНОВА Н.Б.	к.б.н.	Исследование некоторых свойств фосфопротеидов печени	Совет ИНБИ	13.06.1957
147	ПАВЛОВСКАЯ Т.Е.	к.б.н.	Радиационно-химические вопросы действия излучений на белковые растворы	Совет ИНБИ	20.06.1957
148	ДРОЗДОВА Т.В.*	к.б.н.	Хитин и его превращения в природных процессах	Совет ИНБИ	28.11.1957
149	ПОГЛАЗОВ Б.Ф.	к.б.н.	Изучение аденозинтрифосфатазы мышц и некоторых растений	Совет ИНБИ	19.12.1957
150	СПИРИН А.С.	к.б.н.	Изучение видовой специфичности нуклеиновых кислот у бактерий	Совет ИНБИ	19.12.1957
151	ДЖЕМУХАДЗЕ К.М.	д.б.н.	Биохимическая характеристика чайного листа, как технологического сырья	Совет ИНБИ	19.12.1957
152	ЗАВАРЗИН Г.А.	к.б.н.	Возбудитель второй фазы нитрификации	Совет ИНМИ	1958
153	КОЛЕСНИКОВА И.Г.	к.б.н.	Некоторые особенности обмена веществ бактерий, использующих муравьиную кислоту	Совет ИНМИ	1958
154	ЛЯЛИКОВА Н.Н.	к.б.н.	Физиология и экология <i>Thiobacillus ferrooxidans</i> в связи с его ролью в окислении сульфидных руд	Совет ИНМИ	1958
155	ПОГЛАЗОВА М.Н.	к.б.н.	Биологические особенности лучевой инактивации микроорганизмов (к проблеме лучевой стерилизации)	Совет ИНМИ	1958
156	ГАРКИНА И.Н.	к.б.н.	Методы разделения и определения провитаминов и витаминов D	Совет ИНБИ	09.01.1958
157	ПШЕНОВА К.В.	к.б.н.	Завершающие окислительные системы некоторых растений	Совет ИНБИ	09.01.1958
158	ДЕМЯНОВСКАЯ Н.С.	к.б.н.	Некоторые биохимические изменения в мицелии <i>Actinomyces globisporus streptomycini</i> kras. в процессе его развития и в связи с антибиотической активностью	Совет ИНБИ	09.01.1958
159	ВЫСКРЕБЕНЦОВА Э.И.	к.б.н.	Процессы тканевого дыхания в полостной жидкости тутового шелкопряда в период метаморфоза	Совет ИНБИ	13.02.1958

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
160	ПАСЕШНИЧЕНКО В.А.	к.б.н.	Исследования в области гликоалкалоидов картофеля	Совет ИНБИ	13.02.1958
161	СКОБЕЛЕВА Н.И.	к.б.н.	Исследование альдегидов в связи с ароматообразованием чая	Совет ИНБИ	10.04.1958
162	КУВАЕВА Е.Б.	к.б.н.	Синтез пептидной связи в процессе метаморфоза шелкопряда	Совет ИНБИ	12.06.1958
163	ЛУКОМСКАЯ И.С.	к.б.н.	Расщепление декстрана и изомальтозы ферментными препаратами из различных тканей животных	Совет ИНБИ	12.06.1958
164	БОЛОТИНА Т.Т.	к.б.н.	Изучение энзиматических превращений глюкозо-1-фосфата в клубнях картофеля	Совет ИНБИ	27.11.1958
165	ДВОРКИН Г.А.*	к.б.н.	Действие ультрафиолетовых волн на физико-химическое состояние и ферментативную активность поверхностных слоев клетки	Совет ИНБИ	27.11.1958
166	КАЛАМКАРОВА М.Б.	к.б.н.	Структурные изменения белков актомиозинового комплекса в процессе обратимой и необратимой инактивации	Совет ИНБИ	18.12.1958
167	ВАКЛИНОВА С.Г.*	к.б.н.	Изучение действия форм азота на содержание пигментов и на характер продуктов фотосинтеза в проростках кукурузы и фасоли	Совет ИНБИ	18.12.1958
168	БУРЬЯН Н.И.	к.б.н.	Биологические основы стабилизации ценных свойств культур дрожжей при хранении в музее	Совет ИНМИ	1959
169	ГЕРАСИМОВА Н.М.	к.б.н.	Особенности углеводного обмена дрожжей родов <i>Pichia</i> и <i>Hansenula</i>	Совет ИНМИ	1959
170	КВАСНИКОВ Е.И.	д.б.н.	Биология молочнокислых бактерий	Совет ИНМИ	1959
171	ПОПОВА Е.Г.	к.б.н.	Микрофлора такыров в связи с проблемой их освоения	Совет ИНМИ	1959
172	БУЗУН Г.А.	к.б.н.	Биохимическое исследование Краснодарского чая	Совет ИНБИ	07.05.1959
173	ЯКОВЛЕВА В.И.	к.б.н.	Биосинтез глютаминовой кислоты в растениях	Совет ИНБИ	07.05.1959
174	АЛИМОВА Е.К.*	д.б.н.	Липиды дифтерийных микробов	Совет ИНБИ	26.11.1959
175	РУБАН Е.Л.	д.б.н.	Физиология и биохимия нитрифицирующих микроорганизмов	Совет ИНМИ	1960
176	РОДОПУЛО А.К.	д.б.н.	Окислительно-восстановительные процессы в винограде, сусле и вине	Совет ИНБИ	07.01.1960
177	АКСЕНОВА В.А.	к.б.н.	Окислительные процессы в явлениях взаимодействия клубня картофеля с <i>Phytophthora infestans</i>	Совет ИНБИ	07.01.1960
178	ФРАШЕРИ М.Р.	к.б.н.	Роль гидросиламина в азотистом обмене растений	Совет ИНБИ	14.01.1960
179	МАРКОСЯН Л.С.	к.б.н.	Биохимические свойства и хлебопекарные качества пшениц Армении	Совет ИНБИ	14.01.1960
180	МИХЕЕВА А.В.*	к.б.н.	Влияние гамма-лучей на ферментативную активность и химический состав митохондрий клубней картофеля	Совет ИНБИ	11.02.1960
181	МЕЛИК-САРКИСЯН С.С.	к.б.н.	Биохимические и физико-химические свойства белков хлоропластов	Совет ИНБИ	11.02.1960
182	ТЕР-КАРАПЕТАН М.А.*	д.б.н.	Образование тиосульфата у высших позвоночных	Совет ИНБИ	31.03.1960
183	ВЕРХОВСКАЯ И.Н.	д.б.н.	Обмен брома в животном организме и механизм его действия	Совет ИНБИ	21.04.1960
184	ПОЛЯНОВСКИЙ О.Л.*	к.б.н.	Биосинтез триптофана в растениях	Совет ИНБИ	19.05.1960

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
185	БОБРОВА Л.Н.	к.б.н.	К изучению биологического действия некоторых метаболитов и коэнзимов углеводно-фосфорного обмена	Совет ИНБИ	24.11.1960
186	ЧЕБОТАРЕВ А.И.*	д.б.н.	Биохимические основы созревания сыров	Совет ИНБИ	15.12.1960
187	АНДРЕЕВСКИЙ И.Л.	к.б.н.	Перспективы бактериальной обработки нефтяных пластов	Совет ИНМИ	1961
188	ДВАДЦАТОВА Е.А.	к.б.н.	Селекция и физиология питания <i>aspergillus oryzae</i>	Совет ИНМИ	1961
189	ХЕНОХ М.А.*	д.б.н.	Действие ионизирующей радиации и ультразвуковых колебаний на водные растворы органических веществ	Совет ИНБИ	13.04.1961
190	ШЭН-ПЭЙ-ГЭН*	к.б.н.	Исследование нативных и облученных нуклеиновых кислот и их производных методом электронного парамагнитного резонанса (ЭПР)	Совет ИНБИ	11.05.1961
191	ВАНЮШИН Б.Ф.*	к.б.н.	Нуклеотидный состав дезоксирибонуклеиновых и нуклеиновых кислот высших и низших растений	Совет ИНБИ	11.05.1961
192	СКУЛАЧЕВ В.П.*	к.б.н.	Соотношение окисления и фосфорилирования в дыхательной цепи	Совет ИНБИ	08.06.1961
193	ЗОРИНА О.М.*	к.б.н.	Изменение физико-химических свойств белков и ферментов, подвергнутых действию ультразвуковых волн	Совет ИНБИ	07.12.1961
194	МИЛЬМАН Л.С.*	к.б.н.	Исследование рибонуклеиновых кислот цитоплазмы животной клетки	Совет ИНБИ	07.12.1961
195	ИВАНОВ И.Д.	д.б.н.	Полярграфия белков, энзимов и аминокислот	Совет ИНМИ	1962
196	КАРАВАЙКО Г.И.	к.б.н.	Геохимическая деятельность <i>Thiobacillus thiooxydans</i> в месторождениях самородной серы	Совет ИНМИ	1962
197	КВАРАЦХЕЛИЯ М.Т.	к.б.н.	Физиологические основы отбора производственно-ценных штаммов <i>Vac. Megaterium phosphaticum</i>	Совет ИНМИ	1962
198	КАЛМАНСОН А.Э.*	к.б.н.	Исследование методом электронного парамагнитного резонанса некоторых свободнорадикальных состояний в биологических объектах	Совет ИНБИ	15.03.1962
199	КАРАСЕВИЧ Ю.Н.	д.б.н.	Адаптация у микроорганизмов	Совет ИНМИ	15.05.1962
200	ЕВРЕИНОВА Т.Н.*	д.б.н.	Исследование физико-химических и биохимических коацерватов	Совет ИНБИ	25.10.1962
201	СТРЕПКОВ С.М.*	д.б.н.	Образование и превращение фруктозанов в растительном организме	Совет ИНБИ	29.11.1962
202	ГЕОРГИЕВ Г.П.*	д.б.н.	Рибонуклеопротеиды клеточного ядра	Совет ИНБИ	27.12.1962
203	ВОЗНЯКОВСКАЯ Ю.М.	д.б.н.	Микрофлора здоровых растений	Совет ИНМИ	1963
204	ЛУРЬЕ Л.М.	к.б.н.	Изучение физиологии высокоактивных штаммов <i>Penicillium chrysogenum</i> в связи с биосинтезом бензилпенициллина	Совет ИНМИ	1963
205	ТЕТЕРЯТНИК А.Ф.	к.б.н.	Изменчивость культуры <i>Act. streptomycine kras</i> , индуцированная актинофагами	Совет ИНМИ	1963
206	ФАДЕЕВА Н.П.	к.б.н.	Действие ультразвуковых волн на актиномицеты и актинофаги	Совет ИНМИ	1963
207	ЯКОВЛЕВ В.Г.	д.б.н.	Биохимия лактации	Совет ИНБИ	28.03.1963
208	ГЕЛЬМАН Н.С.	д.б.н.	Ферменты переноса электрона (водорода) и их связь со структурами бактериальной клетки	Совет ИНБИ	04.04.1963

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
209	ГУСЕВА А.Р.	д.б.н.	Мевалоновая кислота и её участие в биосинтезе изопреновых соединений высших растений	Совет ИНБИ	25.04.1963
210	ЕРОХИН Ю.Е.	к.б.н.	Изучение состояния и превращений пигментов фотосинтезирующих бактерий	Совет ИНБИ	13.06.1963
211	ШЛЫК А.А.*	д.б.н.	Исследование метаболизма хлорофилла в зеленом растении радиоизотопным методом	Совет ИНБИ	13.06.1963
212	ЗАЙЦЕВА Г.Н.*	д.б.н.	Азотистый и фосфорный обмен азотобактера в процессе его развития	Совет ИНБИ	20.06.1963
213	ГУМИЛЕВСКАЯ Н.А.	к.б.н.	О характере специфичности состава нуклеиновых кислот	Совет ИНБИ	27.06.1963
214	МУТУСКИН А.А.	к.б.н.	Железо и его соединения в дыхании и биосинтезе гема проростков злаков	Совет ИНБИ	27.06.1963
215	ЗАПРОМЕТОВ М.Н.*	д.б.н.	Биохимия катехинов	Совет ИНБИ	14.11.1963
216	РЕЗАЕВА Л.Т.*	к.б.н.	Валентное состояние ванадия и его роль в организме асцидий	Совет ИНБИ	14.11.1963
217	ПИНУС Е.А.	к.б.н.	О роли митохондрий в регуляции гликолиза	Совет ИНБИ	28.11.1963
218	ЛОВКОВА М.Я.	к.б.н.	Биосинтез и распад никотина в растениях табака	Совет ИНБИ	28.11.1963
219	КАРАПЕТЯН Н.В.	к.б.н.	Исследование световых превращений хлорофилла в фотосинтезирующих организмах методом дифференциальной спектрофотометрии	Совет ИНБИ	12.12.1963
220	ФИЛИППОВИЧ Ю.Б.*	д.б.н.	Аминокислотный и белковый обмен в организме шелкопряда	Совет ИНБИ	26.12.1963
221	АЛФЕРОВ В.В.	к.б.н.	Цитология миксобактерий рода <i>Sorangium</i> и некоторые вопросы структуры бактериальной клетки	Совет ИНМИ	1964
222	ЗВЯГИНЦЕВА И.С.	к.б.н.	Дегидрирование стероидов микробактериями	Совет ИНМИ	1964
223	РОМАНЕНКО В.И.	к.б.н.	Микробиологические процессы в водохранилищах различных типов	Совет ИНМИ	1964
224	САФИЯЗОВ Ж.	к.б.н.	Радиоустойчивость и послелучевая реактивация некоторых видов спороносных бактерий	Совет ИНМИ	1964
225	ТИХОМИРОВА А.С.	к.б.н.	Индукцированный синтез амилазы <i>Aspergillus oryzae</i>	Совет ИНМИ	1964
226	СОСЕДОВ Н.И.*	д.б.н.	Научные основы обеспечения сохранности зерна	Совет ИНБИ	09.01.1964
227	КИСЕЛЕВ Н.А.*	д.б.н.	Исследование структуры нуклеиновых кислот и нуклеопротеидов методами электронной микроскопии	Совет ИНБИ	20.02.1964
228	ЗВЯГИЛЬСКАЯ Р.А.	к.б.н.	Исследование дыхания и окислительного фосфорилирования в митохондриях дрожжей <i>Endomyces magnusii</i>	Совет ИНБИ	05.03.1964
229	КИСЕЛЕВ Л.Л.*	к.б.н.	О вторичной структуре транспортных рибонуклеиновых кислот	Совет ИНБИ	05.03.1964
230	БЫХОВСКИЙ В.Я.	к.б.н.	Биохимические основы получения витамина В-12 с помощью метанообразующих бактерий	Совет ИНБИ	07.05.1964
231	ПАНЦХАВА Е.С.	к.б.н.	Основные закономерности биосинтеза витамина В-12 при непрерывном термофильном метановом брожении	Совет ИНБИ	07.05.1964

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
232	МИХАЙЛОВА Е.С.	к.б.н.	Сопряжение фотохимических и ферментативных реакций в элементарных процессах фотосинтеза	Совет ИНБИ	11.06.1964
233	НАУМОВА И.Б.*	к.б.н.	Тейхоевые кислоты и полисахаридные фракции некоторых видов актиномицетов	Совет ИНБИ	11.06.1964
234	ШАКУЛОВ Р.С.	к.б.н.	Изучение структуры рибосом	Совет ИНБИ	12.11.1964
235	ВЕРЕЩАГИН А.Г.	к.б.н.	Распределительная хроматография липидов	Совет ИНБИ	12.11.1964
236	ТИХОМИРОВА А.С.	к.б.н.	Индукцированный синтез амилазы <i>Aspergillus oryzae</i>	Совет ИНБИ	25.11.1964
237	СЕРЕБРОВСКАЯ К.Б.	к.б.н.	Изучение коацерватных капель и их превращение в поточные системы	Совет ИНБИ	24.12.1964
238	БЫСТРОВА М.И.	к.б.н.	Спектральные и фотохимические свойства протохлорофилла и его аналогов в разных формах	Совет ИНБИ	24.12.1964
239	ЛУКОЯНОВА М.А.	к.б.н.	Особенности организации дыхательных ферментов мембран <i>Micrococcus lysodeikticus</i>	Совет ИНБИ	28.01.1965
240	ВОСТРОВ И.С.	к.б.н.	Микробиологическая разнокачественная горизонтов пахотного слоя почвы	Совет ИНМИ	1965
241	ГРОМЫКО Е.П.	к.б.н.	Алюминий, как токсичный фактор для микроорганизмов дерново-подзолистой почвы Подмосковья	Совет ИНМИ	1965
242	ЗАВАРЗИН Г.А.	д.б.н.	Хемоавтотрофные микроорганизмы	Совет ИНМИ	1965
243	КОТОВ В.Б.	к.б.н.	Селекция <i>Aspergillus usarii</i> и некоторые физиологические особенности полученных мутантов	Совет ИНМИ	1965
244	КУЗНЕЦОВА В.А.	к.б.н.	Роль бактерий в процессе редукции сульфатов в нефтяных месторождениях	Совет ИНМИ	1965
245	МКРТУМЯН Н.М.	к.б.н.	Индукцированные мутации актинофага, лизирующего культуру	Совет ИНМИ	1965
246	ОЗОЛИНЬ Р.К.	к.б.н.	Синтез аланина и аспарагиновой кислоты микроорганизмами	Совет ИНМИ	1965
247	РОДЫНЮК И.С.	к.б.н.	Селекция ауксотрофных мутантов у некоторых бактерий и использование их в качестве индикаторных форм для определения аминокислот и витаминов	Совет ИНМИ	1965
248	СОЛОВЬЕВА Н.Я.	к.б.н.	Индукцирующее и мутагенное действие ультрафиолетовых лучей на актинофаги и бактериофаги	Совет ИНМИ	1965
249	ХОДЖИБАЕВА С.М.	к.б.н.	Актиномицеты-антагонисты и их роль при заболевании хлопчатника вертициллезным вилтом	Совет ИНМИ	1965
250	ЩЕРБАКОВА Е.Я.	к.б.н.	Изменчивость <i>Aspergillus niger</i> - продукта лимонной кислоты под влиянием ультрафиолетовых лучей	Совет ИНМИ	1965
251	ОСТРОВСКИЙ Д.Н.	к.б.н.	Изучение окислительного фосфорилирования в мембранах <i>Micrococcus lysodeikticus</i>	Совет ИНБИ	28.01.1965
252	БЕЛИЦИНА Н.В.	к.б.н.	Информационные рибонуклеиновые кислоты в раннем эмбриогенезе	Совет ИНБИ	11.02.1965
253	СМИРНОВ В.Н.	к.б.н.	Рибонуклеиновые кислоты в биосинтезе некоторых структурных белков	Совет ИНБИ	11.02.1965
254	АУЭРМАН Т.Л.	к.б.н.	Усвоение аммонийных солей дрожжами <i>Candida tropicalis</i>	Совет ИНБИ	04.03.1965

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
255	ЛИПСИЦ Д.В.*	д.б.н.	Биохимия устойчивости картофеля к возбудителю рака <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb) Pere	Совет ИНБИ	04.03.1965
256	ЗОРЭ С.В.	к.б.н.	Флавоны и антоцианы в жизнедеятельности пшеницы	Совет ИНБИ	06.05.1965
257	ТОКАРЕВА Р.Р.*	д.б.н.	Ферментные препараты как улучшители качества хлеба	Совет ИНБИ	13.05.1965
258	ШЕМЯКИН М.Ф.*	к.б.н.	Синтез информационных РНК при развитии бактериофага T2	Совет ИНБИ	10.06.1965
259	СИДОРОВ В.С.	к.б.н.	Пути абиогенного образования некоторых аминокислот и гетероциклических соединений	Совет ИНБИ	10.06.1965
260	БУКИН Ю.В.	к.б.н.	Исследование механизма токсического действия на центральную нервную систему антагонистов витамина В-6 - изоникотинилгидразида и токсопиримидина	Совет ИНБИ	24.06.1965
261	СОБОЛЕВА Г.А.	к.б.н.	Изучение органических кислот и окислительных систем чайного растения	Совет ИНБИ	15.11.1965
262	УЛЬЯНОВА М.С.	к.б.н.	Изучение флавонолов чайного растения	Совет ИНБИ	15.11.1965
263	БУТЕНКО С.А.	к.б.н.	Промежуточные этапы биосинтеза гомосерина у <i>Mycobacterium album</i> и их регулирование	Совет ИНМИ	1966
264	ГАЛАНИНА Л.А.	к.б.н.	Влияние некоторых химических соединений на образование стрептомицина штаммом ЛС-1 <i>Actinomyces streptomycini</i> Kras	Совет ИНМИ	1966
265	ДЁМИНА Н.С.	к.б.н.	Участие цепи переноса электрона в зотфикации у <i>Chomatium minutissimum</i>	Совет ИНМИ	1966
266	ЕЛЬЧИЦ С.В.	к.б.н.	Ферментативный гидролиз эфиров карбоксипенициллинов	Совет ИНМИ	1966
267	ЗАРИНЬ Д.Г.	к.б.н.	Мутанты микроорганизмов-продуцентов аминокислот и их культивирование	Совет ИНМИ	1966
268	НИКИТИН Д.И.	к.б.н.	Превращение гумусовых веществ почвы микроорганизмами	Совет ИНМИ	1966
269	ОРЛОВА И.Г.	к.б.н.	Условия накопления некоторых свободных аминокислот в культуре <i>Pseudomonas liquefaciens</i>	Совет ИНМИ	1966
270	ПОЗМОГОВА И.Н.	к.б.н.	Рост и развитие дрожжей <i>Candida tropicalis</i> , окисляющих n-алканы при повышенных температурах	Совет ИНМИ	1966
271	РОЗАНОВА Е.П.	к.б.н.	Микрофлора озокеритовых залежей и ее роль в выветривании озокерита	Совет ИНМИ	1966
272	ТИХОНЕНКО А.С.	д.б.н.	Ультраструктура вирусов бактерий (фагов)	Совет ИНМИ	1966
273	ФЕДОТИНА В.Л.	к.б.н.	Сравнительное исследование вирусных включений пасленовых в световом и электронном микроскопах и их диагностическое значение	Совет ИНМИ	1966
274	ШАВЛОВСКИЙ Г.М.	д.б.н.	Флавиногенез дрожжей <i>Candida</i> и механизм его регуляции	Совет ИНМИ	1966
275	ШЕВЧЕНКО Л.А.	к.б.н.	Влияние антибиотиков-ингибиторов белкового синтеза на функциональные структуры дрожжевых организмов	Совет ИНМИ	1966
276	ЯКУБОВ Г.З.	к.б.н.	Классификация красно-фиолетовых индикаторных антибиотиков актиномицетного происхождения и изучение мицетина	Совет ИНМИ	1966

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
277	ПАКШИНА Е.В.	к.б.н.	Изучение феофитинизации хлорофилла и его аналогов в связи со структурой и фотохимическими свойствами пигментов	Совет ИНБИ	06.01.1966
278	КРИЦКИЙ М.С.	к.б.н.	Фосфорный обмен в плодовых телах шампиньонов	Совет ИНБИ	06.01.1966
279	СОЛОВЬЕВ В.И.*	д.б.н.	Биохимия созревания мяса	Совет ИНБИ	03.03.1966
280	АЙТХОЖИН М.А.	к.б.н.	Рибонуклеиновые кислоты в раннем эмбриогенезе вьюна	Совет ИНБИ	09.06.1966
281	ЩЕРБУХИН В.Д.	к.б.н.	Применение ИК-спектроскопии к изучению углеводов	Совет ИНБИ	09.06.1966
282	ТВЕРИТИНОВ В.Н.*	к.б.н.	Кинетика и механизм действия фосфоглюкомутазы	Совет ИНБИ	16.06.1966
283	АГАТОВА А.И.*	к.б.н.	Действие н-пропилгаллата на ферменты, содержащие SH- и S-S-группы	Совет ИНБИ	16.06.1966
284	СЕЛИВАНОВА К.М.*	к.б.н.	Оксипировиноградная кислота как предшественник серина у растений	Совет ИНБИ	23.06.1966
285	ШОРИНА О.С.*	к.б.н.	Физико-химические изменения клейковины при прорастании пшеницы	Совет ИНБИ	23.06.1966
286	БОРИСОВА И.Г.	к.б.н.	Влияние радиации на процессы ферментативного окисления ненасыщенных жирных кислот растений	Совет ИНБИ	15.12.1966
287	АКИМОВ В.А.	к.б.н.	Изучение процессов распада органического вещества в рыбоводных прудах при внесении минеральных удобрений и кормлении рыбы	Совет ИНМИ	1967
288	БЕСПАЛОВА А.И.	к.б.н.	Электронномикроскопическое изучение развития вирусов бактерий в клетке-хозяине	Совет ИНМИ	1967
289	БЛИНОВ Н.О.	д.б.н.	Ранняя идентификация некоторых микробных метаболитов	Совет ИНМИ	1967
290	ДОРΟΣИНСКИЙ Л.М.	д.б.н.	Взаимоотношения клубеньковых бактерий с бобовыми растениями	Совет ИНМИ	1967
291	ЕГОРОВА Л.А.	к.б.н.	Физиология гетеротрофных спорообразующих термофильных бактерий, развивающихся при температурах 45-78 С	Совет ИНМИ	1967
292	ЕРМАЧЕНКО В.А.	к.б.н.	Рост и развитие <i>Nitrosomonas europaea</i>	Совет ИНМИ	1967
293	КИРИЛЛОВА Н.Ф.	к.б.н.	Сравнительная характеристика пигментов красно-оранжевой группы порядка Actinomycetales	Совет ИНМИ	1967
294	КОРШУНОВ И.С.	к.б.н.	Изучение кислородного режима в погруженных культурах грибов рода <i>Tieghemella</i> в связи с I α и II β - гидроксированием стероидов (вещества S)	Совет ИНМИ	1967
295	ЛИСЕНКОВА Л.Л.	к.б.н.	Сравнительное количественное изучение цитохромов хемоавтотрофных и гетеротрофных микроорганизмов	Совет ИНМИ	1967
296	ЛОБЫРЕВА Л.Б.	к.б.н.	Биосинтез L-триптофана дрожжами из антралиловой кислоты	Совет ИНМИ	1967
297	МУРАДОВ М.	к.б.н.	Влияние некоторых физических и химических факторов на лизогенные культуры актиномицетов и их умеренные актинофаги	Совет ИНМИ	1967
298	ПАРИЙСКАЯ А.И.	к.б.н.	Состояние компетентности при генетической трансформации <i>Bacillus subtilis</i>	Совет ИНМИ	1967

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
299	ПОПОВА Л.С.	к.б.н.	Морфологические и физиологические особенности полиплоидных форм дрожжей из рода <i>Candida</i>	Совет ИНМИ	1967
300	ХМЕЛЬ И.А.	к.б.н.	Физиолого-биологические закономерности роста микроорганизмов в проточных и синхронных культурах (на примере <i>Azotobacter vinelandii</i> и <i>Torula ulilis</i>)	Совет ИНМИ	1967
301	ХОХЛОВА Ю.М.	к.б.н.	Биологически активные метаболиты некоторых актиномицетов	Совет ИНМИ	1967
302	ЛЮБИМОВА Н.В.	к.б.н.	Обмен гамма-аминомасляной кислоты и янтарного полуальдегида у растений	Совет ИНБИ	02.02.1967
303	МЕДВЕДЕВ А.И.*	к.б.н.	Биосинтез лизина в растениях	Совет ИНБИ	02.02.1967
304	ЕГОРОВ И.А.	д.б.н.	Химия и биохимия коньяка и коньячного производства	Совет ИНБИ	09.02.1967
305	НАЗАРОВА И.Г.	к.б.н.	Фотохимические свойства хлорофилла и его аналогов в гетерогенных условиях и водных средах	Совет ИНБИ	23.02.1967
306	ПИСАРНИЦКИЙ А.Ф.	к.б.н.	Исследование эфирного масла винограда и букетистых веществ вина	Совет ИНБИ	23.02.1967
307	МОСОЛОВА И.М.	к.б.н.	Поглощение кислорода внутриклеточными структурами фотосинтезирующих растений на свету и в темноте	Совет ИНБИ	02.03.1967
308	КУКУШКИНА Г.В.*	к.б.н.	Влияние фенольных соединений на биосинтез белков и нуклеиновых кислот в опухолевых клетках	Совет ИНБИ	02.03.1967
309	БАЕВ А.А.*	д.б.н.	Первичная структура валиновой транспортной рибонуклеиновой кислоты	Совет ИНБИ	06.04.1967
310	МОЛЧАНОВ М.И.	к.б.н.	Значение липоидных соединений в синтезе белка ламелл хлоропластов	Совет ИНБИ	20.04.1967
311	ГОРЛЕНКО Ж.М.*	к.б.н.	Синтез РНК в клетках <i>E.coli</i> во время развития фага T2	Совет ИНБИ	20.04.1967
312	ТИХОНОВА Г.В.	к.б.н.	Исследование систем переноса электронов железобактерий	Совет ИНБИ	11.05.1967
313	ТИМОФЕЕВА М.Я.*	к.б.н.	Синтез нуклеиновых кислот в раннем эмбриональном развитии	Совет ИНБИ	11.05.1967
314	ДЕБОРИН Г.А.	д.б.н.	Белково-липидные и поверхностные пленки как прототип биологических мембран	Совет ИНБИ	05.06.1967
315	БЕРИДЗЕ Т.Г.	к.б.н.	Исследование ДНК клеточных структур растений	Совет ИНБИ	05.06.1967
316	СКРЯБИН Г.К.	д.б.н.	Исследования по микробиологической трансформации стероидов	ИНМИ / Совет МГУ	09.06.1967
317	ВЛАДИМИРОВ Ю.А.*	д.б.н.	Первичные фотохимические реакции в ароматических аминокислотах и белках	Совет ИНБИ	16.11.1967
318	ВЕДЕНИНА И.Я.	к.б.н.	Автотрофная ассимиляция углекислоты у водородных бактерий <i>Hydrogenomonas Z-1</i>	Совет ИНМИ	1968
319	ГОРЛЕНКО В.М.	к.б.н.	Роль физико-химических факторов в распространении фотосинтезирующих бактерий	Совет ИНМИ	1968
320	ЕРМАКОВА Г.И.	к.б.н.	О полиэдренном антигене в яйцах тутового шелкопряда <i>Bombyx mori</i> L	Совет ИНМИ	1968
321	ЖУРАВСКИЙ Г.И.	д.б.н.	Физиолого-биохимические основы производства линоновой кислоты	Совет ИНМИ	1968

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
322	КУЗНЕЦОВА И.В.	к.б.н.	Действие новобиоцина на некоторые физиолого-биохимические процессы <i>Bacillus idosus</i>	Совет ИНМИ	1968
323	МАЧАВАРИАНИ М.З.	д.б.н.	Жизнь почвы и растение	Совет ИНМИ	1968
324	МИЦКЕВИЧ И.Н.	к.б.н.	Характер изменений в клетках баротолерантных бактерий под влиянием высокого давления	Совет ИНМИ	1968
325	ПОМЕРАНЦ Л.Б.	к.б.н.	Распространение сульфатредуцирующих и тионовых бактерий и их роль в генезисе самородной серы Гаурдак-Кугитанского района (Туркменская ССР)	Совет ИНМИ	1968
326	РЖАНОВА Г.Н.	к.б.н.	Внутриклеточные и внеклеточные аминокислоты некоторых синезеленых водорослей	Совет ИНМИ	1968
327	САВЕЛЬЕВА Н.Д.	к.б.н.	Сравнительное изучение водородных бактерий	Совет ИНМИ	01.04.1969
328	ТАПТЫКОВА С.Д.	к.б.н.	Сравнительное изучение цитохромов у представителей класса <i>Actinomycetes</i>	Совет ИНМИ	1968
329	ШВЕДЧИКОВА Н.Г.	к.б.н.	Некоторые данные о природе вируса гранулеза сибирского шелкопряда <i>Dendrolimus sibirius tschetw</i>	Совет ИНМИ	1968
330	ЭГАМБЕРДИЕВ Н.Б.	к.б.н.	Микробиологическое исследование дрожжей при непрерывном брожении в первичном виноделии Узбекистана	Совет ИНМИ	1968
331	ПОЛЯНОВСКИЙ О.Л.*	д.б.н.	Структура и функциональные группы аспаратаминотрансферазы	Совет ИНБИ	15.02.1968
332	АМЕЛЬЯНЧИК Н.М.*	к.б.н.	Гуанилорибонуклеаза из <i>Actinomyces illatus aureosezztie</i> ; выделение, очистка и свойства	Совет ИНБИ	29.02.1968
333	ФОДОР И.*	к.б.н.	Структурно-функциональное изучение фрагментов транспортных РНК	Совет ИНБИ	29.02.1968
334	ВАКАР А.Б.	д.б.н.	Физико-химические и биохимические факторы клейковины	Совет ИНБИ	13.03.1968
335	ВЕЙНОВА М.К.	к.б.н.	Исследование кислоторастворимых нуклеотид-пептидов	Совет ИНБИ	13.03.1968
336	КАГАН З.С.	д.б.н.	Биосинтез валина и изолейцина в растениях	Совет ИНБИ	28.03.1968
337	БОГДАНОВА Е.С.*	к.б.н.	Влияние метилирования и глюкозилирования ДНК фага Т 2 на синтез РНК <i>in vitro</i> и <i>in vivo</i>	Совет ИНБИ	25.04.1968
338	ЧОПЯК А.М.*	к.б.н.	Влияние гамма-облучения семян на изменение содержания нуклеиновых кислот в онтогенезе пшеницы и ячменя	Совет ИНБИ	25.04.1968
339	КУТЮРИН В.М.*	д.б.н.	О механизме разложения воды в процессе фотосинтеза	Совет ИНБИ	30.05.1968
340	АСТАУРОВА О.Б.*	к.б.н.	Изменение свойств РНК-полимеразы при соединении с ДНК и начале синтеза РНК	Совет ИНБИ	17.10.1968
341	ЩЕРБУХИНА Н.К.	к.б.н.	Изучение некоторых резервных полисахаридов орхидных и лилейных	Совет ИНБИ	17.10.1968
342	СТОЛОВИЦКИЙ Ю.М.*	к.б.н.	Исследование фотореакций переноса электрона в растворах хлорофилла и некоторых органических соединений методом электропроводности	Совет ИНБИ	31.10.1968
343	ПОПОВ К.С.*	д.б.н.	Исследования по производству советского шампанского и игристых вин	Совет ИНБИ	28.11.1968
344	ДЕДЮХИНА Э.Г.	к.б.н.	Изучение биосинтеза липидов у каротинообразующего гриба <i>Blakeslea trispora</i>	Совет ИНМИ	1969

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
345	ЖУНАЕВА В.В.	к.б.н.	Лизогения актиномицетов, продуцентов новобиоцина и особенности их актинофагов	Совет ИНМИ	1969
346	КОЗЛОВА Т.М.	к.б.н.	Структурная и ультраструктурная организация дрожжевых организмов и ее перестройка в зависимости от физиологического состояния	Совет ИНМИ	1969
347	КОНДРАТЬЕВА Т.Ф.	к.б.н.	Особенности физиологии полиплоидного штамма <i>R. Candida scottii</i> в связи с его способностью к повышенному синтезу белка	Совет ИНМИ	1969
348	ЛАРИКОВА Г.А.	к.б.н.	Влияние ионизирующих излучений и радиомиметических веществ на биосинтез липидов дрожжевыми организмами	Совет ИНМИ	1969
349	ЛИРОВА С.А.	к.б.н.	Исследование окисления n-алканов представителями дрожжей рода <i>Candida</i>	Совет ИНМИ	1969
350	ЛЯПУНОВА Т.С.	к.б.н.	Роль углеводов в стеринобразовании у дрожжевых организмов	Совет ИНМИ	1969
351	ЛЯХ С.П.	к.б.н.	Меланипигмент антарктических черных дрожжей <i>Nadsoniella nigra</i> var. <i>hesuelica</i> штамм (365) и его физиологическая функция	Совет ИНМИ	1969
352	МОСКАЛЕНКО Л.Н.	к.б.н.	Бактериофаги клубеньковых бактерий	Совет ИНМИ	1969
353	РОЗАНОВА Л.И.	к.б.н.	Влияние пассажей через бобовые растения на свойства клубеньковых бактерий вида <i>Rhizobium leguminosarum</i>	Совет ИНМИ	1969
354	СМИРНОВА З.С.	к.б.н.	Изучение физиологии и условий культивирования микроорганизмов, использующих газообразные углеводороды	Совет ИНМИ	1969
355	УЛАНОВА Е.Ф.	к.б.н.	Материалы к патогенезу полиэдроза гусениц тутового шелкопряда 1-го возраста	Совет ИНМИ	1969
356	ШАТРОВА В.М.	к.б.н.	Идентификация вирусов мозаик лилейных	Совет ИНМИ	1969
357	ЭЛЬ-РЕГИСТАН Г.И.	к.б.н.	Некоторые биохимические методы исследования в систематике лучистых грибов	Совет ИНМИ	1969
358	ВЕНКСТЕРН Т.В.*	д.б.н.	Анализ олигонуклеотидов как основа структурного исследования транспортных РНК. Первичная структура валиновой транспортной РНК 1 <i>Saccharomyces cerevisias</i>	Совет ИНБИ	16.01.1969
359	РЕДЬКИНА Т.В.	к.б.н.	Очистка и свойства растительной глутаматаминотрансферазы	Совет ИНБИ	16.01.1969
360	КРИТСКИЙ Г.А.	д.б.н.	Влияние ионизирующей радиации на обмен нуклеиновых кислот в животном организме	Совет ИНБИ	30.01.1969
361	ГЕНЕРАЛОВА В.Н.*	к.б.н.	Образование лигнина в растениях и превращение его в природных процессах	Совет ИНБИ	30.01.1969
362	ШУВАЛОВ В.А.	к.б.н.	Исследование послесвечения хлорофилла в процессах фотосинтетического переноса электрона	Совет ИНБИ	27.03.1969
363	АЛИЕВ К.	к.б.н.	Аминоацил-т-РНК-синтетазы и транспортные РНК хлоропластов и цитоплазмы проростков гороха	Совет ИНБИ	27.03.1969

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
364	КУЗНЕЦОВА И.В.	к.б.н.	Действие новобиоцина на некоторые физиолого-биохимические процессы <i>Bacillus idosus</i>	Совет ИНМИ	01.04.1969
365	БЛИНОВ Н.О.	д.б.н.	Ранняя идентификация некоторых микробных метаболитов	Совет ИНМИ	01.04.1969
366	ПОМЕРАНЦ Л.Б.	к.б.н.	Распространение сульфатредуцирующих и тионовых бактерий и их роль в генезисе самородной серы Гаурдак-Кугитангского района (Туркменская ССР)	Совет ИНМИ	01.04.1969
367	АФАНАСЬЕВА Т.П.	к.б.н.	Изучение физиологической роли и внутриклеточной локализации полифосфатов у дрожжей	Совет ИНБИ	24.04.1969
368	ГВОЗДЕВ Р.И.	к.б.н.	Исследование компонентов азотобактера, содержащих молибден и негеминоное железо	Совет ИНБИ	24.04.1969
369	ГОФШТЕЙН Л.В.	к.б.н.	Изучение гистонов зародышей пшеницы в периоды покоя и прорастания	Совет ИНБИ	12.06.1969
370	ШАТИЛОВ В.Р.	к.б.н.	Аланин-, глутамат- и малатдегидрогеназы хлореллы	Совет ИНБИ	12.06.1969
371	СВЕТАЙЛО Э.Н.	к.б.н.	Рибосомы хлоропластов и цитоплазмы проростков гороха	Совет ИНБИ	10.07.1969
372	ТКЕМАЛАДЗЕ Г.Ш.	к.б.н.	Регуляция синтеза и активности растительных ферментов азотного обмена и малатдегидрогеназы	Совет ИНБИ	11.12.1969
373	КВЕСИТАДЗЕ Г.И.	к.б.н.	Биосинтез амилазы в глубоинной культуре <i>Aspergillus oryzae</i>	Совет ИНБИ	11.12.1969
374	ТОМОВА И.Г.	к.б.н.	Ассимиляция хлореллой различных форм азота и их влияние на некоторые ферменты азотного обмена	Совет ИНБИ	25.12.1969
375	ОВЧИННИКОВ Л.П.	к.б.н.	Изучение комплексов информационной РНК с белком (информосом)	Совет ИНБИ	25.12.1969
376	АФРИКЯН Э.К.	д.б.н.	Аэробные спорообразующие бактерии и их энтомопатогенные свойства	Совет ИНМИ	1970
377	БЕЛЯЕВА Н.Н.	к.б.н.	Электронномикроскопическое изучение структуры и биологические свойства некоторых фагов <i>Bacillus subtilis</i> и колицина <i>Proteus mirabilis</i>	Совет ИНМИ	1970
378	БУХАР М.И.	к.б.н.	Стероидная редуктаза из <i>Mycobacterium globiforme</i> 193	Совет ИНМИ	1970
379	ДВОРНИКОВА Т.П.	к.б.н.	Викриобиологические превращения триптамина и индолилалкановых кислот	Совет ИНМИ	1970
380	КАЛАКУЦКИЙ Л.В.	д.б.н.	Биология развития актиномицетов	Совет ИНМИ	1970
381	КОЧКИНА З.М.	к.б.н.	Актинофаг II типа <i>Akt. streptomycini</i> и его ДНК	Совет ИНМИ	1970
382	ЛИ КИМ БАНГ	к.б.н.	Изучение ферментов начальных этапов окисления глюкозы и цикла трикарбоновых кислот в культуре <i>Serratia marcescens</i>	Совет ИНМИ	1970
383	ЛЫСЕНКО С.В.	к.б.н.	Влияние сверхвысокого вакуума на микроорганизмы, АТФ и некоторые ферменты	Совет ИНМИ	1970
384	НАЗАРУК М.И.	к.б.н.	Влияние физико-химических условий (CH_2 и pO_2) на микробиологический процесс трансформации стероидов	Совет ИНМИ	1970
385	ОРЛЕАНСКИЙ В.К.	к.б.н.	основные закономерности роста и развития азотфиксирующей синезеленой водоросли <i>Gloeotrichia natans</i> f. <i>bucharica</i> kissel. (массовой	Совет ИНМИ	1970

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			формы рисовых полей Краснодарского края)		
386	ПУШЕВА М.А.	к.б.н.	Роль серусодержащих соединений в клеточном делении некоторых микроводорослей	Совет ИНМИ	1970
387	ЧЕРНОИВАНОВА Г.А.	к.б.н.	Вирусные включения при вирусных заболеваниях декоративных и плодово-ягодных культур и их диагностическое значение	Совет ИНМИ	1970
388	ЧУЛКОВА А.П.	к.б.н.	Условия образования валина и ацетона культурой <i>Aerobacter cloacae</i> ИНМИ №30	Совет ИНМИ	1970
389	ВАСЬКОВА Л.П.	к.б.н.	Изучение взаимодействия нативного и модифицированного химотрипсина с додецилсульфатом натрия и некоторыми субстратами	Совет ИНБИ	12.02.1970
390	ЖУКОВА И.Г.	к.б.н.	Изучение комплекса малатдегидрогеназы и НАД-Н2-дегидрогеназы из мембран <i>Mycoscoscus lyzodeicticus</i>	Совет ИНБИ	12.02.1970
391	МИЛЬМАН Л.С.*	д.б.н.	Регуляция гликолиза и сопряженных с ним процессов в раннем эмбриогенезе	Совет ИНБИ	19.02.1970
392	ЕРМОШИНА Г.К.*	к.б.н.	Изучение кислотоустойчивости действия амилаз аспергиллов	Совет ИНБИ	05.03.1970
393	АБИДОВ А.А.*	к.б.н.	Изменения в ДНК после воздействия ионизирующей радиации на животный организм	Совет ИНБИ	12.03.1970
394	СИЛОНОВА Г.В.	к.б.н.	Структурные переходы и регуляция активности фосфорилазы Б из мышц кролика	Совет ИНБИ	12.03.1970
395	РОМАНОВ В.И.	к.б.н.	Биохимическая характеристика клебеньковых бактерий в связи с их эффективностью	Совет ИНБИ	16.04.1970
396	ЗАРГАРЯН О.Н.	к.б.н.	Биохимическая характеристика эффективности клубеньков люпина и методика получения из них нитрогеназы	Совет ИНБИ	16.04.1970
397	ЧЕРНЯДЬЕВ И.И.	к.б.н.	О путях фотоассимиляции углерода <i>Rhodospseudomonas palustris</i>	Совет ИНБИ	14.05.1970
398	ФИЛИППОВА Р.Д.	к.б.н.	Изучение РНК ферментных препаратов изомеразы амилозы	Совет ИНБИ	14.05.1970
399	ВАСИЛЬЕВА К.В.*	к.б.н.	Изучение пектолитических ферментов возбудителя вилта хлопчатника	Совет ИНБИ	28.05.1970
400	МОРОЗОВА Э.В.	к.б.н.	Изучение фенольных соединений картофеля и их регуляторной роли в явлениях покоя и устойчивости к <i>Phytophthora infestans</i> (Mont) de Bary	Совет ИНБИ	28.05.1970
401	ЗАВЕНЯГИНА Т.Н.	к.б.н.	Влияние пиридоксина и его антогонистов на некоторые физиологические и биохимические показатели развивающихся проростков гороха и пшеницы	Совет ИНБИ	04.06.1970
402	НАЗАРОВ Н.М.*	к.б.н.	Выделение кислорода водорослями в длинноволновой области и кислородный обмен	Совет ИНБИ	04.06.1970
403	МОИСЕЕВА Л.Н.	к.б.н.	Изучение транспорта углеводов в условиях модельной открытой системы	Совет ИНБИ	18.06.1970
404	ЦЫПЛЯЕВА З.С.*	к.б.н.	Научная информация в области биологической химии и пути её развития	Совет ИНБИ	18.06.1970

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
405	ШОЛЬЦ К.Ф.	к.б.н.	О взаимодействии митохондриального и цитоплазматического обмена на уровне цитратсинтазы в печени	Совет ИНБИ	29.10.1970
406	СИМАКОВА И.М.	к.б.н.	Роль нековалентных взаимодействий в стабилизации мембраны	Совет ИНБИ	29.10.1970
407	ДАЙЯ Д.Я.*	к.б.н.	Исследование аденозинтрифосфотазных свойств белков ресничек инфузорий	Совет ИНБИ	17.12.1970
408	ЛАНГ Ф.	к.б.н.	Исследование образования хлорофилла при формировании фотосинтетического аппарата нормальных растений	Совет ИНБИ	17.12.1970
409	ЕВСТИГНЕЕВА З.Г.	д.б.н.	Ассимиляция аммиака и его регулирующая роль в азотном метаболизме растений	Совет ИНБИ	24.12.1970
410	КСАНДОПУЛО Г.Б.	к.б.н.	Влияние некоторых факторов на процесс трансформации стероидов микроорганизмами	Совет ИНМИ	1971
411	МИРОНОВА С.Н.	к.б.н.	Желтые пигменты актиномицетов	Совет ИНМИ	1971
412	НЕСТЕРОВА Н.Г.	к.б.н.	Протеолитические ферменты термофильного актиномицета <i>micromonospora vulgaris</i> шт.42	Совет ИНМИ	1971
413	НИКИТИН Л.Е.	к.б.н.	Разложение холестерина микробактериями	Совет ИНМИ	1971
414	ОЛЕЙНИКОВ Р.Р.	к.б.н.	Физиолого-биохимические особенности клубеньковых бактерий разной азотфиксирующей активности	Совет ИНМИ	1971
415	РЫНДОВСКАЯ Ю.Л.	к.б.н.	О двойной вирусной инфекции у гусениц американской белой бабочки <i>Hyphantria gunea drury</i>	Совет ИНМИ	1971
416	СОТНИКОВ Г.Г.	к.б.н.	О возможности обнаружения веземной жизни некоторыми физико-химическими методами	Совет ИНМИ	1971
417	УСПЕНСКАЯ Н.Я.	к.б.н.	Исследование компонентов цепи транспорта электронов в клетках фотосинтезирующих пурпурных серобактерий и их функций	Совет ИНМИ	1971
418	КИРШТЕЙНЕ Б.Э.	к.б.н.	Исследование фиксации молекулярного азота бесклеточными экстрактами <i>Azotobacter vinelandii</i>	Совет ИНБИ	11.02.1971
419	ЗАЙЦЕВА З.И.	к.б.н.	Взаимосвязь и различие путей биосинтеза витамина В-12 и порфиринов у <i>Propionbacterium shermanii</i>	Совет ИНБИ	11.02.1971
420	МЕТЛИЦКАЯ А.З.*	к.б.н.	Влияние ингибиторов белкового синтеза на формирование митохондрий при аэробной адаптации дрожжей	Совет ИНБИ	25.02.1971
421	ТАТАРСКАЯ Р.И.*	д.б.н.	Нуклеазы актиномицетов, как реагенты при исследовании нуклеиновых кислот	Совет ИНБИ	25.02.1971
422	СИМИСКЕР Я.А.*	к.б.н.	Пути ассимиляции углерода зелеными серобактериями	Совет ИНБИ	08.04.1971
423	ГОРСКАЯ И.А.	к.б.н.	Действие ди-(хлорэтид)-парааминофенилуксусной кислоты и динитрофенола в разных пунктах энергетического напряжения дыхательной цепи митохондрий	Совет ИНБИ	08.04.1971
424	КАФИАНИ К.А.*	д.б.н.	Транскрипция генома в раннем эмбриогенезе вьюна	Совет ИНБИ	22.04.1971
425	СИНЕГУБ О.А.	к.б.н.	Изучение роли белков и липидов в организации пигментной системы пурпурных фотосинтезирующих бактерий	Совет ИНБИ	20.05.1971

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
426	АЛИНА Б.А.*	к.б.н.	Изучение фракции связанных рибосом хлоропластов проростков гороха	Совет ИНБИ	20.05.1971
427	СЛЕПКО Г.И.*	к.б.н.	Исследование механизма биологической фиксации молекулярного азота препаратами нитрогеназы	Совет ИНБИ	27.05.1971
428	ЯРОВЕНКО В.В.	к.б.н.	Исследование левоглобина клубеньков люпина	Совет ИНБИ	03.06.1971
429	ЧЕРНЯДЬЕВА И.Ф.	к.б.н.	В-12-коэнзим и геммы клубеньков люпина	Совет ИНБИ	03.06.1971
430	ГОНЧАРОВА Н.В.	к.б.н.	Исследование фотофосфорилирования на бесклеточных препаратах фотосинтезирующими серобактерии	Совет ИНБИ	10.06.1971
431	БЕКАСОВА О.Д.	к.б.н.	Исследование фотохимических свойств фотосинтетических пигментов водорослей - фикоцианина и фикоэритрина	Совет ИНБИ	10.06.1971
432	КУЦЕВА Л.С.	к.б.н.	Биосинтез лизина культурой	Совет ИНБИ	17.06.1971
433	ХАШИМОВ Д.А.*	к.б.н.	Растворимая биосинтетическая треониндегидратаза проростков гороха	Совет ИНБИ	17.06.1971
434	ВАСЮКОВА Н.И.	к.б.н.	Фитоалексин картофеля - ртшитин и его роль в устойчивости картофеля	Совет ИНБИ	21.10.1971
435	ЧИГИРЕВ В.С.	к.б.н.	Изучение липоамино-кислотных соединений ламелл хлоропластов	Совет ИНБИ	21.10.1971
436	КУЛИКОВА А.К.	к.б.н.	β -галактозидаза <i>Saccharomyces fragilis</i>	Совет ИНБИ	02.12.1971
437	ВОСКОБОЕВ А.И.	к.б.н.	Изучение высокоочищенных препаратов декстрин-4-гликозилтрансферазы печени	Совет ИНБИ	02.12.1971
438	БЛОХИНА Т.П.	к.б.н.	Некоторые особенности баротолерантных бактерий, выделенных из илов Черного моря	Совет ИНМИ	1972
439	ВЕРЗИЛОВ В.В.	к.б.н.	Нуклеазы актиномицетов	Совет ИНМИ	1972
440	ЗАИКИНА А.И.	к.б.н.	Цитология и цитохимия дрожжевых организмов, ассимилирующих олеиновую кислоту	Совет ИНМИ	1972
441	КАРАВАЙКО Г.И.	д.б.н.	Микроорганизмы рудных месторождений, их физиология и использование в гидрометаллургии	Совет ИНМИ	1972
442	КИСЕЛЕВА С.И.	к.б.н.	Биосинтез липидов у некоторых видов гетероталлических грибов рода <i>Cunninghamella</i>	Совет ИНМИ	1972
443	ЛЕБЕДЕВА Ж.Д.#	к.б.н.	Микробиологическая трансформация холестерина	ИНМИ	1972
444	ЛОМТАТИДЗЕ З.Ш.	к.б.н.	Пигменты синих актиномицетов (096-микробиология)	Совет ИНМИ	1972
445	МАМУЛИНА Н.С.	к.б.н.	Превращение Д-триптофана культурой <i>Flavobacterium butyri</i> 331	Совет ИНМИ	1972
446	СУРОВЦЕВА Э.Г.	к.б.н.	Влияние пара-аминобензойной кислоты на биосинтез фенилаланина и тирозина у дрожжей рода <i>Saccharomyces</i>	Совет ИНМИ	1972
447	ЦАПЛИНА И.А.	к.б.н.	Синтез протеазы термофильной бактерией <i>Bacillus brevis</i>	Совет ИНМИ	1972
448	ШАФОРОСТОВА Л.Д.	к.б.н.	Рост <i>Bacillus megaterium</i> в периодической и непрерывной культурах	Совет ИНМИ	1972
449	ЯКОВЛЕВА М.Б.	к.б.н.	Влияние n-алканов на липогенез и каротиногенез у некоторых видов грибов порядка <i>Mucorales</i>	Совет ИНМИ	1972

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
450	НИКИФОРОВ В.Г.	к.б.н.	Исследование инициации синтеза РНК, осуществляемого РНК-полимеразой термофильной <i>V. megaterium</i>	Совет ИНБИ	03.02.1972
451	РЫЖАКОВА В.Г.	к.б.н.	Биосинтез и свойства глюкоамилазы <i>Aspergillus awamori</i>	Совет ИНБИ	24.02.1972
452	ВОРОНИНА А.С.	к.б.н.	Информосомо-подобные частицы, образованные в экстрактах животных клеток	Совет ИНБИ	24.02.1972
453	ЧАЛОВА Л.И.	к.б.н.	Новый фитоалексин картофеля - любимин	Совет ИНБИ	16.03.1972
454	БЛЕХМАН Г.И.	к.б.н.	Биосинтетическая β -треониндегидрогеназа из субклеточных структур проростков гороха	Совет ИНБИ	16.03.1972
455	БЕЛОЗЕРСКАЯ Т.А.	к.б.н.	Изучение фосфорных соединений в ходе морфогенеза гриба <i>Lentinus tigrinus</i> FR	Совет ИНБИ	23.03.1972
456	ЧЕРНЫШЕВА Е.К.	к.б.н.	Изучение обмена высокомолекулярных полифосфатов и их ферментативной деполимеризации у <i>Neurospora crassa</i>	Совет ИНБИ	23.03.1972
457	КИСЕЛЕВ Л.Л.*	д.б.н.	Проблема узнавания: аминоксил-тРНК-синтетазы и их взаимодействие с тРНК	Совет ИНБИ	20.04.1972
458	ЦФАСМАН И.М.	к.б.н.	Некоторые свойства белков мембран <i>Microssocus lido</i> и способы их крепления в мембране	Совет ИНБИ	11.05.1972
459	ГАНЕЛИН В.Л.	к.б.н.	Компоненты, содержащие молибден и негеминовое железо в азотфиксирующих препаратах <i>Azotobacter vinelandii</i>	Совет ИНБИ	11.05.1972
460	ЮРИНА Н.П.	к.б.н.	Сравнительное изучение рибосомальных белков некоторых фотосинтезирующих организмов	Совет ИНБИ	22.06.1972
461	ТУРИЩЕВА М.С.	к.б.н.	Электронно-микроскопическое исследование ДНК внутриклеточных органоидов растений	Совет ИНБИ	22.06.1972
462	НЕСТЕРОВА Н.Г.	к.б.н.	Протеолитические ферменты термофильного актиномицета <i>Micromonospora vulgaris</i> шт. 42	Совет ИНМИ	01.07.1972
463	БАБАДЖАНОВА М.А.	к.б.н.	Об энзимах карбоксилирующей фазы фотосинтеза и их связи с интенсивностью процесса	Совет ИНБИ	21.12.1972
464	АГРЕ Н.С.	д.б.н.	Биология термофильных актиномицетов	Совет ИНМИ	1973
465	ВАВИЛАЛА Р.Р.	к.б.н.	Несимбиотическая фиксация азота в почвах рисовых полей	Совет ИНМИ	1973
466	ЖИЛИНА Т.Н.	к.б.н.	Особенности биологии метаносарцины	Совет ИНМИ	1973
467	МИЛЁХИНА Е.И.	к.б.н.	Зависимость восстановления N_2 и C_2H_2 от энергии окислительного фосфорилирования	Совет ИНМИ	1973
468	НАМСАРАЕВ Б.Б.	к.б.н.	Взаимоотношения микроорганизмов при окислении метана	Совет ИНМИ	1973
469	ПАРОНЯН А.Х.	к.б.н.	Выявление и некоторые особенности протеолитического комплекса актиномицетов	Совет ИНМИ	1973
470	РОБЫШЕВА З.Н.	к.б.н.	Образование эргостерина дрожжами рода <i>Candida</i>	Совет ИНМИ	1973
471	ХОВРЫЧЕВ М.П.	к.б.н.	Действие ионов меди на <i>Candida utilis</i>	Совет ИНМИ	1973
472	ШУСТ С.М.	к.б.н.	Превращение хелевой кислоты бесклеточными препаратами культуры <i>Mycobacterium micosum</i> - 1210	Совет ИНМИ	1973
473	КУЗНЕЦОВА Л.Г.*	к.б.н.	Пути ассимиляции углерода тканями растений в культуре <i>in vitro</i>	Совет ИНБИ	08.02.1973

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
474	АВАКЯН Э.В.*	к.б.н.	Изолирование и фракционирование нейтральных полисахаридов некоторыми солями четвертичных аммониевых оснований	Совет ИНБИ	22.03.1973
475	АРЧАКОВ А.И.*	д.б.н.	Перенос электронов и сопряженные с ним реакции в эндоплазматическом ретикулуме печени	Совет ИНБИ	05.04.1973
476	МАТУС В.К.	к.б.н.	Цитохромы бактериоидов люпина	Совет ИНБИ	26.04.1973
477	РАБИНОВИЧ Я.М.	к.б.н.	Особенности митохондриального белкового синтеза и его роль в биогенезе митохондрий	Совет ИНБИ	26.04.1973
478	ПЛАТОНОВА Т.А.	к.б.н.	Гистохимические особенности поверхностных тканей плодов яблони <i>Pyrus Malus L.</i> в связи с развитием заболевания загар	Совет ИНБИ	24.05.1973
479	КЛИМОВ В.В.	к.б.н.	Исследование фотоиндуцированных изменений флуоресценции хлорофилла при фотосинтезе	Совет ИНБИ	24.05.1973
480	ОЗЕРЕЦКОВСКАЯ О.Л.	д.б.н.	Антибиотические вещества картофеля и их роль в устойчивости к <i>Phytophthora infestans (mont) de bary</i>	Совет ИНБИ	31.05.1973
481	ОСТРОВСКАЯ М.В.	к.б.н.	Изучение аденозинтрифосфатазных свойств белков жгутиков <i>Stricomonas (crithidia) oncopelti</i>	Совет ИНБИ	07.06.1973
482	МУРАВЬЕВА Т.И.*	к.б.н.	Изучение влияния валиномицина на энергозависимые реакции в митохондриях дрожжей	Совет ИНБИ	07.06.1973
483	САЛЬКОВА Е.Г.	д.б.н.	Функциональная роль органических кислот и кутикулярного комплекса в созревании плодов	Совет ИНБИ	14.06.1973
484	КАПИТОНОВА Л.С.*	д.б.н.	Пектолитические ферменты <i>Clostridium felsineum</i> шт. 5, мацерующие стебли льна	Совет ИНБИ	05.07.1973
485	ДОЛИДЗЕ Д.А.*	к.б.н.	Протеолитические ферменты <i>Actinomyces fradiae</i> 119	Совет ИНБИ	05.07.1973
486	СОФРОНОВА М.Ю.	к.б.н.	Белки мембран <i>Micrococcus dysodeikticus</i>	Совет ИНБИ	05.07.1973
487	КРАХМАЛЕВА И.Н.	к.б.н.	Исследование фотоиндуцированных превращений бактериохлорофилла у пурпурных бактерий	Совет ИНБИ	11.10.1973
488	КИСЕЛЕВА О.А.*	к.б.н.	Исследование механизма действия тетрациклинов и антибиотиков группы ауреловой кислоты	Совет ИНБИ	11.10.1973
489	ЛОСЕВА Л.П.	к.б.н.	Исследование биосинтетической L-треонин-дегидратазы <i>Azotobacter vinelandii</i>	Совет ИНБИ	22.11.1973
490	ЛЕВИНА Е.С.*	к.б.н.	Функциональная топография т-РНК валина. Исследование роли нуклеотидов антикодоновой и дигидроуродиловой ветвей молекулы в проявлении акцепторной активности	Совет ИНБИ	22.11.1973
491	ШАПОШНИКОВА М.Г.	к.б.н.	Изучение фотоокислительных реакций хлорофилла в водных растворах детергентов	Совет ИНБИ	06.12.1973
492	МИЦКЕВИЧ Л.Г.	к.б.н.	Изучение РНК-полимеразной активности клеточных ядер и растворимой РНК-полимеразы асцитной карциномы Эрлиха	Совет ИНБИ	06.12.1973

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
493	ОСТРОВСКИЙ Д.Н.	д.б.н.	Строение, свойства и некоторые функции мембран бактериальной клетки	Совет ИНБИ	13.12.1973
494	БУРНАШОВА С.А.	д.б.н.	Структурная организация и биохимические основы движения ресничек и жгутиков	Совет ИНБИ	20.12.1973
495	БОЙКОВА Л.А.	к.б.н.	Образование α -кетоглутаровой кислоты некоторыми микроорганизмами	Совет ИНМИ	1974
496	ГЕРАСИМЕНКО Л.М.	к.б.н.	Специфика форфологических изменений некоторых водорослей в процессе их роста и развития в синхронных культурах	Совет ИНМИ	1974
497	ЗОБНИНА В.П.	к.б.н.	Физиологическая роль каротиноидов у <i>Mycobacterium carotenum</i>	Совет ИНМИ	1974
498	ИБРАГИМОВА С.И.	к.б.н.	Влияние концентрации энергетического субстрата и продуктов брожения на рост и развитие культуры <i>Propionibacterium shermanii</i>	Совет ИНМИ	1974
499	КЕСЛЕР Т.Г.	к.б.н.	Биосинтез у водородных бактерий в зависимости от условий минерального питания в непрерывном режиме культивирования	Совет ИНМИ	1974
500	КИРИЛЛОВА И.П.	к.б.н.	Прорастание эндоспор термофильных актиномицетов	Совет ИНМИ	1974
501	КУЗНЕЦОВ В.Д.	д.б.н.	Спонтанная изменчивость актиномицетов - продуцентов антибиотиков и стабилизация их биосинтетической активности и таксономических свойств	Совет ИНМИ	1974
502	РОМАНОВА А.К.	д.б.н.	Биохимические механизмы автотрофии при хемосинтезе	Совет ИНМИ	1974
503	ШУЛЬГОВСКАЯ Е.М.	к.б.н.	Физиология <i>Pseudomonas methanolica</i> в периодической и непрерывной культурах	Совет ИНМИ	1974
504	ЩЕКОЛДИНА Т.Г.	к.б.н.	Влияние температуры на нуклеиновые кислоты и свободные нуклеотиды <i>Actinomyces thermoceolicolor</i> 1625	Совет ИНМИ	1974
505	ЧУМИКИНА Л.В.	к.б.н.	Изучение рибосом и рибосомных субъединиц семян гороха	Совет ИНБИ	14.03.1974
506	АМБАРЦУМЯН В.Г.	к.б.н.	Изучение индуцируемой ионами аммония НАДФ-специфичной глутаматдегидрогеназы хлореллы	Совет ИНБИ	14.03.1974
507	СНЕГИРЕВА Л.В.*	к.б.н.	Роль витамина В-12 в метаболизме метионина в животном организме	Совет ИНБИ	28.03.1974
508	ФИЛИППОВА С.Н.	к.б.н.	Биология актиномицетов-продуцентов актиномицина Д	ИНМИ / Совет МГУ	06.05.1974
509	ХОВРЫЧЕВ М.П.	к.б.н.	Действие ионов меди на <i>Candida utilis</i>	Совет ИНМИ	29.05.1974
510	КОРАБЛЕВА Н.П.	д.б.н.	Биохимическая природа покоя и перехода к активному росту (на примере клубней картофеля)	Совет ИНБИ	30.05.1974
511	БИНЮКОВ В.И.	к.б.н.	Исследование состояния и пространственной структуры компонентов бактериальных мембран методами инфракрасной и радиоспектроскопии	Совет ИНБИ	20.06.1974
512	АРТАМКИНА И.Ю.	к.б.н.	О взаимодействии хлорофилла с водой	Совет ИНБИ	31.10.1974
513	РУСИНОВА Н.Г.	к.б.н.	Начальные пути ассимиляции углекислоты хемоавтотрофом <i>Thiobacillus thiooxidans</i> 58 R	Совет ИНБИ	31.10.1974

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
514	ГЛАДИЛИН К.Л.	к.б.н.	Характеристика коацерватных систем по размерам капель и их устойчивости	Совет ИНБИ	19.12.1974
515	САДОВНИКОВА Н.А.	к.б.н.	Исследование реакции обратимого фотохимического окисления хлорофилла	Совет ИНБИ	19.12.1974
516	БАЛАШОВА В.В.	к.б.н.	Особенности биологии <i>Gallionella</i>	Совет ИНМИ	1975
517	ВАСИЛЬЕВА Л.В.	к.б.н.	Почвенные простекобактерии	Совет ИНМИ	1975
518	ЛЕ ЗУЙ ЛИНЬ	к.б.н.	Сравнительное изучение особенностей обмена липидов и аминокислот у <i>Cunninghamella elegans</i> (-) 1204 при развитии на n-алканах и глюкозе	Совет ИНМИ	1975
519	МАТВЕЕВА Н.И.	к.б.н.	Эстеразы <i>Mycobacterium album</i> 726	Совет ИНМИ	1975
520	СТАРОВОЙТОВ И.И.	к.б.н.	Трансформация нафталина и диметилнафталинов бактериями рода <i>Pseudomonas</i>	Совет ИНМИ	1975
521	ШАКАРОВА Ф.И.*	к.б.н.	Биохимические исследования продуктов автолиза винных дрожжей	Совет ИНБИ	30.01.1975
522	УТУРАШВИЛИ Э.А.	к.б.н.	Изучение фарнезена в плодах яблони в связи с поверхностным побурением тканей - загаром	Совет ИНБИ	30.01.1975
523	ЛАДЫЖЕНСКАЯ Э.П.	к.б.н.	Действие регуляторов роста на синтез РНК и белка в меристематических тканях клубней картофеля, находящихся в различном физиологическом состоянии	Совет ИНБИ	20.02.1975
524	ЧУДАР В.С.	к.б.н.	Исследование изменений кислотно-основного равновесия среды при фотохимических реакциях хлорофилла и его аналогов	Совет ИНБИ	20.02.1975
525	ЗОБНИНА В.П.	к.б.н.	Физиологическая роль каротиноидов у <i>Mycobacterium carotenum</i>	Совет ИНМИ	12.03.1975
526	ЮШКОВА Л.А.	к.б.н.	Метаболизм поли- β -оксимасляной кислоты у <i>Rhizobium lupini</i>	Совет ИНБИ	24.04.1975
527	ЧЕРМЕНСКАЯ И.Е.	к.б.н.	Метаболизм α -глюкана в бактериоидах <i>Rhizobium lupini</i>	Совет ИНБИ	29.05.1975
528	ЛОВКОВА М.Я.	д.б.н.	Метаболизм алкалоидов группы никотина в растениях табака	Совет ИНБИ	05.06.1975
529	ГОГИЛАШВИЛИ Л.З.	к.б.н.	Особенности действия дрожжевой гексокиназы в гомогенных и гетерогенных условиях	Совет ИНБИ	12.06.1975
530	ЛИВАНОВА Н.Б.	д.б.н.	Гликогенфосфорилаза мышц кролика – четвертичная структура и регуляторные свойства	Совет ИНБИ	19.06.1975
531	СОЛОВЬЕВА Н.В.	к.б.н.	Изучение путей метаболизма витамина А у животных	Совет ИНБИ	26.06.1975
532	РАЙХИНШТЕЙН М.В.	к.б.н.	Цитохром Р-450 бактериоидов люпина	Совет ИНБИ	26.06.1975
533	КУЗНЕЦОВ В.Д.	д.б.н.	Спонтанная изменчивость актиномицетов-продуцентов антибиотиков и стабилизация их биосинтетической активности и таксономических свойств	Совет ИНМИ	01.10.1975
534	ПЧЕЛКИНА В.В.	к.б.н.	Изучение состава корриноидов, синтезируемых термофильной метанообразующей культурой	Совет ИНБИ	16.10.1975
535	ЛУГАНСКАЯ А.Н.	к.б.н.	Солюбилизация пигментов и их фотохимическая активность в водных растворах детергентов	Совет ИНБИ	16.10.1975
536	ЛЯНДРЕС Г.Т.*	к.б.н.	Влияние гамма-облучения семян на изменение свойств рибосом в ранние периоды онтогенеза пшеницы	Совет ИНБИ	27.11.1975

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
537	СТЕПАНОВ А.С.	к.б.н.	Изучение РНК-связывающих (информосомообразующих) белков экстрактов животных клеток	Совет ИНБИ	06.12.1975
538	КАРАПЕТЯН Н.В.	д.б.н.	Световые превращения фотосистем фотосинтезирующих организмов	Совет ИНБИ	18.12.1975
539	ИСМАИЛОВА Д.Ю.	к.б.н.	Физиологические особенности термотолерантного гриба <i>Aspergillus terreus</i> 17р продуцента целлюлолитических ферментов и ксиланазы	Совет ИНМИ	1976
540	КУЗНЕЦОВА А.Ч.	к.б.н.	Физиологическое действие нуклеопептидных соединений	Совет ИНМИ	1976
541	ЛАПТЕВА Е.А.	к.б.н.	Характер артроспор актиномицетов разного уровня оводненности	Совет ИНМИ	1976
542	ПИВОВАРОВА Т.А.	к.б.н.	Субмикроскопическая организация тионовых бактерий в связи с окислением восстановленных соединений серы	Совет ИНМИ	1976
543	МАКЕЕВА В.Ф	к.б.н.	Действие факторов космического полета и адаптации к гипоксии на радиационное повреждение ДНК и активность ДНКаз в тканях животных	Совет ИНБИ	22.01.1976
544	СЕРГЕЕВ Н.Н.	к.б.н.	Регуляция активности нитрогеназы <i>Azotobacter vinelandii</i>	Совет ИНБИ	22.01.1976
545	ГУСЕЙНОВ Ф.Т.	к.б.н.	Влияние факторов космического полета на обмен ДНК в органах животных	Совет ИНБИ	29.01.1976
546	ЗАГУСТИНА Н.А.	к.б.н.	β -галактозидаза микроскопических грибов (<i>Curvularia inaequalis</i> , <i>Alternaria tenuis</i>)	Совет ИНБИ	29.01.1976
547	ШКУРОПАТОВ А.Я.	к.б.н.	Исследование фотоэлектрических и фотохимических свойств слоев хлорофилла и хлорофилл-белковых систем	Совет ИНБИ	26.02.1976
548	ДУБИНИНА Г.А.	д.б.н.	Биология железобактерий и их геохимическая деятельность	Совет ИНМИ	1977
549	ЛОБАНOK А.Л.	д.б.н.	Биогенез экзоферментов у микроскопических грибов	Совет ИНМИ	1977
550	СТУПАКОВА Т.П.	к.б.н.	Микробный синтез кетокислот баротолерантными бактериями при повышенном гидростатическом давлении	Совет ИНМИ	1977
551	ФЕОФИЛОВА Е.П.	д.б.н.	Закономерности образования пигментов некоторыми микроорганизмами в связи с процессами вторичного метаболизма и репродукции	Совет ИНМИ	1977
552	КАПРЕЛЬЯНЦ А.С.	к.б.н.	Подвижность белков в мембранах бактерий и функционирование мембранных ферментных систем	Совет ИНБИ	28.04.1977
553	СОЛОВЬЕВА Н.А.*	к.б.н.	Действие грамицидина S и его производных на митохондрии печени крыс	Совет ИНБИ	28.04.1977
554	МАЛОВА Е.Л.	к.б.н.	Выделение и характеристика белка-ингибитора сериновых протеиназ из клубней картофеля	Совет ИНБИ	12.05.1977
555	ТРУСОВА В.М.	к.б.н.	Белки и фосфолипиды ламеллярной системы хлоропластов при биогенезе	Совет ИНБИ	12.05.1977
556	ШУТИЛОВА Н.И.	к.б.н.	Выделение и исследование пигмент-белково-липидных комплексов	Совет ИНБИ	26.05.1977

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			фотосистемы 1 и фотосистемы 2 хлоропластов гороха		
557	ЧЕПУРЕНКО Н.В.	к.б.н.	Исследование изоферментного состава липоксигеназы семян гороха и влияния на него рентгеновского излучения	Совет ИНБИ	06.10.1977
558	СИХАРУЛИДЗЕ Н.Ш.	к.б.н.	Глюкозиды b-фенилэтилового спирта и гераниола и их метаболизм в цветках эфиромасличной розы	Совет ИНБИ	06.10.1977
559	БЫХОВСКИЙ В.Я.	д.б.н.	Витамин В-12 - его биосинтез, регуляция и способы получения	Совет ИНБИ	20.10.1977
560	ИСМАИЛОВА Д.Ю.	к.б.н.	Физиологические особенности термотолерантного гриба <i>Aspergillus terreus</i> 17p - продуцента целлюлолитических ферментов и ксиланазы	Совет ИНМИ	23.10.1977
561	ВЕРЕЩАГИН А.Г.*	д.б.н.	Триглицериды растений и биологическая изменчивость их состава	Совет ИНБИ	10.11.1977
562	ЛЬВОВ Н.П.	д.б.н.	Структура и функции нитрогеназы <i>Rhizobium lupini</i>	Совет ИНБИ	24.11.1977
563	КАСПАРОВА М.А.	к.б.н.	Сравнительное изучение конструктивной и индуцируемой глутаматдегидрогеназ хлореллы	Совет ИНБИ	08.12.1977
564	ХАРЧЕНКО Л.И.	к.б.н.	Количественное исследование взаимодействия кислорода с белками в процессе гамма-облучения	Совет ИНБИ	08.12.1977
565	АЛЕХИНА С.К.	к.б.н.	Белки рибосом семян гороха	Совет ИНБИ	22.12.1977
566	РАСУЛОВ А.С.	к.б.н.	Четвертичная структура и физико-химические свойства глутаминсинтетазы хлореллы	Совет ИНБИ	22.12.1977
567	БОНЧ-ОСМОЛОВСКАЯ Е.А.	к.б.н.	Взаимоотношения микроорганизмов в метанобразующей популяции	Совет ИНМИ	1978
568	СКАКУН Т.О.#	к.б.н.	Эколого-географическая изменчивость <i>Rhizobium phaseoli dangeard</i>	ИНМИ	1978
569	ЕРОНИНА Т.Б.	к.б.н.	Очистка и регуляторные свойства гликогенфосфорилаз А и Б из печени кролика	Совет ИНБИ	12.01.1978
570	ШАПОШНИКОВ Г.Л.	к.б.н.	Аминокислотный состав азотфиксирующей системы клубеньков люпина в связи с динамикой интенсивности процесса азотфиксации	Совет ИНБИ	12.01.1978
571	ТЕЛЕГИНА Т.А.	к.б.н.	Абиогенный синтез биохимически важных соединений под действием ультрафиолетового излучения	Совет ИНБИ	26.01.1978
572	ГОРБАЧЕВА И.-В.	к.б.н.	Ферменты <i>Aspergillus niger</i> , расщепляющие ксиланы	Совет ИНБИ	26.01.1978
573	ПАНЦХАВА Е.С.	д.б.н.	Роль корриноидов в биосинтезе метана у <i>Methanobacillus kuznescoovii</i>	Совет ИНБИ	27.04.1978
574	БАШИРОВА Н.Ф.	к.б.н.	Роль гемоглобина, метлеглобинредуктазы и аскорбинатоксидазы в кислородном обмене клебенька люпина	Совет ИНБИ	27.04.1978
575	ОРЛОВСКИЙ А.Ф.	к.б.н.	Исследование коацерватных систем как модели предклеточных структур	Совет ИНБИ	11.05.1978
576	ПУШКИНА Е.М.	к.б.н.	Изучение спектральных и фотохимических свойств бактериохлорофилла в фотосинтезирующих бактерий <i>Rhodospseudomonas viridis</i>	Совет ИНБИ	11.05.1978

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
577	ПОДЛЕПА Е.М.	к.б.н.	Регуляция нитрогеназы бактериоидов <i>Rhizobium lupini</i>	Совет ИНБИ	29.06.1978
578	КОРНЕЕВА Г.А.	к.б.н.	Свойства и первичная структура 2,5 S РНК из ветвящего фермента	Совет ИНБИ	29.06.1978
579	МАЛЬГОШЕВА И.Н.	к.б.н.	Изучение молекулярной организации агрегированных форм хлорофилла и его аналогов	Совет ИНБИ	30.06.1978
580	ГУЛИЕВ Н.М.-оглы	к.б.н.	Циклический аденозинмонофосфат и ферменты его обмена у фототрофных бактерий	Совет ИНБИ	30.06.1978
581	ОДИНЦОВА М.С.	д.б.н.	Исследование генетического и трансляционного аппаратов хлоропластов	Совет ИНБИ	19.10.1978
582	АРИСТАРХОВА В.И.	к.б.н.	Почвенные нокардиоподобные организмы	Совет ИНМИ	1979
583	БАШКАТОВА Н.А.	к.б.н.	Липазы некоторых грамотрицательных бактерий	Совет ИНМИ	1979
584	ДУДА В.И.	д.б.н.	Почвенные анаэробные бактерии рода <i>Clostridium</i>	Совет ИНМИ	1979
585	МАРЧЕНКОВА А.И.	к.б.н.	Липазы <i>Penicillium roqueforti</i> 141, ращепляющие твердые жиры	Совет ИНМИ	1979
586	МЕДВЕДЕВА С.Е.	к.б.н.	Поверхностная и ультраструктурная организация светящихся бактерий и их темновых мутантов	Совет ИНМИ	1979
587	САХАРОВА З.В.	к.б.н.	Физиолого-биохимические свойства <i>Bacillus megaterium</i> при ингибировании роста экстремальными значениями pH	Совет ИНМИ	1979
588	ЯНОПОЛЬСКАЯ Н.Д.	к.б.н.	Исследование проницаемости модельных липидных мембран для некоторых ферментов	Совет ИНБИ	22.03.1979
589	ЧАН ВАН НИ	к.б.н.	Исследование взаимосвязи фотобиохимических реакций хлоропластов	Совет ИНБИ	22.03.1979
590	СЕИТОВА Т.А.	к.б.н.	Рибулозодифосфаткарбоксилаза-оксигеназа и метаболизм углерода в листьях волоснеца ситникового	Совет ИНБИ	12.04.1979
591	ИЕВЛЕВА Е.В.	к.б.н.	Афинная хроматография сериновых протеиназ и их природных ингибиторов	Совет ИНБИ	12.04.1979
592	ЛИТВИН Ф.Ф.*	д.б.н.	Нативные формы фотосинтетических пигментов и их роль в фотосинтезе	Совет ИНБИ	19.04.1979
593	БУЙ МИНЬ ДЫК	к.б.н.	Исследование аминокислотного состава и азотфиксации <i>Phaseolus aureus</i> L. Вьетмана	Совет ИНБИ	26.04.1979
594	МАМЕДОВ З.М.	к.б.н.	Изучение биосинтеза белка в связи с созреванием и старением плодов яблони	Совет ИНБИ	26.04.1979
595	ЛАХТИН В.М.	к.б.н.	Исследование блочной структуры ДНК в сравнительно-биохимическом и радиобиологическом аспектах	Совет ИНБИ	10.05.1979
596	ШВЕДОВА Т.А.	к.б.н.	Изучение ветвящего фермента мышц как рибонуклеоэнзима	Совет ИНБИ	10.05.1979
597	ГЛАДКИХ Т.А.	к.б.н.	Пектин-транс-элиминаза <i>Verticillium dahliae</i> Rlebahn и её роль в патогенезе вилта хлопчатника	Совет ИНБИ	24.05.1979
598	ПИСАРСКАЯ Т.Н.*	к.б.н.	Изучение АТФ-азного центра нитрогеназы биохимическими и химическими методами	Совет ИНБИ	24.05.1979
599	МОСОЛОВ В.В.	д.б.н.	Белковые ингибиторы протеолитических ферментов	Совет ИНБИ	31.05.1979

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
600	ИНОЗЕМЦЕВА И.А.	к.б.н.	Свойства и функции цитохрома P-450 бактериоидов <i>Rhizobium lupini</i>	Совет ИНБИ	14.06.1979
601	МАНАМШЬЯН Т.А.*	к.б.н.	Исследование структурной и функциональной гетерогенности хроматина	Совет ИНБИ	14.06.1979
602	ЕЛИЗАРОВ С.М.	к.б.н.	РНК-связывающие белки ооцитов амфибий: выделение и изучение функций в живой клетке	Совет ИНБИ	15.11.1979
603	БУХОВ Н.Г.	к.б.н.	Исследование переноса электрона в фотосистеме 1 по фотопревращениям П 700	Совет ИНБИ	29.11.1979
604	АХУНДОВ Р.М. оглы	к.б.н.	Исследование влияния этрела(2-хлор-этилфосфоновой кислоты) на систему полифенолы-полифенолоксидаза (КФ 1.10.3.1) в процессе созревания	Совет ИНБИ	29.11.1979
605	ЕРЕМИН В.А.	к.б.н.	Структурная организация липидов мембран <i>Micrococcus lysodeikticus</i> и их взаимодействие с некоторыми мембранотропными агентами	Совет ИНБИ	06.12.1979
606	БИРЮЗОВА В.И.	д.б.н.	Единство структурной организации мембран у микроорганизмов прокариот и эукариот	Совет ИНМИ	1980
607	МЕДВЕДЕВА Н.Н.	д.б.н.	Микроорганизмы месторождений сульфидных руд и их роль в разрушении и образовании минералов	Совет ИНМИ	1980
608	БУБЛИЧЕНКО Н.В.	к.б.н.	Исследование образования свободных радикалов при фотохимических реакциях хлорофилла и его аналогов в мономерном и агрегированном состоянии	Совет ИНБИ	14.02.1980
609	АЛИКУЛОВ З.А.	к.б.н.	Кофактор общий для молибденсодержащих ферментов: нитратредуктазы бактериоидов клубеньков и ксантиноксидазы молока	Совет ИНБИ	14.02.1980
610	ЕМНОВА Е.Е.*	к.б.н.	Особенности метаболизма термофильной водородной бактерии <i>Hydrogenomonas thermophilus</i> (<i>Pseudomonas thermophila</i>) K-2	Совет ИНБИ	28.02.1980
611	ФЕДУРКИНА Н.В.	к.б.н.	Белки-ингибиторы сериновых протеиназ из фасоли	Совет ИНБИ	28.02.1980
612	ФИЛИППОВИЧ И.И.	д.б.н.	Исследование белок-синтезирующей системы хлоропластов	Совет ИНБИ	13.03.1980
613	ДЖОХАРИДЗЕ Т.З.	к.б.н.	Две формы глутаминсинтетазы в листьях тыквы	Совет ИНБИ	20.03.1980
614	ШУГАЕВ Н.И.	к.б.н.	Глутаминсинтаза бактериоидов <i>Rhizobium lupini</i> .	Совет ИНБИ	20.03.1980
615	АБРОСЬКИНА Л.С.	к.б.н.	Изучение пигментного комплекса мутантов водорослей	Совет ИНБИ	27.03.1980
616	БАРАМИДЗЕ В.Г.	к.б.н.	Индукторы образования фитоалексинов картофеля, выделенные из возбудителя фитофтороза	Совет ИНБИ	27.03.1980
617	КВЕСИТАДЗЕ Г.К.	д.б.н.	Селекция продуцентов и характеристика амилолитических ферментов грибов рода <i>Aspergillus</i>	Совет ИНБИ	10.04.1980
618	СОЛОВЬЕВА Н.А.	к.б.н.	Структура, свойства и регуляция глутаминсинтетазы хлоропластов гороха	Совет ИНБИ	17.04.1980
619	БАЕВА В.С.*	к.б.н.	Растворимая и иммобилизованная β -галактозидаза <i>Curvularia inaequalis</i> и гидролиз ею лактозы в молочной сыворотке	Совет ИНБИ	17.04.1980

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
620	ТУРКИН А.И.	к.б.н.	Молекулярная организация сократительного чехла пиоцина R 1	Совет ИНБИ	22.05.1980
621	ФЕДУЛОВА Н.Г.	к.б.н.	Связь обмена поли- <i>b</i> -оксибутирата у <i>Rhizobium lupini</i> с азотфиксацией и фотосинтезом	Совет ИНБИ	29.05.1980
622	ШУМАКОВИЧ Г.П.	к.б.н.	Исследование конформационных изменений белков на границе раздела фаз электрохимическими методами	Совет ИНБИ	29.05.1980
623	БЕРИДЗЕ Т.Г.	д.б.н.	Сателлитные ДНК высших растений	Совет ИНБИ	02.06.1980
624	ХРАМОВ В.А.*	д.б.н.	Агматиназа и метаболизм аргинина у бактерий	Совет ИНБИ	03.06.1980
625	КОЗЛОВСКАЯ Л.Н.	к.б.н.	<i>b</i> -глюкозидазы гриба <i>Geotrichum cand.</i>	Совет ИНБИ	23.10.1980
626	ЛАПИНА Е.Б.*	к.б.н.	Изучение сиалилтрансфераз из печени животных	Совет ИНБИ	23.10.1980
627	КОЖАКАРУ Н.Л.	к.б.н.	Дыхательная система дрожжей <i>End. magnas</i> при различных условиях их культивирования	Совет ИНБИ	27.11.1980
628	СОБОЛЕВА И.С.*	к.б.н.	Соединения нуклеотидной природы в онтогенезе гриба <i>Blastocladiella emersonii</i>	Совет ИНБИ	18.12.1980
629	БОЛОБОВА А.В.	к.б.н.	Исследование липосахаридов наружной мембраны клубеньков бактерий <i>Rhizobium lupini</i>	Совет ИНБИ	18.12.1980
630	БУГОРСКИЙ П.С.*	к.б.н.	Метаболизм основных компонентов эфирного масла в лепестках розы	Совет ИНБИ	25.12.1980
631	ГОРЛЕНКО В.М.	д.б.н.	Биология пурпурных и зеленых бактерий и их роль в круговороте углерода и серы	Совет ИНМИ	1981
632	ТЕРЕШИНА В.М.	к.б.н.	Сравнительное изучение структуры и компонентов клеточной стенки грибов семейства <i>Choanephoraceae</i> в процессе дифференциации	Совет ИНМИ	1981
633	ЛЕ ТХИ ЛАН ОАНЬ	к.б.н.	Рибулозодифосфаткарбоксилаза. Множественные формы из листьев маша (<i>Phaseolus aureus</i>) и клеток тионовой бактерии (<i>Thiobacillus thiooxidans</i> 58 R)	Совет ИНБИ	29.01.1981
634	КОЛЕСНИКОВ М.П.	к.б.н.	Участие металлопорфиринов в процессах предбиологической эволюции на земле	Совет ИНБИ	19.02.1981
635	ЦЕРЕТЕЛИ А.К.	к.б.н.	Получение и свойства дрожжевой <i>b</i> -галактозидазы	Совет ИНБИ	19.02.1981
636	ФИРАНТЕНЕ Р.К.*	к.б.н.	Выделение и очистка эндо-1,3-1,4- <i>b</i> -глюканазы <i>Bacillus subtilis</i>	Совет ИНБИ	05.03.1981
637	ЩЕРБАКОВА Л.А.	к.б.н.	Участие стеринов во взаимоотношениях картофеля и возбудителя фитофтороза - <i>Phytophthora infestans</i> (Mont) de Bary	Совет ИНБИ	12.03.1981
638	ЛАГУТИНА Л.С.	к.б.н.	Выделение и характеристика внеклеточных протеаз <i>Actinomyces fradiae</i> 119	Совет ИНБИ	07.05.1981
639	ЛЕТУНОВА Е.В.	к.б.н.	Выделение и свойства <i>b</i> -галактозидазы <i>Alternaria tenuis</i>	Совет ИНБИ	29.10.1981
640	РЕЗЧИКОВ А.А.	к.б.н.	Глюкоизомераза (D-ксилоза-кетоизомераза) штамм 154 Глюкоизомераза (D-ксилоза кетол-изомераза) <i>Actinomyces olivocinereus</i> , штамм 154	Совет ИНБИ	29.10.1981
641	ТИХОМИРОВА А.С.	д.б.н.	<i>b</i> -галактозидаза микромицетов и перспективы их применения	Совет ИНБИ	12.11.1981

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
642	ТОПУНОВ А.Ф.	к.б.н.	Метлегоглобинредуктаза клубеньков люпина	Совет ИНБИ	19.11.1981
643	НИКОЛЬСКАЯ-САНОВИЧ И.И.*	д.б.н.	Новые системы хозяйской специфичности ДНК коли-дизентерийной группы бактерий и бактериофагов	Совет ИНБИ	19.11.1981
644	ДУДА В.И.	д.б.н.	Почвенные анаэробные бактерии рода Clostridium	Совет ИНМИ	23.12.1981
645	КОВАЛЕНКО Т.В.	к.б.н.	Рост Thiobacillus ferrooxidans и окисление Fe ²⁺ и пирита при пониженной температуре	Совет ИНМИ	1982
646	ГЛЕМЖА А.-С. А.	д.б.н.	Выделение и очистка микробных ферментов при помощи метода аффинной хроматографии	Совет ИНБИ	14.01.1982
647	НОЗДРИНА В.Н.	к.б.н.	Белок-синтезирующий аппарат в процессе развития хлоропластов гороха	Совет ИНБИ	21.01.1982
648	ТУЛЕУОВА Е.Т.	к.б.н.	Получение и характеристика глюкозоизомеразы молочнокислых бактерий	Совет ИНБИ	21.01.1982
649	ПИСАРНИЦКИЙ А.Ф.	д.б.н.	Ароматобразующие вещества вин и коньяков	Совет ИНБИ	28.01.1982
650	БУРИХАНОВ Ш.С.	к.б.н.	Нитрат- и нитритредуктаза бактериоидов Rhizobium lupini	Совет ИНБИ	04.02.1982
651	ДЖЕМУХАДЗЕ Г.К.	к.б.н.	Исследование мембранных препаратов бактерий как моделей для оценки мембраноактивного действия новых антимикробных соединений	Совет ИНБИ	18.03.1982
652	РЕШЕТНЯК В.И.	к.б.н.	Исследование возможностей и перспективы прижизненной модификации мембраны бактериальной клетки	Совет ИНБИ	18.03.1982
653	ДЕРГУНОВ А.Д.	к.б.н.	Исследование белок-липидных взаимодействий в бактериальной мембране и реконструированных системах	Совет ИНБИ	15.04.1982
654	НОВИКОВ В.В.*	к.б.н.	Изучение механизма самосборки жгутиков Bacillus brevis	Совет ИНБИ	15.04.1982
655	ЩЕРБУХИН В.Д.	д.б.н.	Глюкоманнаны эремурусов: структура, свойства и перспективы практического применения	Совет ИНБИ	22.04.1982
656	НИКАНДРОВ В.В.	к.б.н.	Фотообразование водорода и фотовосстановление метилвиологена в модельных системах и хлоропластах	Совет ИНБИ	29.04.1982
657	СУХОВА Л.С.	к.б.н.	Регуляция покоя клубней картофеля с помощью продуцента этилена - гидрела	Совет ИНБИ	29.04.1982
658	РЕЗНИК Г.И.*	к.б.н.	Действие мелиттина и других мембраноактивных полипептидов на митохондрии печени крыс	Совет ИНБИ	06.05.1982
659	РОДИОНОВА Н.А.	д.б.н.	Ферменты микроорганизмов, катализирующие расщепление полисахаридов клеточных стенок высших растений	Совет ИНБИ	20.05.1982
660	ЗЕЛЕНЩИКОВА В.А.	к.б.н.	Энергозависимый обратный транспорт электронов в дыхательной цепи дрожжевых митохондрий	Совет ИНБИ	24.06.1982
661	СКАЖЕННИК М.А.	к.б.н.	Синтез белков в семядолях гороха при прорастании	Совет ИНБИ	24.06.1982
662	ТАВОБИЛОВ И.М.	к.б.н.	Изучение системы ферментов Aspergillus niger 15, расщепляющих ксиланы	Совет ИНБИ	21.10.1982

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
663	ИВАНИЩЕВ В.В.	к.б.н.	Физико-химические свойства и структура рибозо-5-фосфат изомеразы	Совет ИНБИ	04.11.1982
664	БРОНШТЕЙН И.Б.*	к.б.н.	Выделение и характеристика эндодезоксирибонуклеазы из яиц вьюна	Совет ИНБИ	04.11.1982
665	ЛЮДНИКОВА Т.А.	к.б.н.	Исследование ароматобразующих веществ шампанского	Совет ИНБИ	30.12.1982
666	КАЛАШНИКОВА Л.А.*	к.б.н.	Структурная организация ДНК животных в радиобиологическом аспекте	Совет ИНБИ	30.12.1982
667	АРАКЕЛЯН Р.Н.	к.б.н.	Анализ взаимоотношений звеньев микробного ценоза в модельных системах	Совет ИНМИ	1983
668	БЕРДИЧЕВСКАЯ М.В.	к.б.н.	Экология углеводородокисляющих бактерий нефтяных пластов Пермского Прикамья	Совет ИНМИ	1983
669	НАЗИНА Т.Н.	к.б.н.	Анаэробная микрофлора терригенных нефтяных пластов	Совет ИНМИ	1983
670	ЧИСТЯКОВА Н.К.	к.б.н.	Азотфиксирующие бактерии почв рисовых полей	Совет ИНМИ	1983
671	ЛЕОНТЬЕВА Г.В.	к.б.н.	Обнаружение, выделение и характеристика фактора совместимости к картофелю у возбудителя фитофтороза	Совет ИНБИ	20.01.1983
672	ЧЕБАН А.Н.	к.б.н.	Множественные формы ингибиторов сериновых протеиназ в семенах фасоли (<i>Phascolus vulgaris</i> L.)	Совет ИНБИ	17.02.1983
673	РОМАШКИН В.И.	к.б.н.	Гистоноподобные белки цианобактерий	Совет ИНБИ	17.02.1983
674	ИГНАТОВ С.Г.	к.б.н.	Исследование изменений мембранного аппарата <i>E coli</i> после низкотемпературного замораживания клеток и в процессе их репарации	Совет ИНБИ	24.02.1983
675	НИКИФОРОВ В.В.	к.б.н.	Исследование ДНК-мембранных комплексов из бактериальных клеток	Совет ИНБИ	24.02.1983
676	СЫРКУ Р.Ф.	к.б.н.	Абиогенный синтез пептидов в условиях открытой системы	Совет ИНБИ	10.03.1983
677	ТАГАЕВ М.	к.б.н.	Изучение пептидогликанов клеточной стенки <i>Rhizobium lupini</i> .	Совет ИНБИ	10.03.1983
678	КИЛЬДИБЕКОВ Н.А.	к.б.н.	Сравнительное исследование молибдокофактора нитратредуктазы бактериоидов <i>Rhizobium lupini</i> ксантиноксидазы молока	Совет ИНБИ	17.03.1983
679	ШУКУРОВ Ш.А.*	к.б.н.	Очистка растворимой формы аденилатциклазы из клеток фототрофной бактерии и изучение её физико-химических свойств	Совет ИНБИ	17.03.1983
680	КАУШ М.В.	к.б.н.	Множественные молекулярные формы глутаминсинтетазы <i>Rhizobium lupini</i> . Свойства и регуляция аммонием.	Совет ИНБИ	23.06.1983
681	БАГДАСАРЯН С.Г.*	к.б.н.	Изучение липидного состава АТФазной активности цитоплазматической мембраны из паренхимы клубней картофеля	Совет ИНБИ	23.06.1983
682	КАДЫРЖАНОВА Д.К.*	к.б.н.	Выделение плазмалеммы из клубней картофеля и изучение действия фитогормонов на её свойства	Совет ИНБИ	23.06.1983
683	БЕХОЕВ И.Д.	к.б.н.	Исследование устойчивости пшеницы к Р и воздействию радиации	Совет ИНБИ	23.06.1983
684	ЛУКОЯНОВА М.А.	д.б.н.	Дыхательные ферменты мембран бактерий кокковой группы и действие мембраноактивных соединений	Совет ИНБИ	30.06.1983

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
685	СЕЛЕЗНЕВА А.А.*	д.б.н.	Научные основы технологии выделения и химической очистки микробных ферментов медицинского назначения	Совет ИНБИ	30.06.1983
686	СТАРЧЕНКОВ Е.П.*	д.б.н.	Нитрогеназа симбиотических систем люпин-Rhizobium lupini различной эффективности	Совет ИНБИ	06.10.1983
687	БЕЛОЗЕРСКИЙ М.А.*	д.б.н.	Свойства и физиологическая роль протеиназ и их ингибиторов в семенах некоторых высших растений	Совет ИНБИ	03.11.1983
688	ЗВЯГИЛЬСКАЯ Р.А.	д.б.н.	Особенности энергетического обмена дрожжевых организмов	Совет ИНБИ	11.11.1983
689	ШУТОВ А.Н.*	д.б.н.	Протеолиз запасных белков в прорастающих семенах бобовых	Совет ИНБИ	08.12.1983
690	АНАНИАДИ Л.И.	к.б.н.	Нитратредуктазная активность ксантиноксидазы	Совет ИНБИ	08.12.1983
691	ДАНГ СУЕН НЫИ	к.б.н.	Фотодыхание по гликолатному пути у ассоциата - папоротника Azolla с азотфиксирующей цианобактерией Anabaena	Совет ИНБИ	29.12.1983
692	КИРПОТИН Д.Б.	к.б.н.	Исследование структуры нерастворимых полиэлектролитных комплексов и их взаимодействия с полиэлектролитами и ферментами	Совет ИНБИ	29.12.1983
693	КРУГЛОВ Ю.В.	д.б.н.	Микробиологические аспекты применения гербицидов в сельском хозяйстве	Совет ИНМИ	1984
694	КУЗЬМИНА С.Н.*	д.б.н.	Скелетные структуры клеточного ядра. Особенности белков ядерного матрикса в норме и патологии	Совет ИНБИ	19.01.1984
695	АНТОНЮК Л.П.	к.б.н.	Множественные молекулярные формы глутаминсинтетазы растений гороха	Совет ИНБИ	19.01.1984
696	Козлова А.Н.	к.б.н.	Метаболиты актиномицетов-стимуляторы зиготообразования мукоровых грибов	Совет ИНМИ	25.01.1984
697	ВОСКОБОЕВ А.И.	д.б.н.	Ферменты биосинтеза, протеидизация и механизмы транспорта фосфорных эфиров тиамин	Совет ИНБИ	09.02.1984
698	НОВИКОВА Н.А.	к.б.н.	Взаимодействие бактериальных жгутиков с миозином скелетных мышц	Совет ИНБИ	23.02.1984
699	ДРОНОВА Л.А.	к.б.н.	Исследование конформации ингибиторов протеиназ, выделенных из фасоли и картофеля, методами КД-спектроскопии и модификации функциональных групп	Совет ИНБИ	23.02.1984
700	ТКЕМАЛАДЗЕ Г.Ш.*	д.б.н.	Свойства и регуляция малат- и глутаматдегидрогеназ чайного растения и виноградной лозы	Совет ИНБИ	05.04.1984
701	ТЕРЕХОВА И.В.	к.б.н.	Фотосинтетический метаболизм углерода и его регуляция у цианобактерий Spirulina platensis	Совет ИНБИ	05.04.1984
702	ПАСЕШНИЧЕНКО В.А.	д.б.н.	Стероидные сапонины растений рода Dioscorea: строение, метаболизм, биологическая активность	Совет ИНБИ	19.04.1984
703	АХМАТОВА А.Т.*	к.б.н.	Синтез РНК в семядолях гороха на ранних стадиях прорастания	Совет ИНБИ	19.04.1984
704	ВОСТРОКНУТОВА Г.Н.	к.б.н.	Структурно-функциональные особенности Bacillus brevis – продуцента мембранотропного антибиотика грамицидина С	Совет ИНБИ	10.05.1984

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
705	УПОРОВА Т.М.*	к.б.н.	Рестриктивирующие компоненты систем хозяйской специфичности ДНК бактерий коли-дизентерийной группы	Совет ИНБИ	10.05.1984
706	ГОГОТОВ И.Н.*	д.б.н.	Метаболизм водорода у фототрофных микроорганизмов	Совет ИНБИ	17.05.1984
707	СОФЬИН А.В.	к.б.н.	Глутаматдегидрогеназы и регуляция ферментов ассимиляции аммония у одноклеточных зеленых водорослей	Совет ИНБИ	21.06.1984
708	ОГАНЕСЯН Н.А.*	к.б.н.	Липоксигеназа пшеницы <i>Triticum aestivum</i> L. в норме и при воздействии ионизирующей радиации	Совет ИНБИ	21.06.1984
709	ТРОИЦКАЯ Е.Н.	к.б.н.	Влияние факторов космического полета и гипокинезии на РНК-синтезирующую систему ядер клеток печени	Совет ИНБИ	21.06.1984
710	ПРОСОЛОВА Т.К.*	к.б.н.	Исследование взаимодействия нейротоксинов с синапсомами мозга крыс	Совет ИНБИ	21.06.1984
711	КАНДРОР К.В.	к.б.н.	Фосфорилирование РНК-связывающих белков ооцитов рыб и амфибий	Совет ИНБИ	18.10.1984
712	КСЕНЗЕНКО С.М.	к.б.н.	Биосинтез и фракционный состав протеолипидов мембран тилакоидов при биосинтезе хлоропластов	Совет ИНБИ	18.10.1984
713	БЕЗСМЕРТНАЯ И.Н.	к.б.н.	Исследование мембраносвязанного белок-синтезирующего аппарата хлоропластов гороха	Совет ИНБИ	22.11.1984
714	СЕРЫШЕВА И.И.	к.б.н.	Изучение структуры и молекулярного механизма сокращений чехла бактериофага T4	Совет ИНБИ	22.11.1984
715	АКЕНТЬЕВА Н.П.	к.б.н.	Функциональные группы активного центра и механизм действия глутаминсинтетаз листьев гороха	Совет ИНБИ	13.12.1984
716	ГЛИНКА А.В.	к.б.н.	Маркеры дифференцировки хорды в эмбриональном развитии белуги	Совет ИНБИ	13.12.1984
717	АНДРЕЕВА И.Н.	к.б.н.	Особенности фагов и лизогении клубеньковых бактерий сои (<i>Rhizobium japonicum</i>)	Совет ИНМИ	1985
718	ГОНЧАРОВА О.В.	к.б.н.	Липогенез у представителей грибов в связи с особенностями их развития на средах с различным содержанием фосфатов	Совет ИНМИ	1985
719	ИЛАРИОНОВ С.А.	к.б.н.	Образование метана по одноуглеродному пути	Совет ИНМИ	1985
720	ПАРАМОНОВА Л.И.	к.б.н.	Исследование фотобиохимических свойств фукоксантина	Совет ИНБИ	17.01.1985
721	ЛАЙДСААР Р.Б.*	к.б.н.	Поиск способов стабилизации ферментов с целью повышения эффективности технологических биоорганических катализаторов(на примере дрожжевой β -галактозидазы	Совет ИНБИ	17.01.1985
722	ВЕТЧИНКИНА А.А.	к.б.н.	Пиримидиновые блоки ДНК и рибосомальные гены животных в радиобиологическом аспекте	Совет ИНБИ	14.02.1985
723	АКЕНЬШИНА Г.В.	к.б.н.	Ультраструктура клеток клубней картофеля под влиянием биогенных индуктора и супрессора, выделенных из возбудителя фитофтороза	Совет ИНБИ	14.02.1985
724	МУСЛИМОВ И.А.	к.б.н.	Исследование молекулярной организации и функций фикобилисом цианобактерий <i>Nostoc</i>	Совет ИНБИ	21.03.1985

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
725	ЛУЧКО В.С.*	к.б.н.	Изучение тиаминдифосфаткиназы печени крыс и пивных дрожжей	Совет ИНБИ	21.03.1985
726	ГЛАДИЛИН К.Л.	д.х.н.	Структура и свойства дисперсий нерастворимых поликомплексов как модели предбиологических систем	Совет ИНБИ	11.04.1985
727	ЛИВЕНСКАЯ О.А.	к.б.н.	Ингибиторы сериновых протеиназ из семян кукурузы	Совет ИНБИ	25.04.1985
728	ПЛАТОНОВА Л.В.*	к.б.н.	Сериновые протеиназы гранулоцитов человека; ингибирование кислотостабильными производными интер-х-ингибитора трипсина	Совет ИНБИ	25.04.1985
729	ГАДЖИ-заде Б.Р.	к.б.н.	Сахара как источники углерода для азотфиксации у люпина	Совет ИНБИ	23.05.1985
730	ФИЛИППОВИЧ С.Ю.	к.б.н.	Свойства и механизмы регуляции НАД-киназы в онтогенезе <i>N. crassa</i>	Совет ИНБИ	23.05.1985
731	ДРОБИНСКАЯ И.Е.*	к.б.н.	Исследование механизма гидролиза АТФ митохондриальной АТФазой: кинетические характеристики и взаимодействие растворимого и нерастворимого компонентов	Совет ИНБИ	30.05.1985
732	ШУЛЬГИН М.Н.	к.б.н.	Ингибиторы протеиназ микроорганизмов в семенах пшеницы, ржи и тритикале	Совет ИНБИ	30.05.1985
733	КОМОЛОВА Г.С.	к.б.н.	Влияние хронической гипоксии и факторов космического полета на обмен нуклеиновых кислот в животном организме	Совет ИНБИ	06.06.1985
734	ПРУИДЗЕ Г.Н.	д.б.н.	Фенолоксидаза и пероксидаза многолетних сельскохозяйственных культур Грузии и их роль в биотехнологии	Совет ИНБИ	13.06.1985
735	БЕЙСЕМБАЕВА Р.У.*	д.б.н.	Структурно-функциональная характеристика гаптоглобина овец	Совет ИНБИ	13.06.1985
736	БЕНДИАНИШВИЛИ М.В.*	к.б.н.	Функциональные группы и конформационные превращения НАД(Р)-глутаматдегидрогеназы <i>Chlorella pyrenoidosa</i> Pringsheim 82 T	Совет ИНБИ	20.06.1985
737	РАХИМБЕРДИЕВА М.Г.	к.б.н.	Зависимость переменной флуоресценции от функционального состояния фотосистем зеленых растений	Совет ИНБИ	17.10.1985
738	ЗАЙКИНА И.В.	к.б.н.	1,3- б-глюканазы гриба <i>Geotrichum candidum</i>	Совет ИНБИ	17.10.1985
739	КУРОПАТКИНА Н.А.*	к.б.н.	Ингибиторы трипсина из <i>Streptomyces bikiniensis</i> 17-5	Совет ИНБИ	31.10.1985
740	ХАСАНОВ И.К.*	к.б.н.	Выделение, очистка и физико-химические свойства фосфорибулокиназы	Совет ИНБИ	31.10.1985
741	МАЖОРОВА Л.Е.	к.б.н.	Действие пентаеновых антибиотиков на функционирование донорного участка 1 фотосистемы хлоропластов высших растений	Совет ИНБИ	14.11.1985
742	ЛАВРЕНТЬЕВ Г.А.	к.б.н.	Влияние минеральной поверхности на абиогенный синтез и стабильность органических соединений	Совет ИНБИ	14.11.1985
743	ШЕЙКО Т.В.	к.б.н.	Ветвление дыхательной цепи аэробной бактерии <i>Micrococcus luteus</i> и организация альтернативного редокс-пути	Совет ИНБИ	28.11.1985

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
744	ЗИНОВЬЕВА М.Е.	к.б.н.	Взаиморасположение и взаимодействие ферментов дыхательной цепи и липидов в мембране <i>Micrococcus luteus</i>	Совет ИНБИ	28.11.1985
745	ЗАСЛАВСКИЙ Б.Ю.*	д.б.н.	Относительная гидрофобность природных соединений и надмолекулярных биологических структур	Совет ИНБИ	05.12.1985
746	АЛИВЕРДИЕВА Д.А.	к.б.н.	Действие мастопарана и аламетицина на митохондрии печени крыс	Совет ИНБИ	19.12.1985
747	ВОТЯКОВА Т.В.	к.б.н.	Индукция эндогенных систем транспорта ионов и ингибирование дыхания при действии валиномицина на митохондрии	Совет ИНБИ	19.12.1985
748	ГАСАНОВ Р.А.	д.б.н.	Организация и принципы формирования фотосинтетической электрон-транспортной системы	Совет ИНБИ	26.12.1985
749	КОМПАЦЕВА Е.И.	к.б.н.	Несерные пурпурные бактерии в бентосных микробных сообществах	Совет ИНМИ	1986
750	КОНДРАТЬЕВА Т.Ф.	д.б.н.	Физиология полиплоидных культур <i>Candida scottii</i>	Совет ИНМИ	1986
751	КРЮКОВ В.Г.	к.б.н.	Биология новых форм водородных бактерий	Совет ИНМИ	1986
752	НИКИТИН Д.И.	д.б.н.	Биология олиготрофных бактерий	Совет ИНМИ	1986
753	СМУТЬКО А.Н.	к.б.н.	Влияние уровня плоидности <i>Pullularia (Aureobasidium) pullulans</i> на активность синтеза пуллулана	Совет ИНМИ	1986
754	ТАШИРЕВ А.Б.	к.б.н.	Неспецифическая восстановительная трансформация п-нитрохлорбензола микроорганизмами в анаэробных условиях	Совет ИНМИ	1986
755	КУЗНЕЦОВ Б.А.	д.х.н.	Физико-химические основы электрохимических реакций белков	Совет ИНБИ	16.01.1986
756	ВАЩЕНКО Р.Г.	к.б.н.	Структурная организация пигмент-белковых комплексов фотосистемы 1	Совет ИНБИ	13.02.1986
757	ГОЛДШТЕЙНС Г.Х.	к.б.н.	Кинетические закономерности ферментативного гидролиза микрокристаллической целлюлозы	Совет ИНБИ	13.02.1986
758	МЕВХ А.Т.*	д.х.н.	Ферментативная система синтеза простагландинов и тромбоксанов	Совет ИНБИ	27.03.1986
759	КРИЦКИЙ М.С.	д.б.н.	Низкомолекулярные соединения нуклеотидной природы и регуляции онтогенеза грибов	Совет ИНБИ	03.04.1986
760	АБУЛАДЗЕ Н.К.	к.б.н.	Структурная организация двигательного аппарата бактериофага T4	Совет ИНБИ	10.04.1986
761	ПАПКОВСКИЙ Д.Б.	к.б.н.	Твердофазный флуоресцентный иммуноанализ с использованием порфиринов	Совет ИНБИ	10.04.1986
762	ШАТИЛОВ В.Р.	д.б.н.	Энзимология ассимиляции аммония у одноклеточных зеленых водорослей	Совет ИНБИ	17.04.1986
763	БАЛМУШ И.Л.	к.б.н.	Молекулярные формы малик-фермента при созревании плодов яблони	Совет ИНБИ	15.05.1986
764	НОСКОВ А.Н.*	к.б.н.	Лиганд-рецепторные взаимодействия стафилококковых энтеротоксинов с мембранными структурами чувствительных клеток	Совет ИНБИ	15.05.1986
765	МОСКВИЧЕВ Б.В.*	д.б.н.	Многоцелевая модификация гидрофильными полимерами препаратов биологически активных веществ как средство создания новых	Совет ИНБИ	22.05.1986

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			препаратов и технологических процессов в медицинской промышленности		
766	ПОЗНЯКОВ С.П.	к.б.н.	Метаболизм и функции витамина А в ретинолзависимых тканях млекопитающих	Совет ИНБИ	29.05.1986
767	ВАСИЛЕВА-ТОНКОВА Е.С.*	к.б.н.	Внеклеточная рибонуклеаза гриба <i>Trichoderma harziahum</i>	Совет ИНБИ	05.06.1986
768	ШИФЕЛОВА Г.Э.	к.б.н.	Глутаминсинтетаза азотфиксирующих клубеньков желтого люпина	Совет ИНБИ	05.06.1986
769	ЛАВРОВА В.А.	к.б.н.	Несимбиотическая азотфиксация в дерновоподзолистых почвах лесов Европейской части СССР	Совет ИНМИ	11.06.1986
770	ЯКУНИН А.Ф.	к.б.н.	Регуляция и свойства нитрогеназной системы <i>Rhodobacter capsulatus</i>	Совет ИНМИ	11.06.1986
771	АНДРЕЕВА И.Е.	к.б.н.	Четвертичная структура и регуляторные свойства киназы фосфорилазы из скелетных мышц курицы	Совет ИНБИ	12.06.1986
772	ГАВРИЛЮК И.П.*	д.б.н.	Иммунохимия запасных глобулинов семян двудольных растений	Совет ИНБИ	12.06.1986
773	ЕРМОЛОВА О.В.	к.б.н.	Биохимические и физико-химические характеристики эндо-1,4-β-глюканаз из различных источников	Совет ИНБИ	12.06.1986
774	ФИРСОВА Н.А.*	к.б.н.	Производные глутаминовой кислоты как субстраты и ингибиторы глутаминсинтетазы	Совет ИНБИ	12.06.1986
775	АРТЮШЕВСКИЙ А.Г.*	к.б.н.	Гормональная индукция экспрессии геномов α-амилазы клеток алейронного слоя ячменя. Характеристика системы, выделение индивидуальной мРНК, получение к ДНК и её клонирование	Совет ИНБИ	30.10.1986
776	МАРКОВИЧ Н.А.*	к.б.н.	Протеолитические ферменты молочных желез крольчих при разных физиологических состояниях	Совет ИНБИ	30.10.1986
777	АБУЛАДЗЕ А.Н.	к.б.н.	Исследование структуры АТФазного комплекса из мембран <i>Lactobacillus casei</i>	Совет ИНБИ	13.11.1986
778	ГУРИЕЛИДЗЕ К.Г.	к.б.н.	Метаболизм олигофуранозидов в растениях диаскорей дельтовидной	Совет ИНБИ	13.11.1986
779	МАКСИМОВ В.И.*	д.б.н.	Молекулярные механизмы ферментативного гидролиза полисахаридов под действием эндогликаназ	Совет ИНБИ	27.11.1986
780	КЛИМОВ В.В.	д.б.н.	Световые реакции переноса электрона в фотосистеме 2 высших растений и водорослей	Совет ИНБИ	18.12.1986
781	ДЖИБЛАДЗЕ Т.Г.	к.б.н.	Связь медленных изменений переменной флуоресценции и послесвечения с фотосинтетической цепью переноса электрона	Совет ИНБИ	25.12.1986
782	МОЖАРОВ А.Д.*	к.б.н.	Изменение липидного состава мембран <i>E. coli</i> в клеточном цикле	Совет ИНБИ	25.12.1986
783	САФРОНОВА И.А.	к.б.н.	Межмолекулярные взаимодействия и фотохимические свойства протохлорофиллида и протохлорофилла	Совет ИНБИ	25.12.1986
784	ХАРЧЕНКО С.Г.	к.б.н.	Изучение структурно-функциональной организации фотосинтетического аппарата зеленых бактерий	Совет ИНБИ	25.12.1986

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
785	ГОЧЕЛАШВИЛИ З.А.	д.б.н.	Микробиология почв влажных субтропиков под цитрусовыми растениями	Совет ИНМИ	1987
786	МУРЗАКОВ Б.Г.	д.б.н.	Исследование действия экстремальных факторов на микроорганизмы	Совет ИНМИ	1987
787	ПИМЕНОВ Н.В.	к.б.н.	Изучение транспорта и метаболизма сахаров у экстремально галофильных археобактерий	Совет ИНМИ	1987
788	ГОЛУБЕВА Л.И.	к.б.н.	Метфитоглобинредуктаза клубеньков люпина и сои	Совет ИНБИ	15.01.1987
789	КОЛЕСАНОВА Е.Ф.*	к.б.н.	Сравнительная характеристика растворимой и мембранной аминопептидаз мозга	Совет ИНБИ	15.01.1987
790	ОГЛОБИНА О.Г.*	д.б.н.	Кислотостабильные белки-ингибиторы протеиназ. Структура, свойства, биологические функции	Совет ИНБИ	29.01.1987
791	ЗАПРОМЕТОВА О.М.	к.б.н.	а-Галактозидаза <i>Serphalosporium acremonium</i> 237	Совет ИНБИ	05.02.1987
792	СУСЛОВА А.И.*	к.б.н.	Сравнительное действие рубомицина, карминомицина и адриамицина на энергетический обмен митохондрий печени крыс	Совет ИНБИ	05.02.1987
793	МОЛЧАНОВ М.И.	д.б.н.	Биогенез хлоропластных мембран: фосфолипиды и липид-белковые комплексы тилакоидов	Совет ИНБИ	12.02.1987
794	ЛЕВИНА Н.Н.	к.б.н.	Изменение электрических свойств плазматической мембраны <i>Neurospora crassa</i> под действием света сине-фиолетовой области спектра	Совет ИНБИ	26.02.1987
795	СОКОЛОВСКИЙ В.Ю.	к.б.н.	Циклические нуклеотиды в регуляции фотоиндуцированного каротиногенеза у <i>Neurospora crassa</i>	Совет ИНБИ	26.02.1987
796	БАЛЬСИС А.Б.*	к.б.н.	Изучение а-амилаз продуцируемых морфологическими вариантами <i>Bacillus subtilis</i> R-623	Совет ИНБИ	05.03.1987
797	ПАНКОВА Л.М.*	к.б.н.	Исследование катаболизма углеводов и энергетического обмена у <i>Leptomonas mobilis</i> 113	Совет ИНБИ	05.03.1987
798	СИДОРОВ В.С.*	д.б.н.	Эволюционные и экологические аспекты биохимии рыб	Совет ИНБИ	19.03.1987
799	АБДЫГАППАРОВ А.С.*	к.б.н.	Выделение и свойства b-N-ацетилглюкозаминидазы <i>Serphalosporium acremonium</i> -237	Совет ИНБИ	26.03.1987
800	ВОЛКОВА Н.Г.*	к.б.н.	Поверхностные и реологические свойства монослоев и адсорбционных слоев ферментов	Совет ИНБИ	26.03.1987
801	ЗАЙЦЕВ Г.М.	к.б.н.	Утилизация хлорбензойных кислот микроорганизмами	Совет ИНМИ	14.04.1987
802	ТИУНОВА Н.А.	д.б.н.	b-Глюканазы и хитиназы микроорганизмов	Совет ИНБИ	16.04.1987
803	ЕЛИСЕЕВ А.А.	к.б.н.	Биосинтез амидированной корриновой структуры витамина В 12	Совет ИНБИ	23.04.1987
804	РЕВИНА Т.А.	к.б.н.	Низкомолекулярные ингибиторы сериновых протеиназ из клубней картофеля	Совет ИНБИ	23.04.1987
805	ЗОЛОТАРЕВА О.Б.*	к.б.н.	Изучение кинетических закономерностей и механизма действия церулоплазмينا	Совет ИНБИ	14.05.1987
806	ПЕТРОВ Р.Р.	к.б.н.	Влияние редокс-потенциала среды на каталитические свойства НАД-	Совет ИНБИ	14.05.1987

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			зависимой гидрогеназы <i>Alcaligenes eutrophus</i> L1		
807	ТОДОРОВ П.Т.	к.б.н.	Скрининг по молекулярным свойствам (термостабильность, ингибирование продуктами, адсорбция) целлюлаз из различных биологических источников	Совет ИНБИ	14.05.1987
808	ИВАНУШКИН А.Г.	к.б.н.	Аспартаза из бактериоидов <i>Rhizobium lupini</i>	Совет ИНБИ	28.05.1987
809	ЛОМКАЦИ Н.П.	к.б.н.	Характеристика глутаминсинтетаз эукариотического типа корневых клубеньков люпина	Совет ИНБИ	28.05.1987
810	ПОПОВ В.О.	д.х.н.	Структурно-функциональные закономерности НАД-зависимого дегидрирования на примере формиаатдегидрогеназы и гидрогеназы	Совет ИНБИ	29.05.1987
811	ГРЯЗНОВА М.Н.	к.б.н.	Мембранотропный ауторегуляторный фактор d1 и его роль в образовании покоящихся форм почвенных микроорганизмов	Совет ИНМИ	03.06.1987
812	СЕМЕНОВ А.М.	к.б.н.	Морфофизиологическая характеристика групп полипротектовых бактерий	Совет ИНМИ	03.06.1987
813	РАБИНОВИЧ М.Л.	д.х.н.	Адсорбционные и кинетические закономерности ферментативного гидролиза целлюлозы	Совет ИНБИ	04.06.1987
814	АВДЮШКО С.А.	к.б.н.	Активное начало биогенного иммунизатора растений, выделенного из возбудителя фитофтороза	Совет ИНБИ	11.06.1987
815	ЗАХАРОВА Н.С.	к.б.н.	Метаболизм беталаиновых пигментов в растениях столовой свеклы	Совет ИНБИ	11.06.1987
816	АРИСТАРХОВ А.И.	к.б.н.	Фотохимическая активность субхлоропластных структур, содержащих первую фотосистему	Совет ИНБИ	16.06.1987
817	ТИХОМИРОВ Д.Ф.	к.б.н.	Эндо-1,4- b-глюканазы <i>Trichoderma reesei</i> , <i>Myceliophthora thermophila</i> , <i>Clostridium termocellum</i> : выделение, сродство к нерастворимому субстрату и термостабильность	Совет ИНБИ	16.06.1987
818	ГУМИЛЕВСКАЯ Н.А.	д.б.н.	Синтез белков и рибонуклеиновых кислот в прорастающих семенах	Совет ИНБИ	18.06.1987
819	СТРИГУНКОВА Т.Ф.	к.б.н.	Абиогенное образование олигонуклеотидов и их компонентов на поверхности глинистых минералов	Совет ИНБИ	25.06.1987
820	УДАЛОВА Г.В.	к.б.н.	Белки рибосом хлоропластов высших растений	Совет ИНБИ	25.06.1987
821	ДИЛАКЯН Э.А.*	к.б.н.	Сравнительная характеристика цистеиновых пептидгидролаз почек человека и свиньи	Совет ИНБИ	22.10.1987
822	ЦЫГАНКОВ А.Ю.	к.б.н.	Влияние полимерных эффекторов на структуру и свойства ферментов	Совет ИНБИ	22.10.1987
823	КОНАРЕВ А.В.*	д.б.н.	Филогенетическая характеристика белков злаков	Совет ИНБИ	29.10.1987
824	БУРСАКОВ С.А.	к.б.н.	Аккумуляция молибдена и ассимиляция азота у желтого люпина	Совет ИНБИ	12.11.1987
825	ТУРАХАНОВА М.С.*	к.б.н.	Глутаминсинтетаза <i>Nostos muscorum</i> и <i>Sinedesmus obliquus</i>	Совет ИНБИ	12.11.1987
826	РОМАНОВ В.И.	д.б.н.	Азотфиксация и метаболизм фотоассимилятов в клубеньках бобовых растений	Совет ИНБИ	19.11.1987

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
827	СЛАБОВА О.И.	к.б.н.	Использование водорода, этилена, метанола и их смесей олиготрофными бактериями	Совет ИНМИ	02.12.1987
828	ТАТЬЯНЕНКО Л.В.*	д.б.н.	Структурно-функциональные аспекты действия биологически активных соединений на мембраносвязанные ферменты (Ca ⁺⁺ -зависимую Mg ⁺⁺ -активируемую АТФазу саркоплазматического ретикулума и митохондриальную моноаминоксидазу)	Совет ИНБИ	24.12.1987
829	БОДНАР И.В.	к.б.н.	Роль водорода в регуляции обмена микробных сообществ	Совет ИНМИ	1988
830	ГОРЛАТОВ С.Н.	к.б.н.	Бактериальное образование метана в морских осадках	Совет ИНМИ	1988
831	ИВАШКО Р.С.	к.б.н.	Регуляция процессов транспорта и экскреции ароматических аминокислот у экстремально галофильных бактерий	Совет ИНМИ	1988
832	НАЛБАНДЯН А.Д.	д.б.н.	Биологические основы получения и применения эффективных штаммов клубеньковых бактерий	Совет ИНМИ	1988
833	САВВИЧЕВ А.С.	к.б.н.	Биосорбция коллоидного и тонкодисперсного золота микроорганизмами	Совет ИНМИ	1988
834	ТРИНКУНАЙТЕ Л.А.	к.б.н.	Новая спороносная бактерия <i>Bacillus vesiculiferous</i> sp. nov., образующая экстрацеллюлярные газовые баллоны	Совет ИНМИ	1988
835	ПУШКИН А.В.	д.б.н.	Глутаминсинтетазы растений	Совет ИНБИ	14.01.1988
836	АПРАСЮХИНА Н.И.*	к.б.н.	Гемицеллюлазы некоторых мицеллярных грибов	Совет ИНБИ	28.01.1988
837	ВАСИЛЬЕВА Н.В.*	к.б.н.	Целлюлазы и гемицеллюлазы <i>Geotrichum candidum</i>	Совет ИНБИ	28.01.1988
838	СЕМЕНОВА А.Н.	к.б.н.	Фотоиндуцированный перенос электрона в липосомах, содержащих фотосинтетические пигменты	Совет ИНБИ	11.02.1988
839	СИДЕЛЬНИКОВА Л.И.	к.б.н.	Биогенез аспарагиновой и глутаминовой кислот у высших растений	Совет ИНБИ	11.02.1988
840	КРАЛЛИШ И.Л.*	к.б.н.	Некоторые особенности энергетического обмена дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i> при обезвоживании-регидратации	Совет ИНБИ	25.02.1988
841	БОГДАНОВА Т.И.	к.б.н.	Биология бактерий <i>Thermus ruber</i> и <i>Thermus flavus</i>	Совет ИНМИ	09.03.1988
842	ВЕРУЛИДЗЕ Г.Р.	к.б.н.	Изменение гормонального баланса как один из путей регуляции покоя и устойчивости картофеля	Совет ИНБИ	14.04.1988
843	НОГАЙДЕЛИ Д.Е.	к.б.н.	Элиситорная активность <i>Fusarium culmorum</i>	Совет ИНБИ	14.04.1988
844	ГИНДИЛИС А.Л.	к.б.н.	Физико-химические закономерности катализа лакказы из различных источников	Совет ИНБИ	26.05.1988
845	ТОНГ КИМ ТХУАН	к.б.н.	Особенности энергетического обмена дрожжей <i>Lipomyces</i>	Совет ИНБИ	26.05.1988
846	РАПОПОРТ А.И.	д.б.н.	Ангидробиоз дрожжей	Совет ИНМИ	01.06.1988
847	ЕРМЕКБАЕВА Л.А.*	к.б.н.	Внутриклеточная рибонуклеаза и её ингибитор в культуре <i>Aspergillus pallidus</i>	Совет ИНБИ	09.06.1988
848	КАЗАКОВА О.В.	к.б.н.	Аланиндегидрогеназа из бактериоидов <i>Rhizobium lupini</i>	Совет ИНБИ	09.06.1988

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
849	КОНОВА О.М.*	к.б.н.	Внутриклеточные белковые ингибиторы протеиназ <i>Aspergillus clavatus</i>	Совет ИНБИ	09.06.1988
850	КРАЕВА Н.Э.	к.б.н.	Специфичность целлюлолитических ферментов в реакциях гидролиза и трансгликозилирования с участием натуральных и синтетических хромогенных субстратов	Совет ИНБИ	09.06.1988
851	ГРЯЗНОВА М.В.	к.б.н.	Образование липидов и экзогенный покой клеток в цикле развития мукового гриба <i>Gunninghamella japonica</i>	Совет ИНМИ	12.10.1988
852	КУЧИНСКЕНЕ А.А.	к.б.н.	Бактериальное образование сероводорода в разных водоемах в условиях антропогенного воздействия	Совет ИНМИ	12.10.1988
853	ГЕССЛЕР Н.Н.	к.б.н.	Метаболизм S-метил-метионина (витамина U) в растениях и в животном организме	Совет ИНБИ	27.10.1988
854	ДАНГ ХОАНГ ФЫОК ХЬЕН	к.б.н.	Глутаминсинтетаза <i>Spirulina platensis</i>	Совет ИНБИ	27.10.1988
855	КАРПОВА Е.А.*	к.б.н.	Изучение неферментативного гликозилирования аминокислот и белков	Совет ИНБИ	10.11.1988
856	КОСАРЕВ И.В.*	к.б.н.	Физико-химическое исследование криопреципитации моноклонального иммуноглобулина класса М человека	Совет ИНБИ	10.11.1988
857	МЫСЯКИНА И.С.	к.б.н.	Сравнительное изучение липидов гриба <i>Fusarium solani</i> и полученных из него мутантов	Совет ИНМИ	23.11.1988
858	КАПРЕЛЬЯНЦ А.С.	д.б.н.	Динамика и структурированность в организации и функционировании бактериальных мембран	Совет ИНБИ	24.11.1988
859	ПЕСКИН А.В.*	к.б.н.	Метаболизм супероксидных радикалов в опухолевых клетках	Совет ИНБИ	01.12.1988
860	ЭЛЬ- РЕГИСТАН Г.И.	д.б.н.	Роль мембранотропных ауторегуляторных факторов в процессах роста и развития микроорганизмов	Совет ИНМИ	07.12.1988
861	ШАЛАШВИЛИ А.Г.*	д.б.н.	Флавоноиды культивируемых в Грузии растений родов цитрус и витис: химический состав и метаболизм	Совет ИНБИ	15.12.1988
862	БЕРЕСТОВСКАЯ Ю.Ю.	к.б.н.	Физиолого-биохимические характеристики гомоацетатных бактерий	Совет ИНМИ	1989
863	ГАЛЬЧЕНКО В.Ф.	д.б.н.	Метанотрофные бактерии водных экосистем	Совет ИНМИ	1989
864	КУЗИН А.И.	к.б.н.	Сравнительная характеристика фагов <i>Bacillus thuringiensis</i> различного происхождения	Совет ИНМИ	1989
865	МЫШКИНА В.Л.	к.б.н.	Особенности метаболизма клубеньковых бактерий	Совет ИНМИ	1989
866	САРАЛОВ А.И.	д.б.н.	Микробиологические процессы цикла азота в озерах	Совет ИНМИ	1989
867	СОРОКИН Д.Ю.	к.б.н.	Окисление соединений азота гетеротрофными микроорганизмами пресноводных местообитаний	Совет ИНМИ	1989
868	ТАРАСОВ А.Л.	к.б.н.	Транспорт дикарбоновых кислот культурами экстремально галофильных археобактерий	Совет ИНМИ	1989
869	ПИЛЕЦКАЯ Е.В.*	к.б.н.	Геном хлоропластов <i>Azolla pinata</i> . Структура и локализация некоторых геномов	Совет ИНБИ	19.01.1989

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
870	ТАЛЫЗИН В.В.	к.б.н.	Бактериальные редуктазы, восстанавливающие фитоглобин, и природа метфитоглобинредуктазы клубеньков люпина	Совет ИНБИ	19.01.1989
871	КАСУМОВ К.К. оглы*	к.б.н.	Регуляция активности фосфодиэстеразы 3,5-цАМФ проростков кукурузы красным светом и кальмодулином	Совет ИНБИ	02.02.1989
872	ТАЛЫБОВ Ш.Т. оглы*	к.б.н.	Исследование особенностей окислительного фосфорилирования в мембранах и мембранностеночных фрагментах бактерий	Совет ИНБИ	02.02.1989
873	НАЛБАНДЯН А.Д.	д.б.н.	Экологические основы получения и применения эффективных штаммов клубеньковых бактерий	Совет ИНМИ	19.04.1989
874	БАДАЛОВ А.Б. оглы	к.б.н.	Фундаментальные и прикладные аспекты регенерации биокатализатора при ферментативной конверсии целлюлозосодержащего сырья	Совет ИНБИ	23.02.1989
875	БАРТИШ И.В.*	к.б.н.	Роль ГТФ в двигательном процессе бактериофага Т 4	Совет ИНБИ	23.02.1989
876	КОСТАНОВА Е.А.*	к.б.н.	Характеристика протеаз латекса из плодов и листьев дынного дерева (<i>Carica papaya L.</i>)	Совет ИНБИ	09.03.1989
877	НЕСТЕРЕНКО М.В.	к.б.н.	Свойства ингибитора микробных протеиназ и α -амилазы из семян пшеницы	Совет ИНБИ	09.03.1989
878	ШУВАЛОВА Л.А.	к.б.н.	Изучение влияния фосфорилирования легких цепей-2 миозина из скелетных мышц кролика на структуру и свойства миозиновой молекулы	Совет ИНБИ	23.03.1989
879	КАРАКАШЕВ Г.В.	к.б.н.	Полипептиды тилакоидных мембран одноклеточной красной водоросли <i>Cyanidium caldarium</i>	Совет ИНБИ	23.03.1989
880	ДЕМЧЕВА М.В.	к.б.н.	Получение моноклональных антител к инсулину и Pd-копропорфиру, их биохимическая характеристика и использование в иммуно-химическом определении инсулина	Совет ИНБИ	06.04.1989
881	ЯКОВЛЕВА Т.В.*	к.б.н.	Центры связывания опиоидов в ооцитах жабы <i>Bufo viridis</i>	Совет ИНБИ	06.04.1989
882	ЛОРДКИПАНИДЗЕ А.Е.	к.б.н.	Исследование долгоживущих свободных радикалов у бактерий	Совет ИНБИ	20.04.1989
883	ОРНА Л.А.*	к.б.н.	Разработка способа получения гуанилрибонуклеазы C2 <i>Aspergillus clavatus</i> и изучение молекулярных свойств фермента	Совет ИНБИ	20.04.1989
884	ФИЛОНИК И.Л.*	к.б.н.	Сравнительное изучение ингибиторов сериновых протеиназ обычной и опейк-2 форм кукурузы	Совет ИНБИ	11.05.1989
885	САЕНКО Е.Л.	к.б.н.	Изучение рецепторного взаимодействия церулоплазмينا с эритроцитами человека	Совет ИНБИ	11.05.1989
886	ГРИГОРЬЕВА Л.И.	к.б.н.	Ингибитор из семян кукурузы, специфичной по отношению к сериновым протеиназам микроорганизмов	Совет ИНБИ	18.05.1989
887	ЦИВИЛЕВА Л.С.	к.б.н.	Взаимодействие антигенов с антителами, иммобилизованными на водорастворимых полиэлектролитах	Совет ИНБИ	18.05.1989

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
888	УСТИННИКОВА Т.Б.	к.б.н.	Определение аминокислотной последовательности НАД-зависимой формиаатдегидрогеназы метилотрофной бактерии <i>Pseudomonas</i> sp. 101	Совет ИНБИ	01.06.1989
889	ЖЕРДЕВ А.В.	к.б.н.	Иммуноферментный анализ α -апилазы и щелочной протеазы <i>Bacillus subtilis</i>	Совет ИНБИ	01.06.1989
890	МАНЛОВ Р.Ж.*	к.б.н.	Биосинтез рибонуклеазы С 2 иммобилизованными клетками <i>Aspergillus clavatus</i>	Совет ИНБИ	15.06.1989
891	КЛАДНИЦКАЯ Г.В.	к.б.н.	Ингибиторы трипсина и химотрипсина из семян гледичии (<i>Gleditsia triacanthos</i>)	Совет ИНБИ	15.06.1989
892	ВАДАЧКОРИЯ Р.М.	к.б.н.	Биология представителей термофильных бактерий родов <i>Clostridium</i> и <i>Thermoanaerobium</i>	Совет ИНМИ	28.06.1989
893	ВЛАСОВА Т.В.	к.б.н.	Целлобиогидролазы целлюлазного комплекса <i>Trichoderma reesei</i> : связь сорбционных и каталитических свойств	Совет ИНБИ	19.10.1989
894	МОТОРИН Ю.А.	к.б.н.	Выделение и свойства высокомолекулярного комплекса валил-тРНК-синтетазы с фактором элонгации 1 млекопитающих	Совет ИНБИ	19.10.1989
895	БАЛАЕВСКАЯ Т.О.	к.б.н.	Выделение коллагеназ <i>Clostridium histolyticum</i> (кlostридиопептидаз) и исследование функциональных групп этих ферментов	Совет ИНБИ	09.11.1989
896	ШУКУН С.А.	к.б.н.	Изучение возможностей использования градиентов pH в борно-боратном буфере с маннитом для разделения белков в электрофоретическом аппарате проточного типа	Совет ИНБИ	09.11.1989
897	АНИСИМОВ М.М.*	д.б.н.	Биологическая активность и механизм действия тритерпеновых гликозидов	Совет ИНБИ	23.11.1989
898	БЕЛКИНА Г.Г.	к.б.н.	Выделение и характеристика ДНК-белкового компонента (нуклеоидов) из хлоропластов гороха	Совет ИНБИ	30.11.1989
899	НЕУСТРОЕВА Н.П.	к.б.н.	Иммуноферментный анализ вирусных антигенов на основе синтетических полиэлектролитов	Совет ИНБИ	30.11.1989
900	МАТЕВОСЯН С.Р.	к.б.н.	Катехол-1,2-диоксигеназа <i>Algaligenes paradoxus</i> SM-6226. Биотрансформация бензойной кислоты в цис, цис-муконовую, растущими клетками культуры	Совет ИНБИ	21.12.1989
901	КВЕСИТАДЗЕ Э.Г.	к.б.н.	Термостабильные компоненты целлюлаз некоторых мезофильных и термофильных грибов	Совет ИНБИ	21.12.1989
902	ВАСИЛЬЕВА Л.В.	д.б.н.	Простекобактерии почвы	Совет ИНМИ	1990
903	ГАЛУШКО А.С.	к.б.н.	Сульфатвосстанавливающие бактерии заводняемых нефтяных пластов Апшеронского полуострова	Совет ИНМИ	1990
904	ДЖАНСУГУРОВА Р.С.	к.б.н.	Влияние молибдена на <i>Thiobacillus ferrooxidans</i>	Совет ИНМИ	1990
905	КУЗНЕЦОВА В.Г.	к.б.н.	Распространение и физиолого-биохимические свойства галотолерантных и галофильных метаногенов нефтяных месторождений	Совет ИНМИ	1990
906	КУЗНЕЦОВА Л.С.#	к.б.н.	Влияние антиоксидантов на состав липидов <i>Cunninghamella japonica</i> в норме и в состоянии стресса	ИНМИ	1990

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
907	ПЕТРОВ В.Н.	к.б.н.	Изучение энтомопатогенных бацилл, устойчивых к воздействию солнечной радиации	Совет ИНМИ	1990
908	ЧЕКАНОВА Ю.А.	к.б.н.	Связь процесса окисления восстановленных серных соединений с особенностями функционирования дыхательной цепи <i>Beggiatoa leptomitiformis</i> и <i>Macromonas bipunctata</i>	Совет ИНМИ	1990
909	ВАСИЛЬЕВА И.С.	к.б.н.	Строение и биосинтез стероидных гликозидов растения и культуры клеток диоскореи	Совет ИНБИ	04.01.1990
910	КРАПИВИНА Л.И.*	к.б.н.	Лектин гексаплоидной пшеницы	Совет ИНБИ	04.01.1990
911	ДОМАН Н.Г.	д.б.н.	Пути автотрофной ассимиляции углерода	Совет ИНБИ	18.01.1990
912	ВЫЧЕГЖАНИНА И.В.	к.б.н.	Пределы устойчивости пигментов реакционных центров фотосинтезирующей бактерии <i>Rhodospseudomonas viridis</i>	Совет ИНБИ	25.01.1990
913	АРЕФЬЕВ А.А.	к.б.н.	Проточно-инъекционный твердофазный иммуноферментный анализ биологически активных соединений	Совет ИНБИ	25.01.1990
914	ДИДЕНКО Т.Г.	к.б.н.	Ферменты ассимиляции аммония симбиотической азотфиксирующей ассоциации <i>Azolla-Anabaena</i>	Совет ИНБИ	01.02.1990
915	БАЖЕНОВА Е.Н.*	к.б.н.	Са ⁺⁺ -транспортирующая система митохондрий дрожжей	Совет ИНБИ	01.02.1990
916	ШАБАЛИНА Н.И.*	к.б.н.	Глутаминсинтетаза сосны	Совет ИНБИ	01.02.1990
917	КУЗИЧЕВА Е.А.*	к.б.н.	Роль факторов космической среды в абиогенезе биологически значимых соединений	Совет ИНБИ	08.02.1990
918	МАЛЬЯН А.Н.*	д.б.н.	H ⁺ -АТФазный комплекс хлоропластов: механизмы катализа, регуляции и трансформации энергии	Совет ИНБИ	08.02.1990
919	ДЖАФАРОВА А.Н.	к.б.н.	Получение и слияние протопластов грибов-продуцентов целлюлолитических ферментов	Совет ИНБИ	22.02.1990
920	ДЖЕЛЕПОВА И.Д.	к.б.н.	Флуоресценция мономерных хлорофиллов и их предшественников в мутантах одноклеточной зеленой водоросли <i>Chlamydomonas reinhardtii</i>	Совет ИНБИ	22.02.1990
921	ДАРДЖАНИЯ Л.Г.	к.б.н.	Взаимодействие фитогормонов с цитоплазматической мембраной клубней картофеля при регуляции покоя	Совет ИНБИ	01.03.1990
922	РОЗЕНБЛАТ Г.Ф.	к.б.н.	Изучение взаимосвязи фосфолипидного и энергетического обмена в клетках бактерий <i>E. coli</i> и <i>M. xysodeihiticus</i>	Совет ИНБИ	01.03.1990
923	ЗУЕВА В.С.*	к.б.н.	Химическое расщепление природных РНК по 7-метилгуанину	Совет ИНБИ	15.03.1990
924	ФУРАЛЕВ В.А.*	к.б.н.	Структурно-функциональное исследование трансферрина человека с использованием моноклональных антител	Совет ИНБИ	15.03.1990
925	МОШКОВ К.А.*	д.б.н.	Доменная структура и эволюция церулоплазмينا	Совет ИНБИ	23.03.1990
926	ВАЛУЕВА Т.А.	д.б.н.	Структура и свойства белковых ингибиторов сериновых протеиназ и биоспецифические сорбенты на их основе	Совет ИНБИ	12.04.1990

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
927	ЖУКОВА Л.В.	к.б.н.	Действие света на метаболизм водорода <i>Clostridium butyricum</i>	Совет ИНБИ	17.04.1990
928	ШЛЫК М.А.	к.б.н.	Сопряжение неорганического полупроводника-фотосенсибилизатора и гидрогеназы: безмедиаторный перевес электрона	Совет ИНБИ	17.04.1990
929	МУЙЖНИЕЦЕ З.Я.*	к.б.н.	Ферментативный гидролиз нуклеиновых кислот 5,-экзонуклеазой и щелочной фосфатазой из <i>Actinomyces coelicolor</i>	Совет ИНБИ	24.04.1990
930	СКРЫПИНА Н.А.*	к.б.н.	Поиск продуцентов сайт-специфичных эндонуклеаз и разработка методов получения ферментных препаратов	Совет ИНБИ	24.04.1990
931	БОЛЫЧЕВЦЕВА Ю.В.	к.б.н.	Структура и функциональное состояние фотосинтетического аппарата растений при подавлении биосинтеза каротиноидов норфлуразоном	Совет ИНБИ	15.05.1990
932	БОГДАНОВА А.В.*	к.б.н.	Картирование антигенных детерминант бактериальной формиадегидрогеназы с помощью моноклональных антител	Совет ИНБИ	29.05.1990
933	КАХНИАШВИЛИ Х.А.*	д.б.н.	Метаболизмы пестицидов в растениях (феноксикислоты, триазины, нитрофенолы, карбаматы и дитиокарбаматы)	Совет ИНБИ	07.06.1990
934	КАМИНСКИЙ Ю.Г.*	д.б.н.	Суточные ритмы в метаболизме	Совет ИНБИ	14.06.1990
935	ГИЛЬМАНОВ М.К.	д.б.н.	Характеристика и регуляция оксидоредуктаз, катализирующих взаимопревращения глутамата и 2-оксоглутарата злаковых культур	Совет ИНБИ	18.10.1990
936	КУКЕЛЬ Л.В.	к.б.н.	Конструирование генов и исследование свойств гибридных белков с антигенными детерминантами фибробластного b-2(1)-интерферона человека, обладающих активностью b-галактозидазы <i>E. coli</i>	Совет ИНБИ	30.10.1990
937	ЛЯКИНА В.Б.*	к.б.н.	Очистка и свойства уреазы <i>Staphylococcus saprophyticus</i>	Совет ИНБИ	30.10.1990
938	МОРОЗОВ В.Э.	к.б.н.	Структурные и функциональные особенности киназы фосфорилазы из скелетных мышц голубя	Совет ИНБИ	13.11.1990
939	ВАСИЛЬЕВ А.О.*	к.б.н.	Фосфорилирование РНК-связывающих белков при различных физиологических состояниях клеток гриба <i>Verticillium dahliae</i>	Совет ИНБИ	13.11.1990
940	ЮРИНА Н.П.	д.б.н.	Структурная и функциональная организация генома хлоропластов	Совет ИНБИ	29.11.1990
941	ФУРСОВ О.В.*	д.б.н.	Амилазы и их регуляция в зерне злаковых	Совет ИНБИ	29.11.1990
942	ОСИПОВ В.И.*	д.б.н.	Роль шикиматного пути в биосинтезе фенольных соединений и хвойных	Совет ИНБИ	06.12.1990
943	АМЗАШВИЛИ М.З.*	к.б.н.	Изучение антиокислительной активности в плодах яблони в связи с поверхностным побурением кожицы загаром	Совет ИНБИ	11.12.1990
944	ХОТЧЕНКОВ В.П.	к.б.н.	Влияние липид-белковых взаимодействий на организацию пигментов в реакционных центрах <i>Rhodospseudomonas viridis</i>	Совет ИНБИ	11.12.1990

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
945	МИХЕЕВ П.В.	к.б.н.	Деструкционные процессы в донных отложениях интенсивно эксплуатируемых рыбоводных прудов	Совет ИНМИ	12.12.1990
946	РАСУЛОВ А.С.	д.б.н.	Глутаминсинтетаза одноклеточных зеленых водорослей и её регуляция	Совет ИНБИ	27.12.1990
947	ВАСЮКОВА Н.И.	д.б.н.	Биохимические механизмы специализации возбудителя фитофтороза к картофелю	Совет ИНБИ	27.12.1990
948	СМИРНОВА Т.А. [#]	к.б.н.	Структурно-функциональная характеристика энтомопатогенных бактерий <i>Bacillus thuringiensis</i> и их фагов	ИНМИ	1991
949	ОДИНЦОВА Е.В.	к.б.н.	Особенности метаболизма бактерий <i>Thiothrix ramosa</i> nov. sp.	Совет ИНМИ	18.01.1991
950	ЧЕКАНОВА Ю.А.	к.б.н.	Связь процесса окисления восстановленных серных соединений с особенностями функционирования дыхательной цепи <i>Beggiatoa leptomitiformis</i> и <i>Macromonas bipunctata</i>	Совет ИНМИ	18.01.1991
951	ЮРКОВ В.В.	к.б.н.	Биология пресноводных аэробных бактерий, содержащих бактериохлорофилл	Совет ИНМИ	06.02.1991
952	ДЗАНТИЕВ Б.Б.	д.х.н.	Физико-химические закономерности иммуноферментного анализа биологически активных соединений	Совет ИНБИ	07.02.1991
953	КРЫЛОВА С.М.	к.б.н.	Флуоресцентный иммуноанализ с использованием производных полиаминополикарбонатов кислот в качестве хелатирующих агентов европиевой метки	Совет ИНБИ	12.02.1991
954	ЛАПШИНА Е.А.	к.б.н.	Термостабильность сывороточного альбумина и гемоглобина в присутствии специфических лигандов и при варьировании состава среды	Совет ИНБИ	12.02.1991
955	БАРАННИКОВА Я.В.*	к.б.н.	Механизм фотопереноса электронов через мембраны липосом, содержащие безмагниевого аналога хлорофилла	Совет ИНБИ	19.03.1991
956	ВОЛЬФСОН А.Д.	к.б.н.	Строение и свойства высокомолекулярного комплекса аминоксил-т-РНК-синтетаз млекопитающих	Совет ИНБИ	19.03.1991
957	КАЗАКОВА А.А.	к.б.н.	Влияние кислотно-основных условий среды на электрохимическое восстановление хлорофилловых пигментов	Совет ИНБИ	21.03.1991
958	ШКУМАТОВ В.М.*	д.б.н.	Ферментные системы биосинтеза биологически активных веществ, содержащие цитохром P-450	Совет ИНБИ	21.03.1991
959	ШУВАЛОВА Е.П.	к.б.н.	Лектины картофеля и их участие во взаимоотношениях картофеля и возбудителя фитофтороза <i>Phytophthora infestans</i>	Совет ИНБИ	21.03.1991
960	АРЗУМАНЯН В.Г.	к.б.н.	Особенности окислительного обмена этанол-ассимилирующих дрожжей <i>Candida utilis</i> при избытке и недостатке растворенного в среде кислорода	Совет ИНМИ	24.04.1991
961	КУЗНЕЦОВА В.Г.	к.б.н.	Распространение и физиолого-биохимические свойства галотолерантных и галофильных метаногенов нефтяных месторождений	Совет ИНМИ	24.04.1991

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
962	ЮРКОВА Н.А.	к.б.н.	Роль микроорганизмов в процессах концентрации и рассеяния ванадия	Совет ИНМИ	24.04.1991
963	РОЗАНОВА Е.П.	д.б.н.	Микробиология и биогеохимия нефтяных месторождений	Совет ИНМИ	03.06.1991
964	БЕЗБОРОДОВА О.А.	к.б.н.	Синтез белка в митохондриях дрожжей <i>Endomyces magnusii</i>	Совет ИНБИ	11.06.1991
965	ХЛУДНЕВ Д.В.	к.б.н.	Ингибиторы химотрипсина и субтилизина из зерна пшеницы	Совет ИНБИ	11.06.1991
966	МУШЕГЯН М.С.	к.б.н.	Новая анаэробная бактерия <i>Naerobacter polyendosporus</i> gen. et spec. nov	Совет ИНМИ	25.09.1991
967	НИКОЛАЕВ Ю.А.	к.б.н.	Транспорт аминокислот у бактерий в связи с явлениями галофилии и галотолерантности	Совет ИНМИ	25.09.1991
968	ВАРТАНОВ С.С.	к.б.н.	Выделение и характеристика альдозоредуктазы из хрусталиков крупного рогатого скота	Совет ИНБИ	29.10.1991
969	КИМ Э.Э.	к.б.н.	Глутаминсинтетаза и глутаматсинтаза листьев пшеницы	Совет ИНБИ	29.10.1991
970	УЛЕЗЛО И.В.	д.б.н.	Глюкозоизомераза, свойства и применение	Совет ИНБИ	31.10.1991
971	ОБРАЗЦОВА И.Н.	к.б.н.	Получение и слияние протопластов грибов-продуцентов целлюлолитических и лигнолитических ферментов	Совет ИНБИ	19.11.1991
972	БУЛЫГИНА Е.С.*	к.б.н.	Систематика грамотрицательных метилотрофных бактерий на основе анализа нуклеотидных последовательностей	Совет ИНМИ	27.11.1991
973	БУТОРИН А.Н.*	к.б.н.	Бактерии и бактериальные процессы на границе донные отложения–воды в пресных водоемах	Совет ИНМИ	27.11.1991
974	КОНИЧЕВ А.С.*	д.б.н.	Физико-химическая и функциональная характеристика множественных форм ферментов насекомых	Совет ИНБИ	28.11.1991
975	ГАГАНИДЗЕ Д.Л.*	к.б.н.	Экспрессия хлоропластных генов в условиях in vitro: характеристика ДНК-белкового комплекса их хлоропластов <i>Azolla pinata</i>	Совет ИНБИ	24.12.1991
976	ЖАБАЕВА М.У.*	к.б.н.	Метфитоглобинредуктаза и функционирование фитоглобина в клубеньках люпина	Совет ИНБИ	24.12.1991
977	МОСКВИНА М.И.*	к.б.н.	Азотфиксация в Баренцевом море	Совет ИНМИ	25.12.1991
978	СИМАНЬКОВА М.В.	к.б.н.	Целлюлолитические бактерии в анаэробном сообществе	Совет ИНМИ	25.12.1991
979	ИЛЬИНСКАЯ Л.И.	д.б.н.	Биохимические аспекты индуцирования устойчивости картофеля	Совет ИНБИ	26.12.1991
980	САВИЧ И.М.*	д.б.н.	Изопероксидазы и полипептиды запасных белков как биохимические маркеры кукурузы, риса и сорго	Совет ИНБИ	23.01.1992
981	ЛЮБИМОВА Н.В.	д.б.н.	Лектины в процессах межклеточного узнавания при фитофторозе картофеля	Совет ИНБИ	13.02.1992
982	КАЛАКУЦКИЙ К.Л.	к.б.н.	Белки семян люпина, связывающие молибден, вольфрам и некоторые радионуклиды	Совет ИНБИ	18.02.1992
983	ЛОПАТИН К.В.	к.б.н.	Получение и изучение физико-химических свойств конъюгатов моноклональных антител с фотосенсибилизаторами	Совет ИНБИ	18.02.1992

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
984	ШВЕЦОВ А.А.	к.б.н.	Молибдокофактор растений, влияние нитратов и аккумуляция в семенах	Совет ИНБИ	24.02.1992
985	ПИНЕВИЧ А.В.*	д.б.н.	Мембранный аппарат цианобактерий. Вопросы организации, морфофункциональной динамики, биогенеза, мутационной изменчивости и эволюции	Совет ИНМИ	26.02.1992
986	ЛЕВИЦКИЙ Д.И.	д.б.н.	Структура головки миозина и функции его легких цепей	Совет ИНБИ	05.03.1992
987	БЫЗОВА М. В.	к.б.н.	Молекулярная характеристика генов халконсинтетазы двух видов хлопчатника, <i>Gossypium hirsutum</i> 108F и <i>Gossypium herbaceum</i>	ИНБ	19.03.1992
988	КОДЖО АГБЕНОКО	к.б.н.	Биосинтез антибиотиков макротетролидов и его связь с метаболизмом катионов у <i>Streptomyces chrysomallis</i> на ранних стадиях роста	Совет ИНМИ	25.03.1992
989	КУПРИЯНОВА-АШИНА Ф.Г.*	д.б.н.	Влияние экзогенных дезоксирибонуклеаз на синтез ДНК, рост и деление клеток микроорганизмов	Совет ИНМИ	25.03.1992
990	КЕРШЕНГОЛЬЦ Б.М.*	д.б.н.	Этанол и ацетальдегид в организмах растений и животных	Совет ИНБИ	26.03.1992
991	НАМСАРАЕВ Б.Б.	д.б.н.	Микробная деструкция органического вещества в анаэробных зонах водоемов	Совет ИНМИ	22.04.1992
992	НЕМОВА Н.Н.	д.б.н.	Внутриклеточные протеиназы в эколого-биохимических адаптациях у рыб	Совет ИНБИ	23.04.1992
993	ГРОМЫКО Е.А.	д.б.н.	Глутаминсинтетаза растений: свойства, регуляция и роль в ассимиляции аммиака	Совет ИНБИ	14.05.1992
994	КАРТВЕЛИШВИЛИ В.Г.	к.б.н.	Метаболизм 1-амино-циклопропан-1-карбоновой кислоты в тканях яблок при созревании и старении	Совет ИНБИ	19.05.1992
995	АФИНОГЕНОВА А.В.*	д.б.н.	Бактериальные паразиты водных экосистем (<i>Bdelovibrio</i> и <i>Micavibrio</i>)	Совет ИНМИ	26.05.1992
996	ХАЙЛОВА Л.С.*	д.б.н.	Структура и функция мышечной пируватдегидрогеназы	Совет ИНБИ	04.06.1992
997	ВАЛЮШОК Д.С.	к.б.н.	Обнаружение и характеристика нового цитохрома дельта-типа в яйцах сиговых рыб	Совет ИНБИ	16.06.1992
998	ДОГОНАДЗЕ М.З.	к.б.н.	Регуляция покоя клубней картофеля и их устойчивости к болезням с помощью физиологически активных соединений	Совет ИНБИ	16.06.1992
999	ЖИЛИНА Т.Н.	д.б.н.	Галофильное метанобразующее сообщество микроорганизмов	Совет ИНМИ	17.06.1992
1000	ЕРОХИН Ю.Е.	д.б.н.	Молекулярная организация пигментной системы фотосинтезирующих бактерий	Совет ИНБИ	18.06.1992
1001	ГОРНОВА И.Б.	к.б.н.	Роль видимого света в процессе спорогенеза <i>Aspergillus japonicus</i>	Совет ИНМИ	23.09.1992
1002	КУЖИНОВСКИЙ В.А.	к.б.н.	Участие микроорганизмов в процессах деструкции органического вещества в шельфовой зоне Черного моря	Совет ИНМИ	23.09.1992
1003	ДУБИНИН А.В.	к.б.н.	Экофизиология цианобактерий <i>Microcoleus chthonoplastes</i> в экстремальных условиях	Совет ИНМИ	28.09.1992
1004	АПРИКЯН П.Г.	к.б.н.	Клонирование и экспрессия гетерологичных генов в <i>Hansenula Polymorpha</i>	ИНБ	06.10.1992
1005	КОРМЕР С.С.	к.б.н.	Исследование каталитических свойств F1-АТФаз анаэробной (<i>Lactobacillus</i>	Совет ИНБИ	20.10.1992

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			casei) и аэробной (<i>Micrococcus luteus</i>) бактерий		
1006	СТОЯЧЕНКО И.А.*	к.б.н.	Выделение, очистка хитиназ <i>Streptomyces kurssanovii</i> и ферментативное расщепление хитина и хитозана	Совет ИНБИ	20.10.1992
1007	КЕВБРИНА М.В.	к.б.н.	Транспорт и метаболизм монокарбоновых кислот у экстремально галофильных археобактерий	Совет ИНМИ	28.10.1992
1008	САДОВОВА Н.В.	к.б.н.	Термофилия мицелиальных грибов и адаптация к температурному стрессу	Совет ИНМИ	28.10.1992
1009	ЕРШОВ Ю.В.	к.б.н.	Получение и свойства б-каротин-15,15-диоксигеназы из мукозы тонкого кишечника	Совет ИНБИ	10.11.1992
1010	ТУЛОХОНОВА Л.В.	к.б.н.	Значение аденилаткиназы в salvage синтезе НАД у <i>Brevibacterium ammonigenes</i> ATCC 6872	Совет ИНБИ	10.11.1992
1011	КОНАРЕВ А.В.*	д.б.н.	Системы ингибиторов гидролаз у злаков – организация, функции и эволюционная изменчивость	Совет ИНБИ	19.11.1992
1012	НИКОЛАЕВА О.П.	к.б.н.	Изучение щелочных легких цепей миозина в быстрых скелетных мышцах	Совет ИНБИ	24.11.1992
1013	ХАТЫПОВ Р.А.	к.б.н.	Энергетическое взаимодействие пигмент-белковых комплексов в мутантах зеленой водоросли <i>Chlamydomonas reinhardtii</i>	Совет ИНБИ	24.11.1992
1014	ЗИНЧЕНКО А.И.*	д.б.н.	Получение природных и модифицированных компонентов нуклеиновых кислот с использованием ферментов микроорганизмов	Совет ИНБИ	10.12.1992
1015	ГАПОНЕНКО А.К.	д.б.н.	Генетические процессы в культуре соматических клеток хлебных злаков – ячменя (<i>Hordeum vulgare</i> L/), твердой (<i>Triticum durum</i> desf.) и мягкой (<i>Triticum aestivum</i> L.) пшениц	ИНБ	24.12.1992
1016	СМИРНОВА Т.А.*	д.б.н.	Структурно-функциональная характеристика энтомопатогенных бактерий и их фагов	Совет ИНМИ	29.12.1992
1017	КАНЕВА И.М.	к.б.н.	Фитостерины и иммунизация картофеля	Совет ИНБИ	26.01.1993
1018	ЛЮБАРЕВ А.	к.б.н.	Надмолекулярная организация метаболической системы на примере цикла трикарбоновых кислот	Совет ИНБИ	26.01.1993
1019	ЕФИМОВ В.П.*	к.б.н.	Структурная характеристика фибритина бактериофага T4 и его использование в белковой инженерии	Совет ИНБИ	23.02.1993
1020	РЕВЕНКОВА Е.В.	к.б.н.	Получение неонкогенного производного T1 плазмиды Vo542 <i>Agrobacterium tumefaciens</i> A261	ИНБ	04.03.1993
1021	ШАПОШНИКОВ Г.Л.	д.б.н.	Важнейшие аспекты азотного метаболизма симбиотической системы	Совет ИНБИ	04.03.1993
1022	ДЕМИНА В.Н.	к.б.н.	Подходы к созданию новых продуцентов целлюлолитических и лигнолитических ферментов на основе слияния грибных протопластов	Совет ИНБИ	20.04.1993
1023	КОРОЛЕВА Ю.В.*	к.б.н.	Характеристика взаимоотношений в системе фаг–клетка	Совет ИНМИ	28.04.1993
1024	КУЗИНА Л.В.*	к.б.н.	Характеристика детерминантов токсинообразования и получение новых энтомопатогенов	Совет ИНМИ	28.04.1993

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1025	ШУМАЕВ К.Б.	к.б.н.	Исследование радикалообразующего соединения из <i>Brevibacterium ammoniagenes</i> ATCC 6872	Совет ИНБИ	11.05.1993
1026	ШУМИЛИН И.А.	к.б.н.	Безмедиаторное сопряжение НАД-зависимой гидрогеназы и неорганического полупроводника CdS при фотокаталитическом восстановлении НАД	Совет ИНБИ	11.05.1993
1027	КИЛИМНИК А.Ю.	к.б.н.	Ферменты мицеллярных грибов, катализирующие расщепление полисахаридов клеточных стенок зерна злаков	Совет ИНБИ	15.06.1993
1028	НЕУСТРОЕВ К.Н.	к.б.н.	Роль гликозилирования на примере секреторных карбогидраз <i>Aspergillus awamori</i>	Совет ИНБИ	15.06.1993
1029	ДМИТРОВСКИЙ А.А.	д.б.н.	Метаболизм β -каротина и витамина А и биохимические аспекты их применения	Совет ИНБИ	17.06.1993
1030	ГЛИНКА Е.М.	к.б.н.	Иммуноэлектрофоретическое исследование пектолитических ферментов фитопатогенных грибов	Совет ИНБИ	22.06.1993
1031	КЕРУЧЕНЬКО Я.С.	к.б.н.	Дрожжевая фумараза: выделение, характеристика, кристаллизация	Совет ИНБИ	22.06.1993
1032	ЧЕРНЫХ Н.А.	к.б.н.	Использование метода ДНК-ДНК гибридизации в классификации метаноксиляющих и некоторых родов олиготрофных бактерий	Совет ИНМИ	16.07.1993
1033	ЛИТВИН Ф.Е.*	к.б.н.	Коллагенолитические протеазы из гепатопанкреаса камчатского краба: выделение и свойства	Совет ИНБИ	19.10.1993
1034	МАНТРОВА Е.Ю.	к.б.н.	Разработка новых схем фосфоресцентного иммуноанализа	Совет ИНБИ	19.10.1993
1035	МАЛЫГИН А.Г.	д.б.н.	Симметрия структуры сети реакций метаболизма	Совет ИНБИ	21.10.1993
1036	ПАДЕГИМАС Л.С.	к.х.н.	Создание трансгенных растений <i>Nicotiana tabacum</i> и <i>Solanum tuberosum</i> , устойчивых к гербициду фосфинотрицину	ИНБ	23.11.1993
1037	ФЕДЕНКО Е.П.	д.б.н.	Фоторегуляция ферментов обмена cAMP у фототрофных организмов	Совет ИНБИ	23.12.1993
1038	КАПКОВ Д.В.	к.б.н.	Регуляция казеиновой киназы второго типа при различных физиологических процессах	Совет ИНБИ	06.01.1994
1039	ХВОРОВА А.М.	к.б.н.	Механизм дискриминации тРНК аминокислот-тРНК синтетазами	Совет ИНБИ	06.01.1994
1040	КЕВБРИН В.В.	к.б.н.	Физиология галофильных зубактерий – компонентов цианобактериального сообщества	Совет ИНМИ	19.01.1994
1041	СОКОЛОВА Т.Г.	к.б.н.	Анаэробные термофильные карбокситрофные бактерии	Совет ИНМИ	19.01.1994
1042	БОБКОВ А.А.	к.б.н.	Изучение конформационных перестроек субфрагмента 1 миозина при образовании его стабильных комплексов и АДФ и ортованадатом или фторидом бериллия	Совет ИНБИ	22.02.1994
1043	НОЖЕВНИКОВА А.Н.	д.б.н.	Метаногенные микробные сообщества в охране окружающей среды	Совет ИНМИ	02.03.1994
1044	ПРОЦЕНКО М.А.	д.б.н.	Биохимические процессы на поверхности контакта гифы фитопатогенного гриба и клетки растения-хозяина	Совет ИНБИ	03.03.1994

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1045	СОКОЛОВА М.А.	к.б.н.	Получение трансгенных растений, устойчивых к Y-вирусу картофеля	ИНБ	05.04.1994
1046	БУЛАНЦЕВА Е.А.	к.б.н.	Влияние галоэтанфосфоновых препаратов на выделение этилена и созревание плодов	Совет ИНБИ	19.04.1994
1047	КРАВЧЕНКО И.В.	к.б.н.	Иммунохимическое изучение кортиколиберина человека с использованием моноклональных антител	Совет ИНБИ	19.04.1994
1048	СЛОБОДКИН А.И.	к.б.н.	Регуляция разложения органических веществ анаэробным сообществом микроорганизмов в системах биологической очистки	Совет ИНМИ	20.04.1994
1049	УСЕНКО И.А.	к.б.н.	Транспорт и утилизация сахаров и аминокислот у экстремально-термофильных анаэробных археобактерий	Совет ИНМИ	20.04.1994
1050	БОНЧ-ОСМОЛОВСКАЯ Е.А.	д.б.н.	Восстановление элементной серы в микробных сообществах гидротерм	Совет ИНМИ	18.05.1994
1051	ПУГИН М.М.	к.б.н.	Изучение и применение 5'-лидера геномной РНК X-вируса картофеля как усилителя экспрессии гетерологичных генов в растениях	ИНБ	26.05.1994
1052	МИНЬКО И.Г.	к.б.н.	Исследование организации и формирования мембранно-связанного белоксинтезирующего аппарата этиохлоропластов гороха	Совет ИНБИ	31.05.1994
1053	СТЕПАНОВ С.И.*	к.б.н.	Свободные радикалы бактерий <i>Micrococcus lysodeikticus</i>	Совет ИНБИ	31.05.1994
1054	ПОПОВА Т.Н.*	д.б.н.	Изоцитратдегидрогеназа высших растений: формы, локализация, свойства и регуляция	Совет ИНБИ	09.06.1994
1055	ЕЛИСЕЕВА Е.Д.*	к.б.н.	Две формы ДНК-полимеразы α в раннем развитии костистой рыбы вьюна (<i>Misgurnus fossilis</i> L.)	Совет ИНБИ	14.06.1994
1056	НЕШКОВА Е.А.*	к.б.н.	Гранулоцитарные сериновые протеиназы и их действие на калликреин-кининовую систему плазмы крови человека	Совет ИНБИ	14.06.1994
1057	КОКОЕВА М.В.	к.б.н.	Влияние стрессовых изменений осмолярности и pH среды на экстремально галофильные археобактерии	Совет ИНМИ	15.06.1994
1058	ОМЕЛЬЧЕНКО М.В.	к.б.н.	Психрофильный метанотроф и его спутники	Совет ИНМИ	15.06.1994
1059	ОМЕЛЬЧЕНКО М.В.	к.б.н.	Психрофильный метанотроф и его спутники	Совет ИНМИ	15.06.1994
1060	БАГЯН И.В.	к.х.н.	Изучение активности 5'-регуляторной области гена <i>b6</i> из Т-ДНК <i>Agrobacterium tumefaciens</i>	ИНБ	11.10.1994
1061	ГУЛИНА И.В.	к.б.н.	Создание трансгенных растений картофеля, экспрессирующих модифицированный ген дельта-эндотоксина из <i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>tenebrionis</i>	ИНБ	11.10.1994
1062	АМИРОВ Р.М.*	к.б.н.	Исследование механизмов взаимодействия бактерий с пестицидами	Совет ИНБИ	01.11.1994

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1063	ХАКИМОВА А.Х.*	к.б.н.	Взаимодействие гликогенфосфорилазы и креатинкиназы из скелетных мышц кролика	Совет ИНБИ	01.11.1994
1064	ДУБРОВСКИЙ Т.Б.	к.б.н.	Структурно-функциональная организация лентюровских монослоев антител	Совет ИНБИ	27.12.1994
1065	РОМЕНСКАЯ И.Г.	к.б.н.	Иммунорегулирующая роль фрагментов клеточных стенок картофеля	Совет ИНБИ	27.12.1994
1066	БЕЛОЗЕРСКАЯ Т.А.	д.б.н.	Роль Н ⁺ -АТФазы грибной клетки в процессах фототрансдукции и дифференцировки	Совет ИНБИ	02.03.1995
1067	РОМАНЕНКО О.Г.	к.б.н.	Влияние состава конъюгатов гаптенос белками на количественные закономерности их взаимодействия с антителами	Совет ИНБИ	25.04.1995
1068	ТЕПЛОВА М.В.	к.б.н.	Физико-химические и функциональные свойства конъюгатов белков с водорастворимыми полиалкиленоксидами	Совет ИНБИ	25.04.1995
1069	РОДИН В.Б.	к.б.н.	Рост колоний микроорганизмов на плотных питательных средах: экспериментальные исследования и математическое моделирование	Совет ИНМИ	24.05.1995
1070	МУКАМОЛОВА Г.В.	к.б.н.	Образование и биохимическая характеристика покоящихся форм неспорулирующей бактерии <i>Micrococcus luteus</i>	Совет ИНБИ	06.06.1995
1071	ТОЙВОНЕН Л.В.*	к.б.н.	Биохимические особенности катарактогенеза у молоди семги	Совет ИНБИ	06.06.1995
1072	ТОЛКАЧЕВА Т.В.	к.б.н.	Клонирование гена α-субъединицы G-белка дрожжей и экспрессия СД4 рецептора Т-лимфоцитов, их роль в молекулярном узнавании к передаче биохимического сигнала	ИНБ	11.10.1995
1073	АМИНИНА Н.М.*	к.б.н.	Особенности метаболизма ламинарии японской культивируемой	Совет ИНБИ	31.10.1995
1074	БОНДАРЕНКО Д.И.	к.б.н.	Изучение активного центра дикарбоксилатного переносчика митохондрий	Совет ИНБИ	31.10.1995
1075	БЕЛОВА С.Э.	к.б.н.	Количественные закономерности колониального роста	Совет ИНМИ	22.11.1995
1076	КАЛЬДЕРОН Ф.Э.	к.б.н.	Биохимические процессы деградации стирола при использовании различных мутантов культуры <i>Pseudomonas fluorescens</i> Y-2	Совет ИНБИ	28.11.1995
1077	ОМАРОВ Р.Т.	к.б.н.	Белок, содержащий молибдокофактор, из семян гороха (<i>Pisum sativum</i> L.)	Совет ИНБИ	28.11.1995
1078	ТУРАПОВ О.Ф.	к.б.н.	Казеиновая киназа второго типа при различных физиологических состояниях эукариотической клетки	Совет ИНБИ	28.11.1995
1079	ЕРМОЛОВА Н.В.	к.б.н.	Выделение из клубней картофеля и характеристика нового ингибитора сериновых протеиназ	Совет ИНБИ	26.12.1995
1080	ДУЛЬЯНИНОВА Н.Г.	к.б.н.	Исследование радикал-образующего соединения из <i>Brevibacterium ammoniagenes</i> ATCC 6872	Совет ИНБИ	30.01.1996
1081	БУРМАКИНА С.В.	к.б.н.	Система мониторинга микроорганизмов на основе генов биолюминесценции	ИНБ	14.02.1996
1082	ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ А.А.	д.б.н.	Хордин и нейрохордины: структурные исследования, экспрессия при	Совет ИНБИ	28.03.1996

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			эмбриональном развитии в клеточных структурах		
1083	ОГРЕЛЬ О.Д.	к.б.н.	Обнаружение и исследование нового фосфорного соединения 2-метил-D-эритритол-2,4-циклопиррофосфата у микобактерий	Совет ИНБИ	09.04.1996
1084	СТАДНИЧУК И.Н.	д.б.н.	Фикобилипротеины и антенные пигмент-белковые комплексы фотосинтетического аппарата	Совет ИНБИ	18.04.1996
1085	КИЛЬДИБЕКОВ Н.А.*	д.б.н.	Молибденовый кофактор: структура, свойства, разнообразие форм в клетке	Совет ИНБИ	16.05.1996
1086	ТОПУНОВ А.Ф.	д.б.н.	Функционирование левоглобина и регуляция кислородного режима в клубеньках бобовых	Совет ИНБИ	16.05.1996
1087	ВАСИЛЬЕВА О.В.	к.б.н.	Выделение, очистка и характеристика хлорпероксидазы из бактериального штамма <i>Serratia marcescens</i> W 250	Совет ИНБИ	28.05.1996
1088	КОМИНА О.В.	к.б.н.	Глутаминсинтетаза и глутаматдегидрогеназа микро- и макросимбионтов азотфиксирующей ассоциации <i>Azolla-Anabaena</i>	Совет ИНБИ	28.05.1996
1089	ПУШЕВА М.А.	д.б.н.	Экстремофильные гомоацетогенные бактерии: физиология, метаболизм и биотехнологический потенциал	Совет ИНМИ	29.05.1996
1090	ДУЛЬЦЕВА Н.М.	к.б.н.	Таксономия и физиология новых нитчатых серобактерий	Совет ИНМИ	05.06.1996
1091	АРАБОВА Л.И.	к.б.н.	Физиолого-биохимическая характеристика ответа семян гороха на тепловой стресс в период прорастания	Совет ИНБИ	18.06.1996
1092	БОРИСОВА А.Г.*	к.б.н.	Сравнительное изучение функциональных свойств гемоглобина и реакции термогемолита эритроцитов у экто- и эндотермных позвоночных	Совет ИНБИ	18.06.1996
1093	СПЕРАНСКИЙ В.В.	к.б.н.	Ультраструктура жгутикового аппарата галофильных архей	Совет ИНБИ	18.06.1996
1094	СТЕПАНОВ А.С.	д.б.н.	Белковые факторы маскирования и демаскирования мРНК в клетках эукариот	Совет ИНБИ	20.06.1996
1095	АЗИЗБЕКЯН К.Р.	к.б.н.	Изучение лизогении типовых штаммов	Совет ИНМИ	05.11.1996
1096	МОЙСЕЕНОК А.Г.*	д.б.н.	Биосинтез кофермента А в метаболической активности производных пантотеновой кислоты	Совет ИНБИ	14.11.1996
1097	КУРБАНОВ Ф.Т.	к.б.н.	Структурно-функциональное картирование молекул барназы и биназы методом гибридных генов	ИНБ	15.11.1996
1098	МЕЗЕНЦЕВ А.В.	к.б.н.	Изучение механизма действия и структуры активного центра НАД-зависимой формиаатдегидрогеназы	Совет ИНБИ	19.11.1996
1099	ДЕМИНА Г.Р.	к.б.н.	Превращения и свойства циклопиррофосфата метилэритрита из коринебактерий	Совет ИНБИ	11.02.1997
1100	ПИКУТА Е.В.	к.б.н.	Алкалофильные сульфатвосстанавливающие бактерии	Совет ИНМИ	09.04.1997
1101	ХИЖНЯК Т.В.	к.б.н.	Биоаккумуляция некоторых долгоживущих радионуклидов из природных и техногенных вод микроорганизмами	Совет ИНМИ	09.04.1997
1102	ДОМАШ В.И.*	д.б.н.	Протеиназно-ингибиторная система высших растений: свойства и биологические функции	Совет ИНБИ	10.04.1997

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1103	ОТРОЩЕНКО В.А.	д.б.н.	Эволюционные основы формирования простейших систем хранения и передачи генетической информации	Совет ИНБИ	10.04.1997
1104	ДЕРЯБИНА Ю.И.	к.б.н.	Са ⁺⁺ -транспортирующая система митохондрий дрожжей	Совет ИНБИ	13.05.1997
1105	ДЭСАЛЕНЬ-ТЕМЕСГЕН ЛЕЙЕ*	к.б.н.	Выделение фракций из <i>Amarantus cruentus</i> L. и определение их биологической активности на модели изолированного сердца крысы	Совет ИНБИ	13.05.1997
1106	ПАВЛЮКОВА Е.Б.*	к.б.н.	Анионные ингибиторы протеаз из семян гречихи: их свойства и влияние на патогенную микрофлору	Совет ИНБИ	13.05.1997
1107	ЛЕЩЕВА Н.В.	к.б.н.	Особенности биологии серобактерий рода <i>Thiodendron</i>	Совет ИНМИ	14.05.1997
1108	ОГУРЦОВА Л.В.	к.б.н.	Микроорганизмы и их роль в трансформации минералов бокситов	Совет ИНМИ	14.05.1997
1109	СУХАНОВ В.А.*	д.б.н.	Биохимические основы и фенотипические особенности регуляции роста клеток злокачественной меланомы	Совет ИНБИ	05.06.1997
1110	КОЦЮРБЕНКО О.Р.	к.б.н.	Низкотемпературная метаногенная деградация органического вещества микробным сообществом в антропогенных условиях	Совет ИНМИ	11.06.1997
1111	ТУРОВА Е.С.	к.б.н.	Микробная трансформация каолинов и каолинсодержащего сырья	Совет ИНМИ	11.06.1997
1112	ЧЕРНОВА О.А.*	д.б.н.	Биохимические аспекты патогенеза при персистенции микоплазм у человека	Совет ИНБИ	20.11.1997
1113	ПЕРЕХОД Е.А.	к.б.н.	Олигосахарины при фитофторозе картофеля	Совет ИНБИ	09.12.1997
1114	КОРЕНЕВСКИЙ А.А.	к.б.н.	Изучение закономерностей сорбции металлов микроорганизмами	Совет ИНМИ	17.12.1997
1115	КОРНИЛАЕВ Б.А.	к.б.н.	Механизм термической денатурации мышечной гликогенфосфорилазы	Совет ИНБИ	17.02.1998
1116	БЕККАЛИ МОХАММЕД*	к.б.н.	Исследование мышечной сукцинил-СоА-синтетазы. Функциональные группы фермента из грудной мышцы голубя	Совет ИНБИ	31.03.1998
1117	ПАВЛОВ Д.А.	к.б.н.	Изучение тройных комплексов миозиновой головки с АДР и аналогами неорганического фосфата методом дифференциальной сканирующей калометрии	Совет ИНБИ	21.04.1998
1118	СЕРГАНОВА И.С.*	к.б.н.	Изучение жгутиков галофильных архей	Совет ИНБИ	21.04.1998
1119	ГОНЧАРОВА Н.В.	д.б.н.	Электронодонорные свойства ортофосфата и синтез АТР в модельных системах	Совет ИНБИ	21.05.1998
1120	ИВАНОВА А.Е.	к.б.н.	Углевороδοкисляющие и сульфатвосстанавливающие бактерии низкотемпературных нефтяных пластов	Совет ИНМИ	27.05.1998
1121	ГОМБОЕВА С.Б.	к.б.н.	Биотрансформация β -каротина и влияние антиоксидантов на этот процесс	Совет ИНБИ	02.06.1998
1122	НЕДОЛУЖКО А.И.	к.б.н.	Участие металлов в окислительно-восстановительных фотореакциях, сенсibilизированных сульфидом кадмия и катализируемых ферментами	Совет ИНБИ	02.06.1998
1123	ЛЕВИЧКИН И.В.	к.б.н.	Исследование взаимосвязи структуры, функции и стабильности в молекуле гормона роста человека: опыт изучения гибридных белков	ИНБ	15.06.1998

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1124	МУХИН В.А.*	к.б.н.	Протеолитические ферменты в тканях некоторых морских беспозвоночных	Совет ИНБИ	13.10.1998
1125	АНДРЕИЩЕВА Е.Н.	к.б.н.	Солеустойчивый штамм <i>Yarrowia (Candida) lipolytica</i> : выделение, идентификация, механизмы адаптации к солевому стрессу, особенности выделения	Совет ИНБИ	03.11.1998
1126	РАСУЛОВА Ф.С.*	к.б.н.	Структурно-функциональное исследование АТР-зависимой Lon-протеиназы <i>Escherichia coli</i>	Совет ИНБИ	03.11.1998
1127	МАЛИКОВ В.Ф.	к.б.н.	Ферментные системы обмена глутаминовой и яблочной кислот сухих семян пшеницы	Совет ИНБИ	22.12.1998
1128	МЕЛЬНИК С.М.	к.б.н.	Изучение взаимодействия белков с ДНК в интактных хлоропластах методом ковалентной фиксации	Совет ИНБИ	22.12.1998
1129	МУЛЮКИН А.Л.	к.б.н.	Образование покоящихся форм у неспорообразующих микроорганизмов	Совет ИНМИ	23.12.1998
1130	ЛОПИНА О.Д.*	д.б.н.	Na,K-зависимая аденозинтрифосфатаза: молекулярные механизмы регуляции активности	Совет ИНБИ	24.12.1998
1131	АБДУЛЛАЕВ З.Х.	к.б.н.	Моделирование топологии искусственного белка альбегетина: циркулярная пермутация рибосомального белка S6	ИНБ	27.12.1998
1132	ЛОНДЕР Ю.Я.	к.б.н.	Фолдинг, сборка и стабильность фибритина бактериофага T4	Совет ИНБИ	30.03.1999
1133	СОРОКИНА Е.М.	к.б.н.	Нековалентные комплексы белков с полиалкиленоксидами	Совет ИНБИ	25.05.1999
1134	СЕНЮШКИН А.А.	к.б.н.	Поверхностные слои сульфобацилл	Совет ИНМИ	20.10.1999
1135	РАВИН Н.В.	к.б.н.	Линейный плазмидный вектор <i>E.coli</i> : конструирование, свойства и применение для клонирования геномной ДНК эукариот	ИНБ	22.21.1998
1136	АЛЕКСАНДРОВА Н.А.*	к.б.н.	Введение антител в клетки и изучение их влияния на цАМФ-зависимую протеинкиназу и казеиновую киназу	Совет ИНБИ	02.11.1999
1137	КОСЕНКО Е.А.*	д.б.н.	Внутриклеточные механизмы токсичности аммиака	Совет ИНБИ	04.11.1999
1138	САМАРЦЕВ В.Н.*	д.б.н.	Участие анионных переносчиков внутренней мембраны митохондрий в разобщающем действии жирных кислот	Совет ИНБИ	18.11.1999
1139	АНТИПОВ А.Н.	к.б.н.	Новый тип диссимиляторных нитратредуктаз, не содержащих молибден и молибденовый кофактор	Совет ИНБИ	23.11.1999
1140	СТЕПАНОВА Е.В.	к.б.н.	Сравнительная характеристика лакказ высших грибов и возможность их практического применения	Совет ИНБИ	23.11.1999
1141	РОСТКОВА Е.В.	к.б.н.	Разработка новых подходов к изучению слабого связывания миозина с актином	Совет ИНБИ	14.12.1999
1142	ТУЙМЕТОВА Г.П.	к.б.н.	Роль гликозилирования белков в их секреции у дрожжей	Совет ИНБИ	14.12.1999
1143	ГУМАНОВ С.Г.	к.б.н.	Получение и изучение биологической активности конъюгатов эпидермального фактора роста с противоопухолевыми химиотерапевтическими препаратами	ИНБ	17.02.2000
1144	БРЯНЦЕВА И.А.	к.б.н.	Аноксигенные фототрофные бактерии содовых озер Юго-Восточного Забайкалья	Совет ИНМИ	01.03.2000

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1145	КИСРИЕВА Ю.С.	к.б.н.	Биосинтез диацетила в культурах молочнокислых бактерий	Совет ИНБИ	18.04.2000
1146	СИДОРОВИЧ В.Е.	к.б.н.	Экспрессия цитохромов P450 11A1 и 2B4 в дрожжах <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	ИНБ	08.06.2000
1147	ЛЕОНОВИЧ О.А.	к.б.н.	Биосинтез и локализация алкогольдегидрогеназы у метилотрофных дрожжей <i>Pichia methanolica</i>	Совет ИНБИ	13.06.2000
1148	ПОНОМАРЕВ М.А.	к.б.н.	Структурные перестройки, происходящие в миозиновой головке при взаимодействии с нуклеотидами и Р-актином	Совет ИНБИ	13.06.2000
1149	СИДОРОВА Т.Н.*	к.б.н.	Изучение организации пигмент-белковых комплексов у пурпурных океаносодержащих фотосинтезирующих бактерий	Совет ИНБИ	13.06.2000
1150	НАЗИНА Т.Н.	д.б.н.	Микроорганизмы нефтяных пластов и использование их в биотехнологии повышения нефтеотдачи	Совет ИНМИ	30.06.2000
1151	АНУЛОВ О.В.	к.б.н.	Галактоманнаны семян бобовых отечественной флоры	Совет ИНБИ	14.11.2000
1152	ШЛЕЕВ С.В.	к.б.н.	Ферментативное и неферментативное восстановление леглобина в клубеньках бобовых растений	Совет ИНБИ	14.11.2000
1153	РАКИТИН А.Л.	к.б.н.	Конструирование модельных систем для селекции генноинженерных штаммов <i>Bacillus subtilis</i> – продуцентов рибофлавина	ИНБ	28.11.2000
1154	СОРОКИН Д.Ю.	д.б.н.	Биология морских гетеротрофных и алкалофильных сероокисляющих бактерий	Совет ИНМИ	04.12.2000
1155	ВОЛКОВА (АВДАНИНА) Д.А.	к.б.н.	Получение и изучение свойств высокоочищенной циклодекстринглюканотрансферазы из <i>Bacillus sp. 1070</i> , β-циклодекстринов и комплексов включения на их основе	ИНБ	19.12.2000
1156	МАРУСИНА А.И.	к.ф.-м.н.	Универсальная система олигонуклеотидных праймеров для поиска и филогенетического анализа генов азотификации <i>nifH</i> у прокариот	ИНБ	19.12.2000
1157	ГРОЗДОВА И.Д.*	д.б.н.	Соотношение активности цАМФ-зависимой и -независимой систем фосфорилирования белков в клетках и его значение в регуляции пролиферации	Совет ИНБИ	01.03.2001
1158	ПАТРИЦКАЯ В.Ю.	к.б.н.	Регуляция углеродного и серного метаболизма у нитчатых скользящих серобактерий родов <i>Beggiatoa</i> и <i>Leucothrix</i>	Совет ИНМИ	01.03.2001
1159	СУРКОВ А.З.	к.б.н.	Новые сульфидогенные бактерии из солоноводных сообществ <i>Thiodendron</i> : таксономия, физиология, экология	Совет ИНМИ	01.03.2001
1160	АБЫЗОВ С.С.	д.б.н.	Микрофлора ледникового щита Центральной Антарктиды	Совет ИНМИ	04.06.2001
1161	ФАТТАХОВА Г.В.	к.б.н.	Особенности структуры и транспорта связывающих субъединиц рибосом-инактивирующих белков растительного происхождения	ИНБ	19.06.2001
1162	МЕЕРОВИЧ И.Г.	к.б.н.	Фотодинамическая эффективность авидин-биотинной системы, включающей биотинилированные	Совет ИНБИ	23.10.2001

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			антитела и производные фталоцианиновых фотосенсибилизаторов		
1163	ЮНЕВА М.О.*	к.б.н.	Характеристика антиоксидантной системы у мышей линии SAM (Senescence Accelerated Mice)	Совет ИНБИ	23.10.2001
1164	МАЛИКОВА М.А.	к.б.н.	Казеиновая киназа типа 2: регуляция активности в ооцитах, поиск природных субстратов	Совет ИНБИ	27.11.2001
1165	НОСИКОВ А.Н.	к.б.н.	Влияние вольфрама на нитратредуктазу солетолерантных дрожжей <i>Rhodotorula glutinis</i>	Совет ИНБИ	27.11.2001
1166	ЗВЕРЕВА Е.А.	к.б.н.	Использование протопластов для изучения метаболизма дроворазрушающих грибов	Совет ИНБИ	02.04.2002
1167	ОЛЕСКИНА Ю.П.	к.б.н.	Белковый состав нуклеоидов пластид высших растений и зеленой водоросли <i>Chlamydomonas reinhardtii</i>	Совет ИНБИ	02.04.2002
1168	ЦЫБИНА Т.А.	к.б.н.	Катионные ингибиторы сериновых протеиназ из семян гречихи (<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench).	Совет ИНБИ	02.04.2002
1169	АНТОНЮК Л.П.*	д.б.н.	Регуляция метаболизма бактерии <i>Azospirillum brasilense</i> SP245: особенности азотного обмена и влияние лектина пшеницы (агглютинина зародышей пшеницы)	Совет ИНБИ	25.04.2002
1170	ЖГУН А.А.	к.б.н.	Изучение влияния концевых структурных модификаций на функции цитохромов P450 микросом млекопитающих	ИНБ	21.05.2002
1171	ГЕРАСИМЕНКО Л.М.	д.б.н.	Актуалистическая палеонтология циано-бактериальных сообществ	Совет ИНМИ	27.05.2002
1172	ПИТРЮК А.В.	к.б.н.	Особенности энергетического метаболизма экстремально галофильных анаэробных прокариот	Совет ИНМИ	27.05.2002
1173	ЕРМОЛЮК Я.С.	к.б.н.	Разработка цитотоксических агентов направленного действия на основе эпидермального фактора роста человека	ИНБ	06.06.2002
1174	ПЕТРОВА Н.Э.	к.б.н.	Влияние внешних факторов на функционирование леглобина в клубеньках бобовых растений	Совет ИНБИ	11.06.2002
1175	СТАРОДУБЦЕВА (КАМИОНСКАЯ) А.М.	к.б.н.	Генетическая инженерия коммерческих сортов картофеля	ИНБ	26.06.2002
1176	АРЗУМАНЯН В.Г.#	д.б.н.	Дрожжевая микрофлора кожи и респираторного тракта человека при аллергических заболеваниях	ИНМИ	26.09.2002
1177	РУДЕНКОВ В.М.	к.ф.-м.н.	Применение метода информационного разложения символьных последовательностей для изучения генетических текстов	ИНБ	09.10.2002
1178	ДОРОШЕНКО Е.В.	к.б.н.	Биоразнообразие покоящихся форм микроорганизмов	Совет ИНМИ	09.12.2002
1179	ДУЛОВ Л.Е.	к.б.н.	Сезонные изменения бактериальных процессов разложения органических веществ в литоральных осадках евтрофного озера	Совет ИНМИ	09.12.2002
1180	ЧЕЛНОКОВА О.В.	к.б.н.	Конформационные изменения растительных токсинов в ходе внутриклеточного транспорта	ИНБ	26.12.2002

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1181	ЯЗЫНИНА Е.В.	к.х.н.	Разработка иммунохимических методов определения гербицидов	Совет ИНБИ	14.01.2003
1182	КОННОВА С.А.*	д.б.н.	Полисахаридсодержащие биополимеры бактерий рода <i>Azospirillum</i> : разнообразии химического строения и функций	Совет ИНБИ	27.02.2003
1183	СОРОКИНА Е.В.*	к.б.н.	Влияние нейротоксина МРТР на биохимические и физиологические параметры мышей линии SAM (Senescence Accelerated Mice)	Совет ИНБИ	08.04.2003
1184	ГАРНОВА Е.С.	к.б.н.	Алкалофильные сахаролитические анаэробы содовых озер	Совет ИНМИ	21.04.2003
1185	ХИСМАТУЛЛИН М.Р.	к.б.н.	Разработка и изучение функциональных аспектов действия косметических препаратов с биологически активными составляющими природных компонентов пчеловодства	ИНБ	16.05.2003
1186	ШАТИЛОВ Д.В.	к.б.н.	Изучение динамики перехода мРНК из информосом в полирибосомы у разных видов амфибий	Совет ИНБИ	03.06.2003
1187	ЯВМЕТДИНОВ И.С.	к.б.н.	Лакказа и Мп-пероксидаза базидиомицета <i>Serrena maxima</i> : характеристика и роль в биосинтезе гуминоподобных веществ	Совет ИНБИ	03.06.2003
1188	МАМАЕВ Д.В.	к.б.н.	Изучение механизма функционирования дикарбоксилатного транспортера митохондрий	Совет ИНБИ	08.07.2003
1189	ГЕНДРИКСОН О.Д.	к.х.н.	Изучение количественных закономерностей взаимодействия антител с низкомолекулярными антигенами, иммобилизованными на поверхности липосом	Совет ИНБИ	23.09.2003
1190	ЩЕННИКОВА А.В.	к.х.н.	Клонирование и характеристика генов, отвечающих за формирование соцветия представителя сложноцветных – хризантемы	ИНБ	21.10.2003
1191	ВЛАДИМИРОВ М.Г.	к.б.н.	Синтез органического вещества на пирите как результат электрохимического восстановления CO ₂ . Теоретическое и экспериментальное обоснование	Совет ИНБИ	28.10.2003
1192	ЕРМОЛЕНКО Д.Н.	к.б.н.	Изучение стабильности и сворачивания белков на примере убиквитина и пероксидазы	Совет ИНБИ	28.10.2003
1193	АГЕЕВА С.Н.	к.б.н.	Фенотипический и генотипический полиморфизм штаммов <i>Acidithiobacillus ferrooxidans</i>	Совет ИНМИ	08.12.2003
1194	ГЕЙДЕБРЕХТ О.В.	к.б.н.	Механизмы галоадаптации микроорганизмов в условиях гипоксии	Совет ИНМИ	08.12.2003
1195	ДЕТКОВА Е.Н.	к.б.н.	Физиология, биохимия и биоэнергетика галофильных и алкалофильных ацетогенных бактерий	Совет ИНМИ	08.12.2003
1196	НАМСАРАЕВ З.Б.	к.б.н.	Микробные сообщества щелочных гидротерм	Совет ИНМИ	08.12.2003
1197	ЛОЙКО Н.Г.	к.б.н.	Ауторегуляторные факторы развития бактериальных культур	ИНМИ / Совет РХТУ	09.12.2003
1198	МЕТЛИНА А.Л.*	д.б.н.	Биохимический и ультраструктурный анализ аппарата подвижности бактерий и архей	Совет ИНБИ	15.01.2004

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1199	РАВИН Н.В.	д.б.н.	Линейные прокариотические репликоны с ковалентно замкнутыми теломерами: молекулярная генетика и механизм репликации ДНК бактериофага N 15	ИНБ	21.04.2004
1200	КАЗАРЬЯН К.А.	к.б.н.	Биохимические и иммунологические свойства белков семейства Rpf – факторов роста <i>Micrococcus luteus</i> и <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	Совет ИНБИ	25.05.2004
1201	ОБУХОВА В.В.*	к.б.н.	Исследование экспрессии апоптоз-специфических генов семейства Bcl-2 и системы Fas/FasL при новообразованиях желудка и толстой кишки человека	Совет ИНБИ	25.05.2004
1202	ГРИГОРЬЯН А.А.	к.б.н.	Физиология и экология аэробных органотрофных бактерий нефтяных пластов	Совет ИНМИ	07.06.2004
1203	КАРАПЕТЯН К.Н.	к.б.н.	Целлобиозодегидрогеназа почвенного аскомицета ИНБИ 2-26(-).	Совет ИНБИ	08.06.2004
1204	НИКОЛАЕВА Д.А.	к.б.н.	Биосинтез поли-3-гидроксибутирата разной молекулярной массы культурой <i>Azotobacter chroococcum</i> и его биодegradация	Совет ИНБИ	08.06.2004
1205	ПЕГАСОВА Т.В.	к.х.н.	Структура лакказы из <i>Coriolus hirsutus</i> и строение ее активного центра	Совет ИНБИ	08.06.2004
1206	СОКОЛОВ А.В.	к.б.н.	Роль каротиноидов в антиоксидантной защите грибной клетки	Совет ИНБИ	08.06.2004
1207	ЦЫГАНКОВА С.В.	к.б.н.	Использование нового метода ПЦР-фингерпринтинга для дифференциации микроорганизмов на низших таксономических уровнях	ИНБ	07.10.2004
1208	ЕГОРОВ А.В.	к.б.н.	Изучение структуры замещенных β-маннанов семян бобовых и синтез их биологически активных сульфатированных производных.	Совет ИНБИ	09.11.2004
1209	ДЕМКИНА Е.В.	к.б.н.	Выживание неспорообразующих бактерий в вечномерзлых осадочных породах	ИНМИ / Совет МГУ	16.11.2004
1210	ЗУЕВА О.Ю.	к.т.н.	Разработка биотехнологических процессов получения биологически активных соединений из медоносных пчел и исследование их свойств	ИНБ	16.12.2004
1211	ШЛЕЕВА М.О.	к.б.н.	Покоящиеся формы бактерий рода <i>Mycobacterium</i> : получение, биохимические факторы реактивации	Совет ИНБИ	21.12.2004
1212	МИРОШНИЧЕНКО М.Л.	д.б.н.	Биоразнообразие анаэробных термофильных микроорганизмов морских гидротермальных полей	Совет ИНМИ	28.02.2005
1213	ДЕДЫШ С.Н.	д.б.н.	Ацидофильные метанотрофные бактерии	Совет ИНМИ	11.04.2005
1214	ПОДКОПАЕВА Д.А.	к.б.н.	Физиологическая гетерогенность серных спирилл и физиология микроаэрофильных представителей	Совет ИНМИ	11.04.2005
1215	СЛОБОДКИНА Г.Б.	к.б.н.	Молекулярная детекция представителей гипертермофильных архей и характеристика архейной термостабильной ДНК-полимеразы	Совет ИНМИ	30.05.2005
1216	СТЕПАНЕНКО И.Ю.	к.б.н.	Изучение роли алкилбензолов в стрессовом ответе микроорганизмов	Совет ИНМИ	30.05.2005

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1217	ЛАСКИН А.А.	к.ф.-м.н.	Методы циклического выравнивания и разложения шума для поиска скрытой периодичности в белковых семействах	ИНБ	01.06.2005
1218	БАУЛИНА О.И.*	д.б.н.	Ультраструктурная пластичность цианобактерий	Совет ИНМИ	06.06.2005
1219	ГЕРАСИМЕНКО Д.В.	к.б.н.	Ферментативное получение низкомолекулярного хитозана и изучение его антибактериальных свойств	ИНБ	10.06.2005
1220	ЗОРОВ С.Д.*	к.б.н.	Структурно-функциональные исследования активного центра бактериальной РНК-полимеразы	Совет ИНБИ	14.06.2005
1221	КНОРРЕ Д.А.*	к.б.н.	Программируемая клеточная смерть <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , вызванная феромоном	Совет ИНБИ	14.06.2005
1222	МОРОЗКИНА Е.В.	к.б.н.	Влияние факторов стресса на свойства нитратредуктаз микроорганизмов	Совет ИНБИ	25.10.2005
1223	РУСТАМЬЯН Ю.Л.	к.б.н.	Исследование биологических свойств ангиогенина молока – полифункциональной рибонуклеазы	Совет ИНБИ	25.10.2005
1224	ХОМЕНКОВ В.Г.	к.б.н.	Использование методов геномикатики для изучения видового состава и метаболического потенциала микроорганизмов-деструкторов ароматических ксенобиотиков	Совет ИНБИ	25.10.2005
1225	СУРОВЦЕВА Е.В.	к.б.н.	Методы ДНК-доставки и мониторинга фактора некроза опухолей человека на животных моделях	Совет ИНБИ	15.11.2005
1226	ВОЛОШИН С.А.	к.б.н.	Значение межклеточных взаимодействий у бактерий <i>Micrococcus luteus</i> и <i>Rhodococcus rhodochrous</i> для инициации роста	Совет ИНБИ	13.12.2005
1227	КРЕМНЕВА Е.В.	к.б.н.	Тепловая денатурация различных изоформ тропомиозина в отсутствие и в присутствии F-актина	Совет ИНБИ	13.12.2005
1228	ПАНИНА Я.С.	к.б.н.	Модулирование индуцированной устойчивости и восприимчивости картофеля	Совет ИНБИ	13.12.2005
1229	ИГНАТОВ А.Н.	д.б.н.	Генетическое разнообразие фитопатогенных бактерий <i>Xanthomonas campestris</i> и устойчивость к ним растений семейства Brassicaceae	ИНБ	02.01.2006
1230	ГРИГОРЬЕВА Н.В.	к.б.н.	Деструкция цианидов и тиоцианатов ассоциацией гетеротрофных бактерий и ее применение в биотехнологии	Совет ИНМИ	06.02.2006
1231	ПИМЕНОВ Н.В.#	д.б.н.	Микробные процессы цикла углерода на гидротермальных полях и холодных метановых сипах	ИНМИ	16.02.2006
1232	БРЕХОВСКИХ А.А.	к.б.н.	Защитные механизмы автотрофной цианобактерии <i>Nostoc muscorum</i> от токсического воздействия ионов кадмия	Совет ИНБИ	21.03.2006
1233	СМИРНОВА М.Б.*	к.б.н.	Антигенсвязывающие свойства бифункциональных моноклональных антител	Совет ИНБИ	21.03.2006
1234	АЙТХОЖИНА Д.С.	к.б.н.	Определение функциональной значимости взаимодействия катенина p120 с метил-ДНК связывающим белком Каизо	ИНБ	06.04.2006
1235	БЕЛЯКОВА Е.В.	к.б.н.	Таксономия и метаболизм новых термофильных и галофильной	Совет ИНМИ	17.04.2006

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			сульфатовосстанавливающих бактерий, выделенных из месторождений углеводов		
1236	ТЕРЕШИНА В.М.	д.б.н.	Покоящиеся клетки и адаптация мицелиальных грибов к температурному шоку	Совет ИНМИ	17.04.2006
1237	БУЗА Н.Л.	к.б.н.	Роль белкового ингибитора полигалактуроназы в устойчивости растений к болезням	Совет ИНБИ	18.04.2006
1238	ЕВСЮНИНА А.С.	к.б.н.	Влияние эпибрассинолида и амбиола на гормональный баланс и ультраструктуру тканей растений картофеля при регуляции ростовых процессов в онтогенезе	Совет ИНБИ	18.04.2006
1239	НИКИТИНА О.В.	к.б.н.	Внеклеточные оксидоредуктазы лигнинолитического комплекса базидиального гриба <i>Trametes pubescens</i> (Schumach.) Pilát	Совет ИНБИ	25.04.2006
1240	ЧЕРЕПКОВА О.А.	к.б.н.	Шапероноподобная активность фактора ингибирования миграции макрофагов	Совет ИНБИ	25.04.2006
1241	БОЛТЯНСКАЯ Ю.В.	к.б.н.	Физиолого-биохимические особенности представителей галоалкалофильных бактерий из содовых озер	Совет ИНМИ	15.05.2006
1242	ГРИБОВА Т.Н.	к.б.н.	Создание трансгенных линий белокочанной капусты с новыми агротехническими свойствами	ИНБ	19.05.2006
1243	КУЛИКОВ С.Н.	к.б.н.	Индукторы болезнестойкости на основе хитозана для защиты от грибных и вирусных болезней	ИНБ	19.05.2006
1244	БОЙКО К.М.	к.б.н.	Структурно-функциональные исследования цитохрома с нитритредуктазы из галоалкалофильной бактерии <i>Thioalkalivibrio nitratireducens</i>	Совет ИНБИ	30.05.2006
1245	ПОГУЛЬСКАЯ Е.Н.	к.б.н.	Роль пластидных сигналов в регуляции экспрессии ядерных генов стрессовых белков Elip и Hsp 32 у ячменя	Совет ИНБИ	30.05.2006
1246	САЛОЖИН С.В.	к.б.н.	Роль метил-ДНК-связывающего белка Каизо в контроле транскрипции генов позвоночных, регулируемых метилированием ДНК	ИНБ	01.06.2006
1247	КОРОЛЕВА О.В.	д.б.н.	Лакказы базидиомицетов: свойства, структура, механизм действия и практическое применение	Совет ИНБИ	14.06.2006
1248	ЧЕБОТАРЕВА Н.А.	д.б.н.	Взаимодействие ферментов гликогенолиза в условиях молекулярного краудинга	Совет ИНБИ	26.06.2006
1249	ФАДЕЕВ В.С.	к.б.н.	Оптимизация параметров генетической трансформации районированных в РФ сортов мягкой пшеницы (<i>Triticum aestivum</i> L.) и изучение трансгенных растений, несущих гены <i>bar</i> и <i>gst</i> .	ИНБ	18.10.2006
1250	КАРНАЧУК О.В.*	д.б.н.	Образование и растворение серосодержащих минералов сульфатредуцирующими бактериями	Совет ИНМИ	23.10.2006
1251	СЛОБОДОВА Н.В.	к.б.н.	Изучение биоразнообразия азотфиксирующих прокариот кислых торфяных почв на основе анализа последовательностей генов <i>nifH</i>	ИНБ	24.10.2006

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1252	СПИРИДОНОВА Е.М.	к.б.н.	Выявление и филогенетический анализ генов, кодирующих большую субъединицу рибулозо-1,5-бифосфаткарбоксилазы/оксигеназы формы I, у бактерий различных таксономических групп	ИНБ	24.10.2006
1253	ПРОКОФЬЕВА М.И.	к.б.н.	Термоацидофильные анаэробные микробные сообщества	Совет ИНМИ	04.12.2006
1254	ЛОБАНОВА А.Ю.	к.х.н.	Изучение влияния структуры меченых флуорохромами антигенов на их взаимодействие с антителами и разработка методов иммуноанализа пестицидов, сурфактантов и полиароматических углеводов для контроля окружающей среды и продуктов питания	Совет ИНБИ	05.12.2006
1255	МОРОЗОВА О.В.	к.х.н.	Лакказы базидиальных грибов, лакказы-медиаторные системы и возможности их использования	Совет ИНБИ	05.12.2006
1256	САЛИНА Е.Г.	к.б.н.	Некультивируемые формы бактерий <i>Mycobacterium smegmatis</i> и <i>Mycobacterium tuberculosis</i> и их биохимическая характеристика	Совет ИНБИ	05.12.2006
1257	ХАНОВА Е.А.	к.б.н.	Механизм подавления агрегации белков α -кристаллином	Совет ИНБИ	05.12.2006
1258	ДОРОХОВ Б.Д.	к.б.н.	Изучение механизмов сегрегационной стабильности линейных плазмид на примере бактериофага NN 15	ИНБ	02.03.2007
1259	ОСПАНОВ Р.В.*	к.б.н.	Механизм связывания тиаминдифосфата с апотранскеталазой	Совет ИНБИ	10.04.2007
1260	МАРДАНОВ А.В.	к.б.н.	Функциональная характеристика репликона бактериофага N 15 и конструирование на его основе экспрессионных векторов с регулируемым числом копий	ИНБ	12.04.2007
1261	ШЕСТАКОВА Н.М.	к.б.н.	Филогенетическое разнообразие и активность микроорганизмов высокотемпературных нефтяных пластов	Совет ИНМИ	23.04.2007
1262	ПАНКРАТОВ Т.А.	к.б.н.	Бактериальные сообщества сфагновых болот и их участие в деструкции природных полимеров	Совет ИНМИ	23.04.2007
1263	КАЛЛИСТОВА А.Ю.	к.б.н.	Аэробное окисление метана в покрывающей почве полигона твердых бытовых отходов	Совет ИНМИ	23.04.2007
1264	ГАВРИЛОВ С.Н.	к.б.н.	Физиологические и биохимические механизмы диссимиляционного восстановления Fe(III) термофильной бактерией <i>Carboxydotherrmus ferrireducens</i> (syn. <i>Thermoterrabacterium ferrireducens</i>)	Совет ИНМИ	28.05.2007
1265	ЖЕРДЕВА В.В.	к.б.н.	Флуоресцентный лантанидный иммуноанализ гормона тироксина с использованием европейских меток	Совет ИНБИ	29.05.2007
1266	ГОРБАТОВА О.Н.	к.б.н.	Деградация гербицида атразина базидиальными грибами и их ферментами	Совет ИНБИ	29.05.2007
1267	САДЫХОВ Э.Г.	к.б.н.	Получение, термостабильность и структурные исследования	Совет ИНБИ	29.05.2007

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			форматдегидрогеназ из различных источников		
1268	ДАВИДЧИК В.Н.	к.б.н.	Деградация атразина по механизму окислительного связывания, катализируемого грибной лакказой	Совет ИНБИ	29.05.2007
1269	ПЕРЕВАЛОВА А.А.	к.б.н.	Молекулярная детекция и разнообразие <i>Crenarchaeota</i> в наземных горячих источниках	Совет ИНМИ	24.10.2007
1270	РУСАНОВ И.И.	к.б.н.	Микробная биогеохимия цикла метана глубоководной зоны Черного моря	Совет ИНМИ	24.10.2007
1271	МИШУТКИНА Я.В.	к.б.н.	Изучение регенерационной и трансформационной компетентности сахарной свеклы (<i>Beta vulgaris</i> L.) и создание трансгенных растений, устойчивых к гербициду БАСТА	ИНБ	01.11.2007
1272	ОСТАНИНА Е.С.	к.б.н.	Технология переработки восковой моли, изучение противотуберкулезных свойств хитозана и взаимодействия с липолитическими ферментами	ИНБ	09.11.2007
1273	ЛЮТОВА Е.М.	к.б.н.	Молекулярные механизмы шапероноподобного действия амфифильных белков и пептидов	Совет ИНБИ	13.11.2007
1274	МЕРЕМЬЯНИН А.В.	к.б.н.	Ассоциация и агрегация ферментов гликогенолиза	Совет ИНБИ	13.11.2007
1275	ЧУДИНОВА Е.С.*	к.х.н.	Гемоглобин как индикатор реакционной способности доноров NO и редуктаза в модельных NO–генерирующих системах <i>in vitro</i>	Совет ИНБИ	13.11.2007
1276	КУБЛАНОВ И.В.	к.б.н.	Новые анаэробные термофильные прокариоты и их гидролитические ферменты	Совет ИНМИ	17.12.2007
1277	ФРЕНКЕЛЬ Ф.Е.	к.б.н.	Классификация триплетной периодичности нуклеотидных последовательностей генов из базы данных KEGG-29	ИНБ	24.04.2008
1278	СЛОБОДКИН А.И.	д.б.н.	Термофильные железовосстанавливающие прокариоты	Совет ИНМИ	28.04.2008
1279	СЛЕПОВА Т.В.	к.б.н.	Гидрогеногенные карбоксидотрофные прокариоты в горячих источниках Камчатки	Совет ИНМИ	12.05.2008
1280	СОРОКИН И.Д.	к.б.н.	Диазотрофы содовых солончаков	Совет ИНМИ	12.05.2008
1281	БАРИНОВА Е.С.	к.б.н.	Исследование структурно-функционального состояния бактерий в микробных сообществах методами электронной микроскопии	Совет ИНМИ	19.05.2008
1282	ТУПИКИНА О.В.	к.б.н.	Фенотипические и генотипические характеристики ацидофильных хемолитотрофов, окисляющих разные типы пиритов	Совет ИНМИ	19.05.2008
1283	КОСМАЧЕВСКАЯ О.В.	к.б.н.	Влияние физиологических лигандов на функционирование левоглобина	Совет ИНБИ	27.05.2008
1284	СЛУЦКИ А.	к.б.н.	Исследование каталитических свойств мультигемовой нитритредуктазы из галоалкалофильной бактерии <i>Thioalkalivibrio nitratireducens</i>	Совет ИНБИ	27.05.2008
1285	КУЗНЕЦОВ Б.Б.	к.б.н.	Молекулярная идентификация генетических мишеней	ИНБ	06.06.2008
1286	БОЛДАРЕВА Е.Н.	к.б.н.	Аэробные аноксигенные фототрофные бактерии щелочных местообитаний	Совет ИНМИ	16.07.2008

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1287	СОКОЛОВА Т.Г.	д.б.н.	Термофильные гидрогеногенные карбоксидотрофные прокариоты	Совет ИНМИ	06.10.2008
1288	ЛУКЬЯНОВА Е.А.	к.б.н.	Микроорганизмы глубоководных хранилищ жидких радиоактивных отходов и взаимодействие их с радионуклидами	Совет ИНМИ	13.10.2008
1289	КОЗИНА И.В.	к.б.н.	Молекулярная детекция и новые фенотипические свойства термофильных бактерий родов <i>Thermoanaerobacter</i> и <i>Caldanaerobacter</i>	Совет ИНМИ	13.10.2008
1290	ШЕЛЕНКОВ А.А.	к.б.н.	Разработка алгоритмов и программ для изучения регулярного строения последовательностей ДНК	ИНБ	23.10.2008
1291	ИВАНОВА А.О.	к.б.н.	Планктомицеты сфагновых болот: филогенетическое разнообразие и экологические функции	Совет ИНМИ	24.11.2008
1292	ШЕЛЕМЕХ О.В.	к.б.н.	Ответные реакции микроорганизмов на одновременное воздействие нескольких стрессорных факторов: гипо- и гиперосмотических условий, гипоксии, неблагоприятных значений pH	Совет ИНМИ	24.11.2008
1293	МАРДАНОВА Е.С.	к.б.н.	Роль лидерной последовательности гена алкогольдегидрогеназы кукурузы в регуляции трансляции мРНК	ИНБ	24.10.2008
1294	СПЕРАНСКАЯ А.С.	к.б.н.	Ингибиторы протеиназ типа Кунитца: молекулярное клонирование и экспрессия генов	Совет ИНБИ	30.10.2008
1295	КАЗЕЕВА Т.Н.	к.б.н.	Доменная организация IgA1-специфичной протеазы <i>Neisseria meningitidis</i>	Совет ИНБИ	30.10.2008
1296	ПИВОВАРОВА А.В.	к.б.н.	Влияние малых белков теплового шока на тепловую агрегацию F-актина	Совет ИНБИ	30.10.2008
1297	НЕДОЛУЖКО А.В.	к.б.н.	Исследование генетической структуры популяций дикой сои как элемент изучения биобезопасности генетически модифицированных растений в центрах происхождения и разнообразия вида	ИНБ	12.11.2008
1298	ЛУНИНА О.Н.	к.б.н.	Биоразнообразие аноксигенных фототрофных бактерий и их роль в продукции органического вещества в мезомикробических водоемах	Совет ИНМИ	08.12.2008
1299	САМЫЛИНА О.С.	к.б.н.	Углерод-концентрирующий механизм как компонент адаптации экстремально натронофильной цианобактерии <i>Eubhalothese natronophila</i> к существованию в содовых озёрах	Совет ИНМИ	08.12.2008
1300	БОЧАРОВА Н.А.*	к.б.н.	Исследование причин токсичности удлиненного полиглутаминового фрагмента хантингтина в дрожжах <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Совет ИНБИ	11.12.2008
1301	МИХАЙЛОВА В.В.	к.б.н.	Тепловая денатурация актиновых филаментов и влияние на неё актин-связывающего белка кофилина.	Совет ИНБИ	11.12.2008
1302	ГОЛУБ Н.В.	к.б.н.	Закономерности тепловой агрегации глобулярных олигомерных белков	Совет ИНБИ	11.12.2008
1303	ЖУРАВЛЕВА А.Е.	к.б.н.	Пути метаболизма сульфобацилл при различных типах питания	Совет ИНМИ	02.02.2009
1304	ЗАДОРИНА Е.В.	к.б.н.	Биоразнообразие diazotрофов почв с различной антропогенной нагрузкой	ИНБ	23.12.2008
1305	ПОЗМОГОВА Г.Е.	д.х.н.	Искусственные ДНК-содержащие супрамолекулярные комплексы	ИНБ	25.12.2008

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1306	МАКАРОВ А.А.	к.б.н.	Протеомное исследование белков культивируемых мышечных и эпителиальных клеток человека	Совет ИНБИ	28.05.2009
1307	ГОРБАЧЕВА М.А.	к.х.н.	Биокаталитические свойства лакказ из различных источников	Совет ИНБИ	28.05.2009
1308	МАРТИРОСЯН Е.В.	к.б.н.	Молекулярный анализ генома Lemnasea	ИНБ	29.05.2009
1309	МЕЩЕРЯКОВА Ю.А.	к.б.н.	Вирус мозаики коровьего гороха как вектор для получения рекомбинантных антигенов вирусов гепатита В и гриппа А в растениях	ИНБ	29.05.2009
1310	ОСИПЕНКОВА О.В.	к.б.н.	Роль ретроградных пластидных сигналов в экспрессии ядерных генов стрессовых белков ELIP1 и ELIP2 у <i>Arabidopsis thaliana</i>	Совет ИНБИ	18.06.2009
1311	ВЕЧТОМОВА Ю.Л.	к.б.н.	Фотохимические свойства фолиевой кислоты и ее коферментных производных	Совет ИНБИ	18.06.2009
1312	ЧЕРКАШИН Е.А.	к.х.н.	Структурно-генетическая организация лакказ базидиальных грибов	Совет ИНБИ	18.06.2009
1313	ТУРОВА Т.П.	д.б.н.	Применение методов геносистематики для решения вопросов таксономии и изучения биоразнообразия прокариот	Совет ИНМИ	09.11.2009
1314	МЫСЯКИНА И.С.	д.б.н.	Липиды в морфогенетических процессах, диморфизме и адаптации мицелиальных грибов	Совет ИНМИ	16.11.2009
1315	ПУНИНА Н.В.	к.б.н.	Оценка генетического разнообразия фитопатогенных бактерий рода <i>Xanthomonas</i> и разработка молекулярных маркеров для их диагностики	ИНБ	24.11.2009
1316	СТРЕЛЬЦОВ А.В.	к.х.н.	Биокаталитический синтез электропроводящего полианилина в растворах мицелл додецилбензолсульфоната натрия с участием грибной лакказы <i>Trametes hirsuta</i> и свойства полученного полимера	Совет ИНБИ	26.11.2009
1317	ЛИВШИЦ В.А.	к.б.н.	Системы контролируемого высвобождения биологически активных соединений на основе поли(3-гидроксibuтирата)	Совет ИНБИ	26.11.2009
1318	ЖУРИНА М.В.	к.б.н.	Взаимодействие нефтеокисляющих микроорганизмов с хемоорганотрофными бактериями-спутниками, неспособными к окислению углеводов, в структурированных микробных сообществах (биопленках)	Совет ИНМИ	30.11.2009
1319	ВОРОБЬЕВ А.В.	к.б.н.	Фенотипическое разнообразие и функциональный потенциал метано- и метилотрофных бактерий семейства <i>Beijerinckiaceae</i>	Совет ИНМИ	30.11.2009
1320	КОВАЛЕВА М.В.	к.б.н.	Индукция проницаемости внутренней мембраны митохондрий дрожжей <i>Yarrowia lipolytica</i>	Совет ИНБИ	17.12.2009
1321	КАЗАКОВ А.С.	к.б.н.	Физико-химические и шапероноподобные свойства малого белка теплового шока Hsp22 человека	Совет ИНБИ	17.12.2009
1322	ГЕРАСИМЧУК А.Л.	к.б.н.	Сульфатредуцирующие бактерии в экосистемах с экстремальными значениями pH	Совет ИНМИ	21.12.2009

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1323	ЗАКИРОВА (ХАТУНЦЕВА) С.А.	к.б.н.	Рекомбинантные аналоги ацилазы глутарил -7-аминоцефалоспориновой кислоты бактерии <i>Brevundimonas diminuta</i>	ИНБ	22.12.2009
1324	КАЛИНИЧЕНКО А.А.*	к.б.н.	Получение и изучение рекомбинатных FАВ'-фрагментов антител к афлатоксинам	Совет ИНБИ	25.03.2010
1325	ЛОГИНОВ Д.С.	к.б.н.	Сравнительная характеристика нативного и рекомбинантного лигнолитического фермента - лакказы	Совет ИНБИ	22.04.2010
1326	ВАСИЛЬЕВА И.С.	к.х.н.	Ферментативный синтез, структура и свойства электропроводящего полианилина	Совет ИНБИ	22.04.2010
1327	ШУМАЕВ К.Б.	д.б.н.	Роль динитрозильных комплексов железа в защите биомолекул и клеточных структур от окислительного, нитрозативного и карбонильного стрессов	Совет ИНБИ	27.05.2010
1328	ЕРМОХИНА О.В.	к.б.н.	Белки теплового шока HSP70В хлоропластов <i>Chlamydomonas reinhardtii</i> : связь с устойчивостью клеток к окислительному стрессу и репарацией ДНК	Совет ИНБИ	10.06.2010
1329	ШАБАЛИН И.Г.	к.х.н.	Структурное исследование НАД+-зависимых формиадегидрогеназ из различных организмов	Совет ИНБИ	10.06.2010
1330	КОТЛЯРОВ Р.Ю.	к.б.н.	Вирусоподобные наноразмерные частицы – носители антигенов вирусов гриппа и краснухи	ИНБ	25.06.2010
1331	МУЛЮКИН А.Л.	д.б.н.	Покоящиеся формы неспорообразующих бактерий: свойства, разнообразие, диагностика	Совет ИНМИ	01.11.2010
1332	САФЕНКОВА И.В.	к.б.н.	Взаимодействие вирусов растений с антителами: количественные закономерности и практическое применение	Совет ИНБИ	28.10.2010
1333	БЕРЛИНА А.Н.	к.х.н.	Применение пероксидазы сои в иммуноферментном анализе	Совет ИНБИ	28.10.2010
1334	ЖИГАЛОВА Н.А.	к.б.н.	Функциональная значимость сумоилирования метил-ДНК-связывающего белка Каизо	ИНБ	29.10.2010
1335	УСТЮГОВ А.А.*	к.б.н.	Моделирование синуклеинопатии у трансгенных животных с целью изучения механизма действия нейропротекторных препаратов	Совет ИНБИ	11.11.2010
1336	ЛИСИЦКАЯ К.В.	к.б.н.	Изучение полиморфизма отдельных регуляторных белков, функционирующих в эпителиальных и мышечных клетках человека в норме и при раке простаты	Совет ИНБИ	11.11.2010
1337	ШЛЕЕВ С.В.	д.х.н.	Функционирование, механизм регуляции активности и возможное практическое использование голубых медьсодержащих оксидаз	Совет ИНБИ	25.11.2010
1338	АНУЧИН А.М.	к.б.н.	Роль гистонподобного белка Hlp в процессе образования и реактивации покоящихся форм <i>Mycobacterium smegmatis</i>	Совет ИНБИ	02.12.2010
1339	ЯГУДИН Т.А.	к.б.н.	Гуманизация антител против возбудителей чумы и бешенства	Совет ИНБИ	02.12.2010

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1340	ДРУЖИНИНА А.В.	к.б.н.	Применение полимеров в микробиологических трансформациях стероидов	ИНБ	07.12.2010
1341	БУМАГИНА З.М.	к.б.н.	Индукцированная дитиотреитолом агрегация низкомолекулярных белков в присутствии α -кристаллина	Совет ИНБИ	16.12.2010
1342	МАРКОВ Д.И.	к.б.н.	Тепловая денатурация и агрегация субфрагмента 1 миозина и влияние малых белков теплового шока на процесс агрегации	Совет ИНБИ	16.12.2010
1343	ЛЬВОВА А.А.	к.т.н.	Получение низкомолекулярного хитозана и его производных, обладающих защитными и репарационными свойствами	ИНБ	24.12.2010
1344	ПЕХОВ В.М.	к.б.н.	Высокотехнологичные методы определения метилирования ДНК	ИНБ	01.02.2011
1345	АРСЛАНБАЕВА Л.Р.	к.б.н.	Получение генетически кодируемых FRET-сенсоров каспазы-3 на основе тербий-связывающего пептида и красных флуоресцентных белков DsRed2 И TagRFP	Совет ИНБИ	10.02.2011
1346	РУСАНОВ А.Л.	к.х.н.	Спектрально-флуоресцентные свойства KFP и использование этого белка для создания сенсоров, основанных на индуктивно-резонансном переносе энергии	Совет ИНБИ	10.02.2011
1347	КУРЕК Д.С.	к.х.н.	Создание новых хроматографических систем для выделения и очистки рекомбинантных белков с хитинсвязывающими доменами	ИНБ	16.02.2011
1348	ГАЙДУКОВА С.Е.	к.б.н.	Разработка системы генетической трансформации ряски малой (<i>Lemna minor</i> L.)	ИНБ	01.03.2011
1349	НЕСКОРОДОВ Я.Б.	к.б.н.	Разработка эффективной системы регенерации подсолнечника (<i>Helianthus annuus</i> L.) <i>in vitro</i> для получения трансгенных растений	ИНБ	01.03.2011
1350	ЯДЕРЕЦ В.В.	к.б.н.	Разработка методов направленного 11 бэта - и 14 альфа-гидроксилирования стероидов	ИНБ	22.03.2011
1351	ПОНОМАРЕВА В.Д.	к.б.н.	Ингибирование диоксидом углерода воздуха образования наночастиц серебра из комплексов с аминами в присутствии белков	Совет ИНБИ	24.03.2011
1352	ЕЛИСТРАТОВ П.А.*	к.б.н.	Новый эффективный подход для получения рекомбинантных белков основного фактора роста фибробластов (FGF-2) и лиганд-связывающего внеклеточного домена рецептора II типа TGF- β (T β RII-ED) в <i>E. coli</i>	Совет ИНБИ	24.03.2011
1353	НИКОЛАЕВ Ю.А.	д.б.н.	Ауторегуляция стрессового ответа микроорганизмов	Совет ИНМИ	28.03.2011
1354	ЗАЙЧИКОВА М.В.	к.б.н.	Диссипотрофные бактерии ксилотрофного сообщества в пресноводных экосистемах	Совет ИНМИ	18.04.2011
1355	СУХАНОВА Е.И.	к.б.н.	Индукция проницаемости внутренней мембраны митохондрий дрожжей <i>Dipodascus magnusii</i>	Совет ИНБИ	26.05.2011
1356	АРТЕМОВА Н.В.	к.б.н.	Агрегация белков, индуцируемая амфифильными пептидами	Совет ИНБИ	26.05.2011

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1357	СМАГИН В.А.	к.б.н.	Идентификация и характеристика новых ДНК-лигаз из гипертермофильных архей	ИНБ	02.06.2011
1358	ОСИПОВ Д.О.	к.х.н.	Получение и характеристика мультиферментных комплексов карбогидраз и исследование их эффективности при осахаривании различных видов целлюлозосодержащих материалов	Совет ИНБИ	02.06.2011
1359	КАДЫРОВА Г.Д.	к.б.н.	Анализ варибельности нуклеотидных последовательностей ядерного и цитоплазматического геномов представителей рода <i>Fagopyrum</i>	ИНБ	09.06.2011
1360	НЕВЗОРОВ И.А.	к.б.н.	Изменения структуры и свойств тропомиозина при стабилизации и дестабилизации различных участков его молекулы	Совет ИНБИ	16.06.2011
1361	ГУМЕРОВ В.М.	к.б.н.	Молекулярный анализ биоразнообразия термальных источников Камчатки	ИНБ	24.06.2011
1362	САВВИЧЕВ А.С.	д.б.н.	Микробные процессы циклов углерода и серы в морях Российской Арктики	Совет ИНМИ	27.10.2011
1363	НИКИТУШКИН В.Д.	к.б.н.	Изучение механизмов действия белка Rpf - фактора реактивации покоящихся форм актинобактерий	Совет ИНБИ	17.11.2011
1364	БАКУЛИН А.В.	к.б.н.	Получение и исследование комплексов хитозана и его производных с белками и меланинами	ИНБ	22.11.2011
1365	КУДЫКИНА Ю.К.	к.б.н.	pH-индуцируемое образование покоящихся форм микобактерий и роль аденилатциклазы в их реактивации	Совет ИНБИ	22.12.2011
1366	ПРОХОРЧУК Е.Б.	д.б.н.	Метил-ДНК связывающие белки с доменами цинковые пальцы: молекулярно-генетическая характеристика и анализ биологических функций методами нокаута	ИНБ	23.12.2011
1367	ГОЛОВЕШКИНА Е.	к.б.н.	Функциональный анализ MADS-белков астровых, регулирующих цветение, и перспективы их использования в биотехнологии растений	ИНБ	08.02.2012
1368	ЧУПЫРКИНА А.А.*	к.б.н.	Роль митохондрий в развитии окислительного стресса при экспериментальном рабдомиолизе	Совет ИНБИ	01.03.2012
1369	ТРЕНДЕЛЕВА Т.А.	к.б.н.	Взаимодействие мембранотропных катионов с митохондриями дрожжей <i>Yarrowia lipolytica</i>	Совет ИНБИ	01.03.2012
1370	ГЕРАСИМОВ А.С.	к.б.н.	Синтез гетерологичных функционально активных GPCR в клетках метилотрофных дрожжей <i>Pichia pastoris</i>	ИНБ	02.03.2012
1371	ХЛУПОВА М.Е.	к.б.н.	Электрохимическое определение метаболической активности бактериальных и дрожжевых клеток и разработка микробных биосенсоров	Совет ИНБИ	22.03.2012
1372	ИВАНОВ А.В.	к.б.н.	Сравнительное протеомное исследование белков человека, участвующих в обеспечении двигательных функций	Совет ИНБИ	22.03.2012
1373	ПАРФЕНОВ И.А.	к.б.н.	Ингибиторы протеиназ из клубней картофеля и их роль в защитной системе растений	Совет ИНБИ	22.03.2012

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1374	МАЛОЛЕТКИНА О.И.	к.б.н.	Влияние 2-гидроксипропил-β-циклодекстрина на термостабильность и агрегацию белков	Совет ИНБИ	27.03.2012
1375	ВОЛКОВ П.В.	к.х.н.	Молекулярно-генетические подходы к получению ферментных препаратов карбогидраз с улучшенными гидролитическими свойствами	Совет ИНБИ	27.03.2012
1376	ПРАВИЛЬНИКОВ А.Г.	к.х.н.	Состав и осахаривающая способность ферментных препаратов, полученных с помощью новых рекомбинантных штаммов <i>Penicillium verruculosum</i>	Совет ИНБИ	29.03.2012
1377	НИКОЛАЕВ И.В.	к.х.н.	Изучение механизмов антиоксидантного действия пептидов и их композиций	Совет ИНБИ	29.03.2012
1378	УРУСОВ А.Е.	к.х.н.	Разработка и сравнительная характеристика систем экспрессного иммунохимического определения микотоксинов	Совет ИНБИ	29.03.2012
1379	ДЪЯКОВА Е.В.	к.б.н.	Влияние экспрессии гена мембранной H ⁺ -пирофосфатазы <i>Rhodospirillum rubrum</i> на уровень солеустойчивости растений табака	ИНБ	25.04.2012
1380	ФЕДЮНИНА Н.С.	к.х.н.	Получение, характеристика и аналитическое применение антител к фуллерену C ₆₀	Совет ИНБИ	26.04.2012
1381	ТИХОНОВ А.В.	к.б.н.	Восьмигемовые нитритредуктазы из галоалкалофильных бактерий рода <i>Thioalkalivibrio</i> : каталитические свойства, структура, механизм адаптации	Совет ИНБИ	14.05.2012
1382	ШАРАПОВА О.А.*	к.б.н.	Рекомбинантные фрагменты альфа-фетопротеина человека для создания лекарств адресной доставки	Совет ИНБИ	14.05.2012
1383	ВИНОГРАДОВА С.В.	к.б.н.	Использование 3'-нетранслируемой области вируса некротического пожелтения жилок свеклы в качестве индуктора устойчивости к ризомании	ИНБ	24.05.2012
1384	МИХАЙЛОВА Е.М.	к.б.н.	Бактерии рода <i>Geobacillus</i> из высокотемпературных заводняемых нефтяных пластов и гены биodeградации n-алканов (alkB)	Совет ИНМИ	28.05.2012
1385	ВОХМЯНИНА О.А.*	к.х.н.	Углеводная специфичность галектинов тандемного типа	Совет ИНБИ	06.12.2012
1386	ЛИТТИ Ю.В.	к.б.н.	Анаэробное окисление аммония и метаногенез в системах аэробной очистки сточных вод с иммобилизацией микроорганизмов	ИНМИ / Совет МГУ	11.12.2012
1387	СОРОКИНА А.Ю.	к.б.н.	Новые нейтрофильные литотрофные железобактерии и их участие в окислении железа в водных экосистемах	Совет ИНМИ	24.12.2012
1388	АНДРИАНОВА Е.П.	к.б.н.	Получение рекомбинантных антигенов вируса ящура О/Т Тайвань/99, перспективных для разработки противоящурных вакцин, с использованием бактерий и растений	ИНБ	24.12.2012
1389	АЛЕКСАНДРОВ А.И.#	к.б.н.	Факторы, влияющие на фрагментацию и токсичность амилоидных полимеров в клетках дрожжей	ИНБИ	22.01.2013
1390	МАРДАНОВ А.В.	д.б.н.	Расшифровка структур геномов как основа изучения особенностей метаболизма, путей эволюции и биоразнообразия архей	ИНБ	07.02.2013

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1391	ДЗЮБА М.В.	к.б.н.	Разнообразие магнитотактических бактерий пресных водоемов Европейской части России	ИНБ	19.02.2013
1392	ПОДОСОКОРСКАЯ О.А.	к.б.н.	Новые анаэробные термофильные целлюлолитические микроорганизмы	Совет ИНМИ	20.02.2013
1393	МЕРКЕЛЬ А.Ю.	к.б.н.	Молекулярная экология метаногенных и метанотрофных архей гидротермальных мест обитания	Совет ИНМИ	20.02.2013
1394	ХИЖНЯК Т.В.	д.б.н.	Бактериальная трансформация и иммобилизация тяжелых металлов и радионуклидов	Совет ИНМИ	25.03.2013
1395	ВЕРЕЩАГИНА О.А.	к.б.н.	Триспороиды и липиды в каротинообразовании мицелиального гриба <i>Blakeslea trispora</i>	Совет ИНМИ	18.03.2013
1396	БУЛАЕВ А.Г.	к.б.н.	Термоацидофильные микробные сообщества природных и техногенных экосистем	Совет ИНМИ	18.03.2013
1397	НЕКРАСОВА Ю.Н.*	к.б.н.	Биохимические свойства синтетического пептида октарфина	Совет ИНБИ	28.03.2013
1398	ГРОМОВА Е.В.*	к.х.н.	Идентификация и анализ белков митохондрий сердца BOS TAURUS с помощью протеомных технологий	Совет ИНБИ	28.03.2013
1399	ЗЕЙФМАН Ю.С.*	к.х.н.	Нанобиокompозитные материалы с использованием оксидоредуктаз: получение, свойства и применение	Совет ИНБИ	11.04.2013
1400	ЛОГИНОВА Я.Ф.	к.б.н.	Биораспределение интактных квантовых точек с различными полимерными покрытиями	Совет ИНБИ	11.04.2013
1401	ТИХОНОВА Е.Н.	к.б.н.	Метанотрофы источников кальдеры вулкана узон, камчатка	Совет ИНМИ	22.04.2013
1402	КОВАЛЕВА М.А.	д.б.н.	Протеомные базы данных для поиска тканеспецифичных белковых маркеров мышечных органов	Совет ИНБИ	23.05.2013
1403	ШОШИНА Н.С.*	к.х.н.	Получение и характеристика моноклональных антител для экспресс-анализа бактериальных токсинов	Совет ИНБИ	06.06.2013
1404	ЗУБАРЕВА А.А.	к.х.н.	Разработка систем доставки биологически активных веществ на основе наночастиц хитозана и его производных	ИНБ	19.06.2013
1405	КАНАПАЦКИЙ Т.А.	к.б.н.	Микробные процессы сульфатредукции, метаногенеза и метаноокисления в донных осадках российского сектора Балтийского моря	Совет ИНМИ	24.06.2013
1406	КРЯЖЕВСКИХ Н.А.	к.б.н.	Реактивация гетеротрофных бактерий микробных сообществ мерзлых подпочвенных отложений и погребенных почв	Совет ИНМИ	24.06.2013
1407	ФЕДОТОВА А.В.	к.б.н.	Молекулярная идентификация фильтрующихся форм бактерий и архей ультрапресных вод	Совет ИНМИ	25.06.2013
1408	ИСАЕВА А.С.	к.б.н.	Внутривидовое разнообразие колиформных бактерий и лактобацилл симбиотических микробных сообществ	Совет ИНМИ	25.06.2013
1409	СНИГИРЬ Е.А.	к.б.н.	Использование молекулярных маркеров для анализа полиморфизма геномов перца и оптимизации селекционного процесса	ИНБ	25.09.2013

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1410	ДУМИНА М.В.	к.б.н.	Роль мембранных транспортных белков в регуляции продукции цефалоспоринов С у <i>Ascremonium chrysogenum</i>	ИНБ	08.10.2013
1411	ЗУБАРЕВА И.А.	к.б.н.	Изучение генетического разнообразия вируса мозаики турнепса и создание удвоенных гаплоидных линий Brassica – источников устойчивости к нему	ИНБ	23.10.2013
1412	МЭН С.*	к.б.н.	Изучение глутатионилирования Na,K-АТФазы под действием окисленного глутатиона	Совет ИНБИ	28.11.2013
1413	КЛЯЙН О.И.	к.б.н.	Взаимодействие базидиальных грибов с гуминовыми веществами	Совет ИНБИ	28.11.2013
1414	КУХАРСКИЙ М.С.*	к.б.н.	Эффект производных гамма-карболина на прогрессию протеинопатии в трансгенных моделях болезни Альцгеймера	Совет ИНБИ	05.12.2013
1415	СЕМЕНЮК П.И.*	к.б.н.	Растворение белковых агрегатов с помощью полиэлектролитов	Совет ИНБИ	05.12.2013
1416	БЛОХИНА Е.А.	к.б.н.	Конструирование вирусоподобных частиц на основе корового белка вируса гепатита В и М2 белка вируса гриппа, как основы новых противогриппозных вакцин	ИНБ	12.12.2013
1417	БОРИС К.В.	к.б.н.	Идентификация и изучение полиморфизма генов-гомологов SUS4 и RX1 у представителей рода Solanum секции Petota	ИНБ	12.12.2013
1418	ОРЛОВ А.П.*	к.х.н.	Магнитные изотопные эффекты ²⁵ Mg и ⁶⁷ Zn в регуляции каталитической активности фосфатидилтрансфераз	Совет ИНБИ	19.12.2013
1419	ЧЕКУШИНА А.В.	к.х.н.	Целлюлолитические ферментные препараты на основе грибов Trichoderma, Penicillium и Myceliophthora с увеличенной гидролитической активностью	Совет ИНБИ	19.12.2013
1420	СОКОЛОВА Д.Ш.	к.б.н.	Образование поверхностно-активных веществ аэробными органотрофными бактериями нефтяных пластов	Совет ИНМИ	23.12.2013
1421	ЕРМАКОВА А.В.	к.б.н.	Психроактивные анаэробные консорциумы и новые метаногены из антропогенных мест обитания	Совет ИНМИ	23.12.2013
1422	СТРЕЛКОВА Е.А.	к.б.н.	Действие стрессовых факторов на бактериальные биопленки с дефектом структуры внеклеточного полимерного матрикса	Совет ИНМИ	23.12.2013
1423	КАРПОВА Н.В.	к.б.н.	Экспериментальный подход к получению базовых соединений для синтеза фармацевтических стероидов из стеринов	ИНБ	21.05.2014
1424	ДАНИЛОВА О.В.	к.б.н.	Новые метанотрофы и филогенетически родственные им бактерии болотных экосистем	Совет ИНМИ	25.06.2014
1425	ТАРАНОВА Н.А.	к.х.н.	Комплексы антител с нанодисперсными носителями: синтез, свойства и применение в иммунохроматографии	Совет ИНБИ	16.10.2014
1426	КАДНИКОВ В.В.	к.б.н.	Молекулярный анализ микробных сообществ мест залегания углеводородов на дне озера Байкал	ИНБ	31.10.2014
1427	ГРУЗДЕВ Д.С.	к.б.н.	Молекулярные основы биотехнологии бактериальных магнитных частиц	ИНБ	09.12.2014

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1428	ДЕМИДЁНОК О.И.	к.б.н.	Роль системы токсин-антитоксин varBC в формировании состояния покоя <i>Mycobacterium smegmatis</i>	Совет ИНБИ	11.12.2014
1429	ЯББАРОВ Н.Г.	к.б.н.	Разработка подхода к созданию универсальных систем направленной доставки в опухолевые клетки на основе дендримеров	ИНБ	23.12.2014
1430	ИВАШЕЧКИН А.А. [#]	к.б.н.	Липиды мицелиальных грибов как основа для создания биодизельного топлива	ИНМИ	22.09.2015
1431	СУВОРОВА Ю.М.	к.б.н.	Изучение точек разладки триплетной периодичности последовательностей ДНК, кодирующих белки	ИНБ	19.11.2015
1432	ЧИСТЯКОВ Д.В.	к.б.н.	Регуляция ядерных рецепторов PPAR альфа, бэта, гамма при стимуляции системы врожденного иммунитета в условиях гипергликемии	ИНБ	02.12.2015
1433	ОТРОХОВ Г.В.	к.х.н.	Лакказы-медиаторный синтез электропроводящих полимеров и композитных материалов на их основе	Совет ИНБИ	22.12.2015
1434	ВАСИНА Д.В.	к.б.н.	Изучение организации мультигенного семейства лакказ базидиального гриба <i>Trametes hirsuta</i> – эффективного деструктора лигнина	Совет ИНБИ	22.12.2015
1435	АГУТИНА (СМИРНОВА) Е. Ю.	к.б.н.	Образование белковых агрегатов, индуцируемое пептидами	Совет ИНБИ	25.02.2016
1436	АКУЛИНКИНА (МОКЕРОВА) Д.В.	к.б.н.	Ассоциация светоиндуцируемых стрессовых hIia/hIib белков с фотосистемами клеток цианобактерии <i>Synechocystis</i> PCC 6803	Совет ИНБИ	25.02.2016
1437	МАКАРОВА Я.В.*	к.х.н.	Биологическая активность новых компонентов змеиных ядов: анализ с использованием культуры трансформированных нейроэндокринных клеток PC12	Совет ИНБИ	19.05.2016
1438	ХАРЛАМПИЕВА Д.Д.*	к.б.н.	Получение рекомбинантных фрагилизинов <i>Bacteroides fragilis</i> и исследование их биологической активности	Совет ИНБИ	19.05.2016
1439	КОРОСТИНА В.С.	к.б.н.	Изучение локализации и функциональной значимости белка Каизо в организме взрослых мышей	ИНБ	22.06.2016
1440	БОРЗОВА В.А.	к.б.н.	Механизмы защитного действия шаперонов при агрегации белков	Совет ИНБИ	23.06.2016
1441	РОГОВ А.Г.	к.б.н.	Взаимосвязь между окислительным стрессом, дисфункцией митохондрий, их фрагментацией и апоптозом в клетках дрожжей	Совет ИНБИ	23.06.2016
1442	БУГЛАК А.А.	к.х.н.	Фотобиохимия птериновых коферментов	Совет ИНБИ	20.10.2016
1443	ЛЯЛИНА (ЩЕРБИНИНА) Т.С.	к.б.н.	Иммуногенные свойства белковых частиц, капсулированных в полисахаридную матрицу	ИНБ	25.10.2016
1444	БИДЖИЕВА С.Х. [#]	к.б.н.	Анаэробные органотрофные термофильные и гипертермофильные археи из наземных термальных местообитаний	ИНМИ	25.10.2016
1445	ГАЙСИН В.А.	к.б.н.	Филогенетическое разнообразие термофильных аноксигенных нитчатых фототрофных бактерий	ИНБ	22.11.2016

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1446	ДОЦЕНКО А.С.#	к.х.н.	Белковая инженерия сайтов N-гликозилирования целлюлаз мицелиального гриба <i>Penicillium verruculosum</i>	ИНБИ	29.11.2016
1447	ВОЛЧОК А.А.#	к.х.н.	Новые мультиферментные комплексы для деструкции полисахаридов плодового сырья в условиях винодельческого производства	ИНБИ	13.12.2016
1448	СОТНИКОВ Д.В.	к.х.н.	Определение специфических антител методом иммунохроматографии: количественные закономерности и практические приложения	Совет ИНБИ	13.12.2016
1449	ШАГДАРОВА Б.Ц.	к.б.н.	Получение алкилированных и ацилированных производных хитозана и исследование их биологических свойств	ИНБ	15.02.2017
1450	БОЧКОВА Е.А.#	к.б.н.	Микробиологическая и молекулярно-биологическая характеристика микробного анаммокс-сообщества лабораторного up-flow реактора	ИНМИ	14.03.2017
1451	ОСИПОВ Е.М.	к.х.н.	Структурно-функциональная характеристика хлорид-резистентной лакказы из <i>Botrytis aclada</i>	Совет ИНБИ	23.03.2017
1452	КОНОВАЛОВА М.В.	к.б.н.	Получение и исследование противоспаечных барьерных материалов на основе биополимеров пектина и хитозана	ИНБ	25.04.2017
1453	ЗЕРНОВ А.Л.#	к.б.н.	Микрочастицы из биосинтетических полиоксиалканоатов для пролонгированного высвобождения белков	ИНБИ	25.04.2017
1454	ОШКИН И.Ю.	к.б.н.	Микробные агенты окисления метана в холодных сипах осадков северных рек	Совет ИНМИ	21.06.2017
1455	ФРОЛОВ Е.Н.	к.б.н.	Сульфатредуцирующие прокариоты кислых термальных источников полуострова Камчатка	Совет ИНМИ	21.06.2017
1456	НАСЫБУЛЛИНА Э.И.	к.б.н.	Действие метаболитов оксида азота и карбонильных соединений на гемоглобин	Совет ИНБИ	22.06.2017
1457	МАТЮШЕНКО А.М.	к.б.н.	Структурно-функциональные исследования мышечных изоформ TRM1.1 и TRM2.2 рекомбинантного тропомиозина человека	Совет ИНБИ	22.06.2017
1458	ДЬЯЧЕНКО Е.А.	к.б.н.	Анализ вариабельности генома рода <i>Pisum</i> и родственных видов трибы <i>Fabeae</i> (<i>Vicieae</i>) (сем. <i>Fabaceae</i>)	ИНБ	11.10.2017
1459	ФИЛЮШИН М.А.	к.б.н.	Анализ полиморфизма генома чеснока <i>Allium sativum</i> и родственных видов секции <i>Allium</i>	ИНБ	19.10.2017
1460	СТЕПАШКИНА А.В.	к.х.н.	Бактериальная пенициллинацилаза: взаимосвязь структура – функция и получение одноцепочечной формы фермента	Совет ИНБИ	21.12.2017
1461	КАРГОВ И.С.	к.х.н.	Структурно-функциональная характеристика бактериальной и растительной формиаатдегидрогеназ	Совет ИНБИ	21.12.2017
1462	АНЦИФЕРОВ Д.В.*	к.б.н.	Выделение из кислых шахтных отходов и культивирование сульфатредуцирующих бактерий, перспективных для образования сульфидов металлов	Совет ИНМИ	27.02.2018

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1463	КУДРЯЕВА А.А.*	к.х.н.	Молекулярный механизм узнавания полипептидных субстратов регуляторными субчастицами протеасомы	Совет ИНБИ	01.03.2018
1464	НЕФЁДОВА В.В.*	к.б.н.	Влияние аминокислотных замен в кристаллиновом домене, коррелирующих с развитием периферических невропатий, на структуру и свойства малого белка теплового шока HSPB1	Совет ИНБИ	01.03.2018
1465	ПАШИНЦЕВА Н.В.	к.б.н.	Протеомное изучение отдельных белков, участвующих в регуляции жизнеспособности культивируемых опухолевых клеток человека	Совет ИНБИ	05.04.2018
1466	БУЛАХОВ А.Г.	к.х.н.	Свойства литических полисахаридмонооксигеназ из низших грибов	Совет ИНБИ	14.06.2018
1467	ЯМПОЛЬСКАЯ (ЛОГВИНОВА) Д.С.	к.б.н.	Роль существенных лёгких цепей миозина в процессе работы миозиновой головки	Совет ИНБИ	14.06.2018
1468	ЖУЙКОВА Ю.В.	к.б.н.	Пути формирования и молекулярная структура тонких плёнок на основе природных полисахаридов	ИНБ / Совет ИНМИ	20.06.2018
1469	СТАРОДУМОВА И.П.*	к.б.н.	Развитие системы классификации актинобактерий рода <i>Rathayibacter</i>	Совет ИНМИ	20.06.2018
1470	ИВАНОВА А.А.	к.б.н.	Молекулярная экология планктомицетов северных переувлажненных экосистем и анализ геномов типичных представителей	Совет ИНМИ	27.06.2018
1471	СЛУГИНА М.А.	к.б.н.	Структура, вариабельность и экспрессия новых гомологов генов углеводного метаболизма TAI, LIN7, SUS1, PHO1a дикорастущих и культивируемых видов томата (<i>Solanum</i> секция <i>Lycopersicon</i>)	ИНБ	11.10.2018
1472	СЛОБОДКИНА Г.Б.	д.б.н.	Новые термофильные анаэробные прокариоты, использующие соединения азота, серы и железа в энергетическом метаболизме	Совет ИНМИ	17.10.2018
1473	ЩЕРБАКОВА В.А.*	д.б.н.	Анаэробные бактерии и археи в многолетнемерзлых отложениях Арктики	Совет ИНМИ	17.10.2018
1474	ДЕРГОУСОВА Е.А.*	к.б.н.	Влияние глутатионилирования α 1-субъединицы NA,K-АТФазы на свойства фермента	Совет ИНБИ	18.10.2018
1475	ЖУЙКОВ В.А.#	к.б.н.	Исследование изменений физико-химических свойств поли-3-оксибутирата и его сополимеров в процессе биodeградации in vitro	ИНБИ	07.11.2018
1476	БОНДАРЕНКО С.А.#	к.б.н.	Алкалофильные и алкалотолерантные грибы: разнообразие, особенности экофизиологии и биохимии	ИНМИ	06.12.2018
1477	ГАННЕСЕН А.В.#	к.б.н.	Структура и состав моно- и мультивидовых биопленок микроорганизмов кожи и природных местообитаний: действие на них косметики и некоторых других биологически активных соединений	ИНМИ	11.12.2018
1478	ДЕНИСЕНКО Ю.А.#	к.х.н.	Белковая инженерия грибных ксиланаз 10-й семьи гликозидгидролаз	ИНБИ	18.12.2018

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1479	ШАШКОВ И.А.#	к.х.н.	Создание ферментных препаратов нового поколения на основе мицелиального гриба <i>Penicillium verruculosum</i> для применения в кормопроизводстве	ИНБИ	18.12.2018
1480	ЕКИМОВА Г.А.*	к.б.н.	Филогенетическая и биохимическая характеристика 1-аминоциклопропан-1-карбоксилатдезаминаз и D-цистеин-десульфогидраз у представителей рода <i>Methylobacterium</i>	Совет ИНМИ	06.02.2019
1481	НИКИТИНА А.А.	к.б.н.	Биотехнологические и микробиологические аспекты термофильной анаэробной переработки коммунальных органических отходов при высокой нагрузке по субстрату	Совет ИНМИ	06.02.2019
1482	СЕРПИОНОВ Г.В.	к.б.н.	Роль взаимодействий между амилоидогенными белками в возникновении и токсичности амилоидов гентингина человека у дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Совет ИНБИ	07.02.2019
1483	КАРАТОВСКАЯ А.П.*	к.б.н.	Иммунохимическое исследование литических ферментов <i>AlpA</i> и <i>AlpB</i> , секретируемых <i>Lysobacter</i> sp. XL1	Совет ИНБИ	28.04.2019
1484	ГУРЕЕВА М.В.*	к.б.н.	Биоразнообразие новых нитчатых пресноводных представителей семейства <i>Beggiatoaceae</i> и анализ геномов для выявления метаболического потенциала представителей родов <i>Beggiatoa</i> , <i>Thioflexithrix</i> и <i>Azospirillum</i>	Совет ИНМИ	22.05.2019
1485	ХАСБИУЛЛИНА Н.Р.	к.б.н.	Репертуар антигликановых антител человека в первые месяцы жизни	Совет ИНБИ	30.05.2019
1486	САВИНОВА О.С.	к.б.н.	Получение рекомбинантных минорных изоферментов лакказ базидиомицета <i>Trametes hirsuta</i> 072 в <i>Penicillium canescens</i> и их сравнительная характеристика	Совет ИНБИ	30.05.2019
1487	ПАНФЁРОВ В.Г.	к.б.н.	Изучение взаимодействия антител с вирусными и бактериальными антигенами для создания экспрессных методов определения фитопатогенов	Совет ИНБИ	06.06.2019
1488	ФИЛАТОВА Е.В.	к.б.н.	Лекарственные системы противоопухолевого действия на основе микросфер из поли-3-оксибутирата	Совет ИНБИ	06.06.2019
1489	ГОЛОМИДОВА А.К.	к.б.н.	Структурная и функциональная организация адсорбционного аппарата T5-подобных бактериофагов DT57C и DT571/2	Совет ИНМИ	17.06.2019
1490	САМОХВАЛОВ А.В.	к.х.н.	Изучение взаимодействия аптамеров с охратоксином а: количественные закономерности и аналитическое применение	Совет ИНБИ	10.10.2019
1491	ГЛАЗУНОВА О.А.	к.х.н.	Структурно-функциональное исследование лакказ базидиомицетов	Совет ИНБИ	10.10.2019
1492	ПОМЕТУН А.А.#	д.х.н.	Структурно-функциональные взаимосвязи и белковая инженерия формиатдегидрогеназ	ИНБИ	15.10.2019
1493	ВОРОБЬЕВ И.И.	д.б.н.	Методы функциональной экспрессии генов, кодирующих фармацевтически значимые гликопротеины	ИНБ / Совет ИНБИ	07.11.2019

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1494	ХАНТИМИРОВА Л.М.	к.б.н.	Получение хитозана, его производных, изучение их физико-химических характеристик и иммуноадьювантной активности в составе инактивированных вакцин против гриппа	ИНБ	03.12.2019
1495	АТРОШЕНКО Д.Л.#	к.х.н.	Биоинженерия каталитических свойств и стабильности дрожжевой оксидазы d-аминокислот	ИНБИ	03.12.2019
1496	ХАПЧАЕВА С.А.#	к.б.н.	Генетическое маркирование клубеньковых бактерий и способы повышения эффективности бобово-ризобиального симбиоза	ИНБИ	17.12.2019
1497	ТРУТНЕВА К.А.	к.б.н.	Особенности белкового состава и факторы поддержания жизнеспособности покоящихся форм микобактерий	Совет ИНБИ	27.02.2020
1498	САЛИНА Е.Г.	д.б.н.	Транскриптомика <i>Mycobacterium tuberculosis</i> в состоянии покоя и подходы к инактивации покоящихся клеток	Совет ИНБИ	25.06.2020
1499	КОЗЯЕВА В.В.	к.б.н.	Молекулярная экология, таксономия и геномика магнитотактических бактерий	Совет ИНМИ	30.06.2020
1500	ЯНУЦЕВИЧ Е.А.	к.б.н.	Осмолиты и мембранные липиды в ответе микромицетов на стрессорные воздействия	Совет ИНМИ	30.06.2020
1501	ЕГОРОВА А.П.#	к.х.н.	Синтез и исследование производных изоксазол-5-илпропоксифенил-1,2,4-оксадиазола, обладающих противовирусной активностью	ИНБИ	01.10.2020
1502	БУРГАНСКАЯ Е.И.	к.б.н.	Аноксигенные нитчатые фототрофные бактерии в микробных сообществах минерализованных водных экосистем	Совет ИНМИ	26.11.2020
1503	ХАРЕЧКИНА Е.С.*	к.б.н.	Регуляция неспецифической Ca ²⁺ -зависимой митохондриальной поры (РТР) и генерации супероксид-аниона пиридиновыми нуклеотидами со стороны цитозоля	Совет ИНБИ	11.02.2021
1504	СЛУЧАНКО Н.Н.	д.б.н.	Молекулярные основы функционирования белков семейства 14-3-3	Совет ИНБИ	18.02.2021
1505	ШЛЕЕВА М.О.	д.б.н.	Особенности биохимии и физиологии покоящихся микобактерий	Совет ИНБИ	08.04.2021
1506	ДОРОШЕНКО В.Г.*	д.б.н.	Направленные модификации хромосомы <i>Escherichia coli</i> для системного конструирования продуцента фенилаланина	Совет ИНМИ	18.05.2021
1507	МАРТЬЯНОВ С.В.	к.б.н.	Возможности управления формированием и функционированием микробных биопленок на примере хемогетеротрофных бактерий из разных экотопов	Совет ИНМИ	23.06.2021
1508	БОГАТЫРЕВА А.О.*	к.б.н.	Оптимизация условий биосинтеза бактериальной целлюлозы и получение на ее основе биокомпозиционных материалов с антибактериальными свойствами	Совет ИНМИ	23.06.2021
1509	ГРУЗДЕВ Е.В.#	к.б.н.	Особенности структуры и эволюции пластидных геномов паразитических и хищных растений.	ИНБ	08.04.2021

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1510	АГАФОНОВ М.О.	д.б.н.	Метилотрофные дрожжи <i>Ogataea polymorpha</i> и <i>O. parapolymorpha</i> : молекулярно-генетическая модель для изучения секреции белков и гомеостаза ионов кальция	Совет ИНБИ	28.10.2021
1511	СИНЕЛЬНИКОВ И.Г.#	к.х.н.	Функциональная и биохимическая характеристика хитиназы растения <i>Drosera capensis</i>	ИНБИ	21.12.2021
1512	ТЯПКИНА Д.Ю.#	к.б.н.	Идентификация и структурно-функциональный анализ генов, определяющих содержание аскорбиновой кислоты у дикорастущих и культивируемых видов томата	ИНБ	23.12.2021
1513	ХАЙРОВА А.Ш.#	к.б.н.	Получение и исследование биологических и физико-химических свойств хитина, хитозана и их меланиновых комплексов из мухи <i>Hermetia illucens</i> на разных стадиях онтогенеза насекомого	ИНБ	01.03.2022
1514	ЛУНЬКОВ А.П.#	к.б.н.	Синтез и исследование свойств кватернизированных производных хитозана, получение наночастиц серебра на основе новых производных	ИНБ	05.04.2022
1515	БАЛАБАШИН Д.С. *	к.б.н.	Оптимизация процессов селекции и культивирования клеток линии СНО, продуцирующих рекомбинантные антитела против фактора некроза опухоли-альфа человека	Совет ИНБИ	19.05.2022
1516	БЕЗСУДНОВА Е.Ю.	д.х.н.	Взаимосвязь структуры и функции ферментов из термофильных организмов на примере дегидрогеназ и трансаминаз	Совет ИНБИ	26.05.2022
1517	АКУЛИНА Е.А.#	к.б.н.	Получение и исследование свойств бактериального альгината для использования в тканевой инженерии	ИНБИ	31.05.2022
1518	НАЗАРОВА Н.Б.*	к.б.н.	Оптимизация условий культивирования выделенных штаммов <i>Komagataeibacter hansenii</i> и <i>Komagataeibacter (Gluconacetobacter) sucrofermentans</i> для получения бактериальной целлюлозы и новых функциональных материалов на ее основе	Совет ИНМИ	15.06.2022
1519	ЕЛЬЧЕНИНОВ А.Г.	к.б.н.	Метаболизм представителей филума <i>planctomycetes</i> , обитающих в термальных экосистемах	Совет ИНМИ	30.06.2022
1520	ЗАЮЛИНА К.С.	к.б.н.	Гипертермофильные археи как источник новых термостабильных и термоактивных гликозидаз	Совет ИНМИ	30.06.2022
1521	ЖЕРДЕВ А.В.	д.х.н.	Иммунохроматографические системы: молекулярные закономерности функционирования и практические приложения	Совет ИНБИ	13.10.2022
1522	КАПЛУН Д.С.#	к.б.н.	Поиск и характеристика новых механизмов влияния белка <i>Kaiso</i> на метилирование ДНК	ИНБ	23.03.2023
1523	ШАРКО Ф.С.#	к.б.н.	Комбинирование биоинформатических подходов для de novo сборки сложных геномов на примере миниатюрного паразитоида <i>Megaphragma</i>	ИНБ	11.04.2023

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			amalphitanum и вымершей стеллеровой коровы <i>Hydrodamalis gigas</i>		
1524	ШЕЛОМОВ М.Д.#	к.х.н.	Оксидазы D-аминокислот из дрожжей: получение и структурно-функциональные исследования	ИНБИ	16.05.2023
1525	УЗУН М.М.	к.б.н.	Изучение разнообразия и эволюции некультивируемых магнитотактических бактерий	ИНБ	18.05.2023
1526	ТУГАЕВА К.В.	к.б.н.	Структура и функциональные свойства стероидогенного регуляторного белка (STAR1) человека	Совет ИНБИ	25.05.2023
1527	ГОЛЕВА Т.Н.	к.б.н.	Дисфункция и фрагментация митохондрий, митофагия и гибель клеток дрожжей	Совет ИНБИ	08.06.2023
1528	ХОРЕН Х.Х.	к.б.н.	Первые модели дрожжей <i>Yarrowia lipolytica</i> , экспрессирующие белок вируса гепатита В НВх и амилоид Аβ42: изменения в морфологии и функциях митохондрий	Совет ИНБИ	08.06.2023
1529	СЕКОВА В.Ю.	к.б.н.	Основные физиолого-биохимические и молекулярные аспекты адаптации к стрессовым факторам у дрожжей <i>Yarrowia lipolytica</i>	Совет ИНБИ	15.06.2023
1530	ЛУКИНА А.П.*	к.б.н.	Выделение новых сульфидогенов из подземных водоносных горизонтов	Совет ИНМИ	29.06.2023
1531	МОИСЕЕНКО К.В.	к.б.н.	Лакказы и лигнинолитические пероксидазы дереворазрушающего гриба <i>Trametes hirsuta</i> : эволюция, транскрипция, секреция и участие в процессах биодеструкции	Совет ИНБИ	19.10.2023
1532	МАРТИНИ Б.А.	к.б.н.	Малые некодирующие РНК DrrS и Mcr11 <i>Mycobacterium tuberculosis</i> – факторы взаимодействия «патоген-хозяин»	Совет ИНБИ	02.11.2023
1533	ЗАВАРЗИНА Д.Г.	д.б.н.	Трансформация минералов железа анаэробными бактериями содовых озер	Совет ИНМИ	09.11.2023
1534	КИСЛИЦИН В.Ю.#	к.б.н.	Роль транскрипционных факторов в биосинтезе целлюлаз мицелиального гриба <i>Penicillium verrucosum</i>	ИНБИ	12.12.2023
1535	ЛУЧНИКОВА Н.А.*	к.б.н.	Трансформация пентациклических тритерпеноидов олеананового ряда с использованием актиномицетов рода <i>Rhodococcus</i>	Совет ИНМИ	15.12.2023
1536	ШАТОВ В.М.*	к.б.н.	N-Концевой домен малых белков теплового шока: участие в олигомеризации и белок-белковых взаимодействиях	Совет ИНБИ	08.02.2024
1537	ПУГАЧЕНКО И.С.	к.б.н.	Влияние метаболитов оксида азота на окислительную модификацию белков и липидов	Совет ИНБИ	29.02.2024
1538	МАРДАНОВА Е.С.#	д.б.н.	Разработка систем экспрессии рекомбинантных белков в растениях на основе самореплицирующихся вирусных векторов и их применение для получения антигенов возбудителей инфекционных заболеваний (докторская)	ИНБ	11.04.2024
1539	ЖУРАВЛЕВА Е.А.#	к.б.н.	Исследование прямого межвидового переноса электронов между	ИНМИ	23.04.2024

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			синтрофными бактериями и метаногенными археями		
1540	ШИЛОВА С.А. *	к.х.н.	Особенности организации активного центра неканонической трансаминазы D-аминокислот из <i>Aminobacterium colombiense</i>	ИНБИ	14.05.2024
1541	ШАПОШНИКОВ Л.А. #	к.х.н.	Клонирование и изучение структурно-функциональных характеристик рибонуклеозидгидролазы C (RihC) из бактерий <i>Limosilactobacillus reuteri</i> LR1	ИНМИ	14.05.2024
1542	ЕФРЕМОВ Г.И. #	к.б.н.	Анализ структурных и регуляторных генов биосинтеза каротиноидов у культивируемых и дикорастущих видов <i>Solanum</i> секции <i>Lycopersicon</i>	ИНБ	22.05.2024
1543	СИНИЦЫНА Д.А. *	к.б.н.	Воздействие дигидрохинолиновых производных на патогенетические механизмы развития токсического поражения печени у крыс	Совет ИНБИ	06.06.2024
1544	ПЕЛЕВИНА А.В.	к.б.н.	Особенности метаболизма фосфат-аккумулирующих бактерий и их роль в микробных сообществах очистных сооружений	Совет ИНМИ	07.06.2024
1545	КРИВИЦКАЯ А.В. #	к.ф.-м.н.	Молекулярное моделирование механизмов ферментативных реакций, связанных с бактериальной резистентностью к β-лактамным антибиотикам	ИНБИ	20.06.2024
1546	АЛИВЕРДИЕВА Д.А.	д.б.н.	Транспортеры дикарбоксилатов и модельные пороформеры в биологических мембранах	Совет ИНБИ	27.06.2024
1547	ЮРЧЕНКО Т.С.	к.х.н.	Рациональный дизайн формиатдегидрогеназы из <i>Staphylococcus aureus</i>	Совет ИНБИ	07.11.2024
1548	БАКУНОВА А.К.	к.х.н.	Трансаминаза D-аминокислот из <i>Haliscomenobacter hydrossis</i> : каталитические свойства и структура	Совет ИНБИ	21.11.2024
1549	СЛОНИМСКИЙ Ю.Б.	к.б.н.	Механизм функционирования белка восстановления флуоресценции (FRP) в регуляции фотозащиты у цианобактерий	Совет ИНБИ	05.12.2024
1550	ГРИШИН А.В.*	к.б.н.	Влияние олигосахаридов и полисахаридов, блокирующих функции лектина LecA, и рекомбинантных ферментов лизоцима и дисперсина В на биоплёнку возбудителей оппортунистических инфекций	Совет ИНМИ	09.12.2024
1551	ФРОЛОВА А.А.	к.б.н.	Новые анаэробные алкалофильные микроорганизмы наземных грязевых вулканов	Совет ИНМИ	09.12.2024
1552	ЗЫКОВА А.А.	к.б.н.	Конструирование наночастиц на основе рекомбинантных белков, содержащих антигены вируса гриппа	ИНБ	12.12.2024
1553	ЕРШОВ А.П.	к.б.н.	Разнообразие микробных сообществ нефтяных пластов и способы подавления сульфидогенов	Совет ИНМИ	25.12.2024
1554	ПЛЕХАНОВА Н.С.	к.б.н.	Влияние процессов nE-ацетилирования белков на регуляцию метаболических потоков в <i>Escherichia coli</i> штаммах-продуцентах аминокислот	Совет ИНМИ	25.12.2024
1555	НЕЖДАНОВА А.В. #	к.б.н.	Эффекты гетерологичной экспрессии генов транскрипционных факторов	ИНБ	23.01.2025

№№	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
			(MADS-box, YABBY) и редактирования генов метаболизма (PHO1a, PDS) на особенности регуляции онтогенеза <i>Nicotiana tabacum</i> и <i>Solanum tuberosum</i> ”		
1556	ГАВШИНА А.В.	к.х.н.	Направленное воздействие на физико-химические и флуоресцентные свойства флуоресцентного белка mSAASoti	Совет ИНБИ	20.02.2025
1557	МАРЫНИЧ Н.К.	к.х.н.	Изучение FRET-пар с нефлуоресцирующими акцепторами	Совет ИНБИ	20.02.2025
1558	ЛИОЗНОВА А.В.#	к.б.н.	Уровень локального метилирования ДНК в регуляции экспрессии генов	ИНБ	12.05.2025
1559	СУЛЕЙМАНОВ Р.З.	к.б.н.	Поиск и метаболическая инженерия новых метанотрофных бактерий как продуцентов кормового белка для аквакультуры	Совет ИНМИ	05.06.2025
1560	ЛОБАНОВА Я.В.#	к.б.н.	Функциональная значимость взаимодействия метил-ДНК связывающего белка kaiso и скаффолдного белка TRIM28	ИНБ	23.09.2025
1561	ПАВЛОВА О.Н. *	к.б.н.	Микробные сообщества осадочных отложений озера Байкал в районах разгрузки углеводов	Совет ИНМИ	09.10.2025
1562	ВАРФОЛОМЕЕВА Л.А.	к.б.н.	Структурное исследование трехъядерного медного центра тиоцианатдегидрогеназы	Совет ИНБИ	23.10.2025
1563	ЖУР К.В.#	к.б.н.	Анализ древней ДНК единичных археологических образцов как фундаментальная основа для построения исторических гипотез	ИНБ	13.11.2025
1564	ЦЕДИЛИН А.М.#	к.х.н.	Синтез и исследование оригинальных N-гетероциклических производных как ингибиторов обратной транскриптазы ВИЧ и нейраминидазы вируса гриппа	ИНБИ	20.11.2025
1565	ФИЛЬКИН С.Ю.	к.б.н.	Экспрессия рекомбинантных ферментов фосфолипазы A2 и химозина в метилотрофных дрожжах <i>P. Pastoris</i>	Совет ИНБИ	27.11.2025