

ДИССЕРТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ, защищенные в диссертационных советах ФИЦ Биотехнологии РАН

(* отмечены защиты диссертационных работ сотрудниками других организаций;

** отмечены работы, защищенные сотрудниками в сторонних диссертационных советах)

С 1935 г. по 2021 г. было защищено более 1500 докторских и кандидатских диссертаций, из них сотрудниками ФИЦ Биотехнологии РАН – 1188. В том числе защищено:

- докторских диссертаций – 282, из них сотрудниками ФИЦ Биотехнологии РАН – 183,

- кандидатских диссертаций – 1223, из них сотрудниками ФИЦ Биотехнологии РАН – 1005.

№ п/п	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 броидильной 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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
40.	КАНУННИКОВА З.А.*	к.б.н.	Изменения физиологического состояния культуры <i>Bact. 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-аминоакридина 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.	Антагонизм 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 аμιлофосфазы (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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
112.	ТУРКИНА М.В.	к.б.н.	Физиолого-биохимическое исследование сосудисто-волокнистых пучков в связи с движением сахара в растении	Совет ИНБИ	1954
113.	АФАНАСЬЕВА 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 (корневых каучуконосов и эфиромасличных растений)	Совет ИНБИ	1955
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 энобиохимическая 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 <i>B. coli</i> , <i>B. staphylococcus Aureus</i> , <i>Penicillium chrysogenum Q-176</i>	Совет ИНБИ	28.06.1956
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
140.	ВАРТАПЕТЯН 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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 гидроксилamina 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
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.	Полярография 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
197.	КВАРАЦХЕЛИЯ М.Т.	к.б.н.	Физиологические основы отбора производственно-ценных штаммов <i>Vas. 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
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 спорозоносных бактерий	Совет ИНМИ	1964
225.	ТИХОМИРОВА А.С.	к.б.н.	Индукцированный синтез амилазы <i>Aspergillus oryzae</i>	Совет ИНМИ	1964

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
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 вертициллиозным 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
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>Actinimycetes streptomycini</i> Kras	Совет ИНМИ	1966
265.	ДЁМИНА Н.С.	к.б.н.	Участие цепи переноса электрона в зотфиксации 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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 n-пропилгаллата на ферменты, содержащие SH- и S-S-группы	Совет ИНБИ	16.06.1966
284.	СЕЛИВАНОВА К.М.*	к.б.н.	Оксипровиноградная 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 europaеа</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 -гидроксилированием 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 антралиновой 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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 E.coli 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 Hydrogenomonas Z-1	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 Bombyx mori L	Совет ИНМИ	1968
321.	ЖУРАВСКИЙ Г.И.	д.б.н.	Физиолого-биохимические основы производства линонной кислоты	Совет ИНМИ	1968
322.	КУЗНЕЦОВА И.В.	к.б.н.	Действие новобицина на некоторые физиолого-биохимические процессы Bacillus idosus	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 Actinomycetes	Совет ИНМИ	1968
329.	ШВЕДЧИКОВА Н.Г.	к.б.н.	Некоторые данные о природе вируса гранулеза сибирского шелкопряда Dendrolimus sibiricus tschetw	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 Actinomyces illatus aureosezztie; 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 in vitro и in vivo	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
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 стероинообразовании у дрожжевых организмов	Совет ИНМИ	1969
351.	ЛЯХ С.П.	к.б.н.	Меланопигмент 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
363.	АЛИЕВ К.	к.б.н.	Аминоацил-т-РНК-синтетазы и транспортные РНК хлоропластов и цитоплазмы проростков гороха	Совет ИНБИ	27.03.1969
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.	АФНАСЬЕВА 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 негеминное 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 (сН ₂ и рО 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 формы рисовых полей Краснодарского края)	Совет ИНМИ	1970
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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>Mucosoccus 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 клубеньковых 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 антагонистов 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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
416.	СОТНИКОВ Г.Г.	к.б.н.	О возможности обнаружения внеземной 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>Propionibacterium 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
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 леоглобина 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 гетероталличных грибов рода <i>Cunninghamella</i>	Совет ИНМИ	1972

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
450.	НИКИФОРОВ В.Г.	к.б.н.	Исследование инициации синтеза РНК, осуществляемого РНК-полимеразой термофильной <i>B. 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: аминоктил-тРНК-синтетазы и их взаимодействие с тРНК	Совет ИНБИ	20.04.1972
458.	ЦФАСМАН И.М.	к.б.н.	Некоторые свойства белков мембран <i>Microssoccus lido</i> и способы их крепления в мембране	Совет ИНБИ	11.05.1972
459.	ГАНЕЛИН В.Л.	к.б.н.	Компоненты, содержащие молибден и негеминное 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
472.	ШУСТ С.М.	к.б.н.	Превращение холевой кислоты бесклеточными препаратами культуры <i>Mycobacterium mucosum</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
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
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 морфологических 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 thermocoelicolor</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 радиоспектрскопии	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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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- <i>b</i> -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
537.	СТЕПАНОВ А.С.	к.б.н.	Изучение РНК-связывающих (информосоомообразующих) 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 артростор 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.	<i>b</i> -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.	ЛОБАНОВ 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 фотосистемы 1 и фотосистемы 2 хлоропластов гороха	Совет ИНБИ	26.05.1977
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 б-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 метанообразующей 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 kuznescoyii</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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
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 рН	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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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>Micgrococcus 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 амилотических 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
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- β -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.	β -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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 Chaetophoraceae 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 β -галактозидазы	Совет ИНБИ	19.02.1981
636.	ФИРАНТЕНЕ Р.К.*	к.б.н.	Выделение и очистка эндо-1,3-1,4- β -глюканазы <i>Bacillus subtilis</i>	Совет ИНБИ	05.03.1981
637.	ЩЕРБАКОВА Л.А.	к.б.н.	Участие стериннов 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 β -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.	β -галактозидаза микромицетов и перспективы их применения	Совет ИНБИ	12.11.1981
642.	ТОПУНОВ А.Ф.	к.б.н.	Метлеглобинредуктаза 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 <i>Clostridium</i>	Совет ИНМИ	23.12.1981
645.	КОВАЛЕНКО Т.В.	к.б.н.	Рост <i>Thiobacillus ferrooxidans</i> 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 <i>Rhizobium lupini</i>	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 <i>Bacillus brevis</i>	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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 <i>Aspergillus niger</i> 15, расщепляющих ксиланы	Совет ИНБИ	21.10.1982
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

№ п/п	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 муконовых 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
705.	УПОРОВА Т.М.*	к.б.н.	Рестриктирующие 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 Triticum aestivum 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
710.	ПРОСОЛОВА Т.К.*	к.б.н.	Исследование взаимодействия нейротоксинов с синапсосомами 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 b-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>Nostos</i>	Совет ИНБИ	21.03.1985
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 фосфорibuлокиназы	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
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.	КОМПАНЦЕВА 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 препаратов и технологических процессов в медицинской промышленности	Совет ИНБИ	22.05.1986
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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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>Cephalosporium 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>Lemomonas 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>Cephalosporium 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 B 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-зависимой гидрогеназы <i>Alcaligenes eutrophus</i> L1	Совет ИНБИ	14.05.1987
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 формиадегидрогеназы 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 полипростековых бактерий	Совет ИНМИ	03.06.1987

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 бета-лаиновых 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
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 (Са ⁺⁺ -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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 лакказой 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
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 мукорового 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
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 иммунохимическом 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
888.	УСТИННИКОВА Т.Б.	к.б.н.	Определение аминокислотной последовательности НАД ⁻ зависимой формиатдегидрогеназы метилотрофной бактерии <i>Pseudomonas sp. 101</i>	Совет ИНБИ	01.06.1989
889.	ЖЕРДЕВ А.В.	к.б.н.	Иммуноферментный анализ α -амилазы и щелочной протеазы <i>Bacillus subtilis</i>	Совет ИНБИ	01.06.1989
890.	МАНОЛОВ Р.Ж.*	к.б.н.	Биосинтез рибонуклеазы C 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
893.	ВЛАСОВА Т.В.	к.б.н.	Целлюлогидролазы 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
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.	Ca ⁺⁺ -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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
918.	МАЛЪЯН 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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
965.	ХЛУДНЕВ Д.В.	к.б.н.	Ингибиторы химо трипсина 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. rrav	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 грам отрицательных 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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 casei</i>) и аэробной (<i>Micrococcus luteus</i>) бактерий	Совет ИНБИ	20.10.1992
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 архебактерий	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 β -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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 Ti плазмиды Bo542 <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
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 метанооксиляющих 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 флуоресцентного 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 эубактерий – 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

№ п/п	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 галогалогеновых 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.	НЕСКОВА 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>bb</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
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 ленткулярных 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 H ⁺ -АТФазы грибной клетки в процессах фототрансдукции и дифференцировки	Совет ИНБИ	02.03.1995
1067.	РОМАНЕНКО О.Г.	к.б.н.	Влияние состава конъюгатов гаптен-белки 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 эмбриональном развитии в клеточных структурах	Совет ИНБИ	28.03.1996
1083.	ОГРЕЛЬ О.Д.	к.б.н.	Обнаружение и исследование нового фосфорного соединения 2-метил-D-эритритол-2,4-циклопирофосфата 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 леглобина 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</i> - <i>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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 формиадегидрогеназы	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
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.	Угледородокисляющие 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1149.	СИДОРОВА Т.Н.*	к.б.н.	Изучение организации пигмент-белковых комплексов у пурпурных оконосодержащих 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 штамов <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</i> sp. 1070, 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 азотфиксации <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 антитела и производные фталоцианиновых фотосенсибилизаторов	Совет ИНБИ	23.10.2001
1163.	ЮНЕВА М.О.*	к.б.н.	Характеристика антиоксидантной системы у мышей линии SAM (<i>Senescence Accelerated Mice</i>)	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 древоразрушающих 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
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> : разнообразие 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.	Лакказы и Mn-пероксидаза базидиомицета <i>Serrena taixima</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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
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.	Целлюлозодегидрогеназа 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
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 геносистематики 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 тропомозина 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 сульфатовосстанавливающих бактерий, выделенных из месторождений углеводов	Совет ИНМИ	17.04.2006
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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1243.	КУЛИКОВ С.Н.	к.б.н.	Индукторы болезнеустойчивости 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.	СЛОБODOVA Н.В.	к.б.н.	Изучение биоразнообразия азотфиксирующих прокариот кислых торфяных почв на основе анализа последовательностей генов <i>nifH</i>	ИНБ	24.10.2006
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, лакказа-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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 формиаатдегидрогеназ из различных источников	Совет ИНБИ	29.05.2007
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
1287.	СОКОЛОВА Т.Г.	д.б.н.	Термофильные гидрогеногенные карбоксидотрофные прокариоты	Совет ИНМИ	06.10.2008

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1288.	ЛУКЬЯНОВА Е.А.	к.б.н.	Микроорганизмы глубинных 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 мезомикробных водоемах	Совет ИНМИ	08.12.2008
1299.	САМЫЛИНА О.С.	к.б.н.	Углерод-концентрирующий механизм как компонент адаптации экстремально натронофильной цианобактерии <i>Eubalthece patronophila</i> к существованию в содовых озёрах	Совет ИНМИ	08.12.2008
1300.	БОЧАРОВА Н.А.*	к.б.н.	Исследование причин токсичности удлиненного полиглутаминового фрагмента хантингина 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 diaзотрофов 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
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 <i>Lemnasea</i>	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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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-гидроксипутирата)	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
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 FAV'-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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 нейтропротекторных 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 гистоноподобного белка H1p 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
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.) in vitro 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

№ п/п	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
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 verrucosum</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.	ДЬЯКОВА Е.В.	к.б.н.	Влияние экспрессии гена мембранной H ⁺ -пирофосфатазы <i>Rhodospirillum rubrum</i> на уровень солеустойчивости растений табака	ИНБ	25.04.2012

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1380.	ФЕДЮНИНА Н.С.	к.х.н.	Получение, характеристика и аналитическое применение антител к фуллерену C60	Совет ИНБИ	26.04.2012
1381.	ТИХОНОВ А.В.	к.б.н.	Восьмигемовые нитритредуктазы из галоалкалофильных бактерий рода Thioalkalivibrio: 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 Geobacillus из высокотемпературных заводняемых нефтяных пластов и гены биодеградационных 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
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 Blakeslea trispora	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.	Нанобиокомпозитные 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
1410.	ДУМИНА М.В.	к.б.н.	Роль мембранных транспортных белков в регуляции продукции цефалоспорина С у <i>Acetomium 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 <i>Solanum</i> секции <i>Petota</i>	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 <i>Trichoderma</i> , <i>Penicillium</i> и <i>Muceliophora</i> 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 углеводов на дне озера Байкал	ИНБ	31.10.2014

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
1427.	ГРУЗДЕВ Д.С.	к.б.н.	Молекулярные основы биотехнологии бактериальных магнитных частиц	ИНБ	09.12.2014
1428.	ДЕМИДЕНКО 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, бета, 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 лакказы 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 hliA/hliB белков с фотосистемами клеток цианобактерии <i>Synechocystis PCC 6803</i>	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
1446.	ДОЦЕНКО А.С.**	к.х.н.	Белковая инженерия сайтов N-гликозилирования целлюлазы 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 полиоксиканоатов 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 TPM1.1 и TPM2.2 рекомбинантного тропомиозина человека	Совет ИНБИ	22.06.2017
1458.	ДЬЯЧЕНКО Е.А.	к.б.н.	Анализ варибельности генома рода <i>Pisum</i> и родственных видов трибы <i>Fabeae</i> (<i>Viciae</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 формиадегидрогеназ	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
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 полисахаридмонооксидаз 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.	СТАРДУМОВА 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, варибельность и экспрессия новых гомологов генов углеводного метаболизма <i>TAI</i> , <i>LIN7</i> , <i>SUS1</i> , <i>PNO1a</i> дикорастущих и культивируемых видов томата (<i>Solanum</i> секция <i>Lycopersicon</i>)	ИНБ	11.10.2018

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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 глутатионирования α 1-субъединицы NA,K-АТРазы 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 биодegradации 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
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 AlpA и AlpB, 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

№ п/п	Фамилия, И.О.	Ученая степень	Тема диссертационной работы	Диссертационный совет / Институт	Дата защиты
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
1494.	ХАНТИМИРОВА Л.М.	к.б.н.	Получение хитозана, его производных, изучение их физико-химических характеристик и иммуноадъювантной 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-ризобияльного 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 Mycobacterium tuberculosis в состоянии покоя и подходы к инаktivации 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