

There are no translations available.

- размещено 22 ноября 2013 г

Дата защиты диссертации 23 декабря 2013 года **Рябовол Виктория Вадимовна "**
Характеристика морфологических, биохимических и молекулярных признаков
аутофагии в корнях □
Triticum aestivum
при стрессе"

[Автореферат](#)

(1,3 Мб)

03.01.05 - физиология и биохимия растений

- размещено 22 ноября 2013 г

Дата защиты диссертации 23 декабря 2013 года **Ахтямова Гузель Адгамовна "**
Регуляция фотосинтеза, транспорта ассимилятов и продуктивности растений в
условиях разной освещенности. Участия апопластной инвертазы"

[Автореферат](#)

(0,4 Мб)

03.01.05 - физиология и биохимия растений

- размещено 15 июля 2013 г

Дата защиты докторской диссертации 18 октября 2013 года **Гоголев Юрий Викторович** "Ферменты липоксигеназного каскада: структурная характеристика, каталитические свойства, молекулярная эволюция"

[Автореферат](#)

(6,8 Мб)

03.01.05 - физиология и биохимия растений

- размещено 21 марта 2013 г

Дата защиты диссертации 25 апреля 2013 года **Горина Светлана Сергеевна** "Дивинилэфирсинтаза СУР74В16 листьев льна: обнаружение, молекулярное клонирование и свойства"

(2,4 Мб)

03.01.05 - физиология и биохимия растений

- размещено 19 ноября 2012 г

Дата защиты диссертации 24 декабря 2012 года **Коннова Татьяна Анатольевна "Влияние минорных модификаций первичной структуры на физико-химические свойства и шапероноподобную активность бета-казеина"**

[Автореферат](#)

(1 Мб)

03.01.02 - биофизика

- размещено 4 октября 2012 г

Дата защиты диссертации 13 ноября 2012 года **Богданова Лилия Рустемовна "Механизмы регуляции активности липаз в микрогенных системах на основе амфифильных соединений"**

[Автореферат](#)

(0,5 Мб)

03.01.02 - биофизика

- размещено 16 марта 2012 г

Дата защиты диссертации 17 апреля 2012 года **Козлова Людмила Валерьевна "Глюкан со смешанным типом связей и глюкуроноарабиноксилан в ходе роста корней и coleoptилей кукурузы (*Zea mays* L.)"**

[Автореферат](#)

(1,6 Мб)

03.01.05 - физиология и биохимия растений

- размещено 25 ноября 2011 г

Дата защиты диссертации 26 декабря 2011 года **Блуфард Александр Сергеевич "Новые продукты липоксигеназного метаболизма в листьях льна"**

[Автореферат](#)

(1,2 Мб)

03.01.05 - физиология и биохимия растений

- размещено 25 ноября 2011 г

Дата защиты диссертации 26 декабря 2011 года **Сибгатуллина Гузель Валерьевна "Редокс-метаболизм каллусов гречихи, отличающихся по морфогенной способности"**

[Автореферат](#)

(1,7 Мб)

03.01.05 - физиология и биохимия растений

- размещено 19 ноября 2010 г

Дата защиты диссертации 21 декабря 2010 года **Макшакова Ольга Николаевна "Модификация структуры гидратной оболочки полипептидов апротонными"**

органическими растворителями: исследование методами ИК-спектроскопии И квантово-химических расчетов"

[Автореферат](#)

(594 кб)

03.01.02 - биофизика

- размещено 27 мая 2010 г

Дата защиты диссертации 28 июня 2010 года **Осипова Елена Валентиновна "Каталитические свойства рекомбинантной липоксигеназы-3 (ZmLOX3) кукурузы"**

[Автореферат](#)

(1,2 Мб)

03.01.05 – физиология и биохимия растений

- размещено 27 мая 2010 г

Дата защиты диссертации 28 июня 2010 года **Мокшина Наталья Евгеньевна "Тканеспецифичная галактозидаза растительных волокон, формирующих клеточную стенку желатинозного типа"**

[Автореферат](#)

(3,3 Мб)

03.01.05 – физиология и биохимия растений

- размещено 22 ноября 2009 г

Дата защиты диссертации 24 декабря 2009 года **Горшков Владимир Юрьевич "Межклеточная коммуникация в популяциях *Pectobacterium atrosepticum* SCRI1043 при взаимодействии с растением-хозяином и в условиях голодания"**

[Автореферат](#)

(1,97 Мб)

03.00.12 – физиология и биохимия растений

- размещено 22 ноября 2009 г

Дата защиты диссертации 24 декабря 2009 года **Топоркова Яна Юрьевна "Алленок сидсинтаза СУР74С3 томата: катализи и изменение его природы сайт-направленным мутагенезом"**

[Автореферат](#)

(1 Мб)

03.00.12 – физиология и биохимия растений

- *размещено 16 ноября 2009 г*

Дата защиты диссертации 18 декабря 2009 года **Микшина Полина Владимировна " Роль тканеспецифичного галактана в формировании надмолекулярной структуры клеточной стенки желатинозного типа"**

[Автореферат](#)

(806 кб)

03.00.12 - физиология и биохимия растений, Д 002.005.01

Казанский институт биохимии и биофизики Казанского научного центра РАН, 420111 г. Казань, ул. Лобачевского, 2/31

- *размещено 20 ноября 2009 г*

Дата защиты диссертации 24 ноября 2009 года **Егорова Алевтина Михайловна "Влияние салициловой кислоты на протеомы листьев и корней гороха"**

[Автореферат](#)

(1,2 Мб)

03.00.12 - физиология и биохимия растений, Д 002.005.01

Казанский институт биохимии и биофизики Казанского научного центра РАН, 420111 г. Казань, ул. Лобачевского, 2/31

- *размещено 25 ноября 2008 г*

Дата защиты диссертации 26 декабря 2008 года **Дмитриева Светлана Анатольевна "Структурно-функциональные изменения клеток корней пшеницы в условиях окислительного стресса"**

[Автореферат](#)

(1,6 Мб)

03.00.12 - физиология и биохимия растений, Д 002.005.01

Казанский институт биохимии и биофизики Казанского научного центра РАН, 420111 г.
Казань, ул. Лобачевского, 2/31

- размещено 25 ноября 2008 г

Дата защиты диссертации 26 декабря 2008 года **Петрова Наталья Валентиновна "Влияние редокс-агентов на тирозинное фосфорилирование белков растений"**

[Автореферат](#)

(0,7 Мб)

03.00.12 - физиология и биохимия растений, Д 002.005.01

Казанский институт биохимии и биофизики Казанского научного центра РАН, 420111 г.
Казань, ул. Лобачевского, 2/31

размещено 26 мая 2008 г Дата защиты диссертации 27 июня 2008 года

Снегирёва Анастасия Вячеславовна

"Интрузивный рост флоэмных волокон льна-долгунца (*Linum usitatissimum* L.)"

[Автореферат](#) (1,6 Мб)

03.00.12 - физиология и биохимия растений, Д 002.005.01

Казанский институт биохимии и биофизики Казанского научного центра РАН, 420111 г.
Казань, ул. Лобачевского, 2/31

- размещено 8 октября 2007 г

Дата защиты диссертации **9 ноября 2007 года**

Макарова Марина Валерьевна

"Морфофизиологические изменения корней озимой пшеницы в связи с деструкцией цитоскелета при действии индукторов морозоустойчивости"

[Автореферат](#) (1,3 Мб)

03.00.12 - физиология и биохимия растений, К 002.005.01

Казанский институт биохимии и биофизики Казанского научного центра РАН, 420111 г.
Казань, ул. Лобачевского, 2/31

- размещено 8 октября 2007г

Дата защиты диссертации **9 ноября 2007года**

Чернова Татьяна Евгеньевна

"Биогенез флоэмных волокон конопли (*Cannabis sativa* L.) и льна (*Linum*

usitatissimum

L.):

сравнительный анализ"

[Автореферат](#) (1,5 Мб)

03.00.12 - физиология и биохимия растений, К 002.005.01

Казанский институт биохимии и биофизики Казанского научного центра РАН, 420111 г.
Казань, ул. Лобачевского, 2/31

- размещено 25 апреля 2007 г

Дата защиты диссертации **28 мая 2007 года**

Трофимова Оксана Игоревна

"Участие гликозидаз клеточной стенки в формировании низкотемпературной

устойчивости озимых злаков"

[Автореферат](#) (297 кб)

03.00.12 - физиология и биохимия растений, К 002.005.01

Казанский институт биохимии и биофизики Казанского научного центра РАН, 420111 г.
Казань, ул. Лобачевского, 2/31