

УТВЕРЖДАЮ
Заседании кафедры физиологии
человека и животных

Протокол № _____ от «__» _____ 20__ г.
Зав.каф. , проф. _____ Ситдикова Г.Ф.

Список
Курсовых работ студентов 3 курса
по кафедре физиологии человека и животных
Направление 06.03.01 Биология
2016/17 учебный год

№ п/п	ФИО	Группа	Тема	Научный руководитель	Рецензент
	Ванюхина Ирина Андреевна	01-401	Электрическая активность мышц бедра у детей с болезнью Пертеса.	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.М. Еремеев</i>	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, ст. науч. сотр., канд. биол. наук Г.Г. Яфарова.</i>
	Гатауллина Алсу Рафаэлевна	01-401	Моторика пальцев рук у лиц с синдромом гипермобильности суставов.	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, ст. науч. сотр., канд. биол. наук Г.Г. Яфарова.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук С.Г. Розенталь</i>
	Рамазанова Аделина Рафисовна	01-401	Состояние двигательного аппарата бедра у девочек-гимнасток	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.М. Еремеев</i>	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук С.Е. Проскурина.</i>

Сулейманова Эльвира Равилевна	01-401	Оценка психофункционального состояния студентов с дисплазией соединительной ткани.	Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, ст. науч. сотр., канд. биол. наук Г.Г. Яфарова.	Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.А. Еремеев
Тимергалина Альфина Ильдаровна	01-401	Изменение функции двигательного аппарата бедра у пациентов с асептическим некрозом головки бедренной кости.	Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.М. Еремеев	Старший преподаватель кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук Н.В.Звездочкина.
Бочков Артём Андреевич	01-402	Формирование эпилептоподобных судорожных состояний в гиппокампе крысы in vitro	Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.В. Яковлев.	Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук С.Е.Проскурина.
Львова Ирина Дмитриевна	01-402	Влияние антиортостатического вывешивания на состояние спинальных двигательных центров мышц голени крысы.	Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.А. Еремеев	Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук Т.В. Балтина.
Бенталёб Рим	01-403	Оценка эффективности применения моноклеарных клеток пуповинной крови, экспрессирующих фактор роста нервов, для коррекции поведенческих нарушений у трансгенных мышей с моделью болезни Альцгеймера.	Доцент кафедры нормальной физиологии КГМУ, доц., д-р. мед. наук М.А. Мухамедьяров	Старший преподаватель кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук Н.В.Звездочкина.
Бокань Белла Юрьевна	01-403	Поиск новых ингибиторов холинэстераз - потенциальных средств терапии миастении Гравис.	Доцент кафедры общей биологии и зоологии ИФМиБ КФУ, ст. науч. сотр., канд. биол. наук К. А. Петров.	Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.В. Яковлев.

Булатов Булат Ринатович	01-403	Исследование влияния диаллил трисульфида на сократимость миокарда крысы.	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, мл. науч. сотр., канд. биол. наук Н.Н. Хаертдинов.</i>	<i>Старший преподаватель кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук О.В. Яковлева.</i>
Атолагбе Виктор Олуватимилехин	01-404	Влияние уксусной кислоты и ацетата натрия на выходящие калиевые токи в культуре GH3 клеток крысы.	<i>Зав. кафедрой физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, проф., д-р. биол. наук Г.Ф. Ситдикова.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.В. Яковлев.</i>
Жукова Кристина Дмитриевна	01-404	Оценка функциональных изменений спинальных нейронных сетей при травматической болезни спинного мозга крысы электрофизиологическими методами.	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук Т.В. Балтина.</i>	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, ст. науч. сотр., канд. биол. наук Г.Г. Яфарова.</i>
Муртазин Марат Илшатович	01-404	Установление корреляции между электрофизиологическими изменениями при различных функциональных тестах с аналогичными изменениями на отдельных звеньях компьютерной симуляционной модели нейронной сети.	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук Т.В. Балтина.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.А. Еремеев</i>
Нуртдинова Зарина Илхамовна	01-404	Определение влияния вибрационного раздражения мышц шеи на стабิโลграфические показатели в тесте Ромберга	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук Т.В. Балтина.</i>	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, ст. науч. сотр., канд. биол. наук Г.Г. Яфарова.</i>
Сабилова Диана Эмилевна	01-404	Тестирование новых подходов к лечению острой травмы в условиях локальной доставки полимерных конъюгатов.	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук Т.В.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.М. Еремеев</i>

				<i>Балтина.</i>	
Хуснутдинова Рамилевна	Лейсан	01-404	Кондиционирующее влияние приема Ендрассика на ответы мышц нижних конечностей, вызванные чрескожной электрической стимуляцией спинного мозга.	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, ст. науч. сотр., канд. биол. наук Г.Г. Яфарова.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.М. Еремеев</i>
Гатаулина Элина Данисовна		01-405	Влияние L-метионина на сетевую активность нейронов гиппокампа крысы в первую неделю постнатального развития.	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.В. Яковлев.</i>	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, мл. науч. сотр., канд. биол. наук Н.Н. Хаертдинов.</i>
Зиганшина Алина Ринатовна		01-405	Влияние донора сероводорода на сенсорное развитие крыс в условиях моделирования пренатальной гипергомоцистеинемии.	<i>Старший преподаватель кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук О.В. Яковлева.</i>	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, мл. науч. сотр., канд. биол. наук Н.Н. Хаертдинов.</i>
Коньшев Ян Глебович		01-405	Исследование активности тригеминального нерва крысы в условиях моделирования гипергомоцистеинемии.	<i>Зав. кафедрой физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, проф., д-р. биол. наук Г.Ф. Ситдикова.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук Е.В.Герасимова.</i>
Мишин Даниил Витальевич		01-405	Влияние гомоцистина на процессы экзоцитоза секреторных гранул в культуре GH3 клеток крысы	<i>Зав. кафедрой физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, проф., д-р. биол. наук Г.Ф. Ситдикова.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук Е.В.Герасимова.</i>
Попова Владимировна	Анастасия	01-405	Влияние донора сероводорода на сенсорное развитие крыс.	<i>Старший преподаватель кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук О.В. Яковлева.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук Е.В.Герасимова.</i>

Сабитова Светлана Флюоровна	01-405	Корреляция между триггерными зонами отдельных мышц шейного отдела позвоночника и функцией равновесия у условно здоровых лиц.	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, ст. науч. сотр., канд. биол. наук Г.Г. Яфарова.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук С.Г. Розенталь</i>
Хаматнурова Регина Альбертовна	01-405	Регистрация феномена долговременной потенциации в гиппокампе крысы.	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.В. Яковлев.</i>	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук С.Е. Проскурина.</i>
Альбова Полина Евгеньевна	01-406	Влияние L- цистеина на эндоцитозсинаптических везикул в нервном окончании мышцы при экспериментальном сахарном диабете.	<i>Старший преподаватель кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук О.В. Яковлева.</i>	<i>Доцент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, доц., канд. биол. наук А.В. Яковлев.</i>
Ярмиев Ильназ Захитович	01-406	Сравнение эндоцитозсинаптических везикул в нервном окончании мышцы в аллоксановой и стрептозоциновой моделях сахарного диабета.	<i>Старший преподаватель кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, канд. биол. наук О.В. Яковлева.</i>	<i>Ассистент кафедры физиологии человека и животных ИФМиБ КФУ, мл. науч. сотр., канд. биол. наук Н.Н. Хаертдинов.</i>