


УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по УР Красноярский ГАУ


Е.И. Сорокатая
« 10 » 01 2017 г.

ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

График проведения практик на 2016-2017 учебный год

Специальность 36.05.01 «Ветеринария» и направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество -во дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
Учебная практика специальности 36.05.01 «Ветеринария»								
1.	Учебная практика	1	31 33	В-51-160 В-52-160	2 нед (12 дн)	22.06.17- 05.07.17	п. Солонцы «Красноярскагроплем», Уч.хозяйство «Миндерлинское», конеферма ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, УНМЦ ВМ «Вита» ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, парк флоры и фауны «Роев ручей», КГУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края	Турицына Е.Г. д.в.н., профессор доцент каф. Анатомии, патанатомии и хирургии; Савельева А.Ю. к.в.н., доцент каф. Анатомии, патанатомии и хирургии
2.	Учебная практика Клиническая практика	2	23 26	В-51-150 В-52-150	2/3 нед (4 дня)	28.08.17- 31.08.17		Мороз А.А. к.в.н., доцент каф. Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
3.	Клиническая практика	3	20 18	В-51-14о В-52-14о	½ нед	18.08.2017 – 20.08.2017	п. Солонцы «Красноярскагроплем», Уч.хозяйство «Миндерлинское», конеферма ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, УНМЦ ВМ «Вита» ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, парк флоры и фауны «Роев ручей», КГУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края	Строганова Я.Ю. д.в.н., профессор каф. Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ
4.	Практика по получению первичных навыков в научно- исследовательской деятельности	3	20 18	В-51-14о В-52-14о	5/6 нед	21.08.2017 – 22.08.2017		Данилкина О.П. к.в.н., доцент каф. ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных
23.08.2017- 26.08.2017						Сулайманова Г.В. к.в.н., доцент каф. ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных		
5.	Технологическая практика	3	20 18	В-51-14о В-52-14о	2/3 нед	27.08.2017- 29.08.2017		Федотова А.С. к б.н., доцент каф. ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных
30.08.2017 - 31.08.2017						Колесников В.А. д.б.н., профессор каф. ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных		
Производственная практика специальности 36.05.01 «Ветеринария»								
6.	Научно- исследовательская работа	4	18 22	В-51-13о В-52-13о	2 нед(12 дн)	18.08.2017- 31.08.2017	Уч. хозяйство «Миндерлинское», конеферма ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, УНМЦ ВМ «Вита» ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, парк флоры и фауны «Роев ручей», КГУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и	Вахрушева Т.И. к.в.н, доцент каф. Анатомии, патанатомии и хирургии.
7.	Технологическая практика	5	18 20	В-51-12о В-52-12о	1 нед	01.09.2017- 07.09.2017		Немкова Н.П., к.в.н., доцент каф. эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно- санитарной экспертизы,
8.	Практика по получению профессиональных умений и навыков профессиональной деятельности	5	18 20	В-51-12о В-52-12о	5 нед	08.09.2017 – 13.10.2017.		каф. ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных; каф. Анатомии, патанатомии и хирургии. каф. Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ

9.	Преддипломная практика	5	18 20	В-51-12о В-52-12о	2 нед	с 14.10.2017 - 27.10.2017	городов края, согласно заключенных договоров о ЦКП, предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности.	каф. ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных; каф. Анатомии, патанатомии и хирургии. каф. Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ
----	------------------------	---	----------	----------------------	-------	------------------------------	--	--

Направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»

Учебная практика

1.	Учебная практика Анатомия животных	1	25	В-34-16о	1 нед	13.07.2017 – 19.07.2017	Стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ	Савельева А.Ю. к.н.н., доцент каф. Анатомии, патанатомии и хирургии
2	Учебная практика по физиологии и этологии животных	2	19	В-34-15о	1 нед	13.07.2017 – 19.07.2017	Стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, парк флоры и фауны «Роев ручей», Коневферма Красноярского ГАУ	Успенская Ю.А. –д.б.н., доцент каф. ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных
3	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	3	15	В-34-14о	½ нед	13.07.2017 – 15.07.2017	Учебная лаборатория ветеринарной микробиологии и вирусологии, 2-03 ИПБиВМ	Мороз А.А. , к.в.н., доцент каф. эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
4	Практика по получению первичных умений и навыков и научно-исследовательской деятельности	3	15	В-34-14о	½ нед	17.07.2017 – 19.07.2017	Стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ	Счисленко С.А. к.в.н., доцент каф. эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы

Производственная практика

1	Практика по получению профессиональных умений и навыков профессиональной деятельности	3	15	В-34-14о	1 нед	24.08.2017-31.08.2017	КГУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края, предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности.	Немкова Н.П., к.в.н., доцент каф. эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
2	Технологическая практика	4	12	В-34-13о	2 нед	16.11.2017-29.11.2017	КГУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края, предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности.	Немкова Н.П., к.в.н., доцент, Боер И.В., к.б.н., доцент, Щербак О.И., к.в.н., доцент с кафедры «Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы»
3	Научно-исследовательская работа	4	12	В-34-13о	2 нед	30.11.2017-13.12.2017	КГУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края, предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности.	Немкова Н.П., к.в.н., доцент, Боер И.В., к.б.н., доцент, Щербак О.И., к.в.н., доцент с кафедры «Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы»
4	Преддипломная практика	4	12	В-34-13о	2 нед	14.12.2017-27.12.2017	КГУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края, предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности.	Немкова Н.П., к.в.н., доцент, Боер И.В., к.б.н., доцент, Щербак О.И., к.в.н., доцент с кафедры «Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы»

по направлению подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки с.-х. продукции»

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
Учебная практика								
1.	Ботаника	1	25	В-33-16о	12дн (2 нед)	22.06.17-05.07.17	Кафедра ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии Учхоз «Миндерлинское»	Никитина В.И
2.	Зоология	1	25	В-33-16о	12дн (2 нед)	06.07.17-19.07.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	Владышевская Л.П.
3.	Морфология и физиология с.-х. животных	2	23	В-33-15о	12дн (2 нед)	24.06.2017 -30.06.2017 1.07.2017 – 8.07.2017	Кафедра ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных; (Центральный рынок Советского района «Новая Взлётка»; «Роев ручей»)	Успенская Ю.А. Смолин С.Г.
4.	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	2	23	В-33-15о	6дн (1 нед)	10.07.2017-15.07.2017	Кафедра «Зоотехнии и ТППЖ» (молочный комбинат Милко АО «Данон Россия» ООО «Ярск»)	Табаков Н.А.
5.	Учебная практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	2	23	В-33-15о	1 2/3нед (9дн)	17.07.2017-26.07.2017	Кафедра «Зоотехнии и ТППЖ» (Молочный комбинат Милко АО «Данон Россия» ООО «Ярск»)	Табаков Н.А.
Производственная практика								
6.	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	3	20	В-33-14о	6 нед	20.07.17-31.08.17	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»; «Зоотехнии и ТППЖ»

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
7.	Преддипломная практика	4	20	В-33-13о	4 нед	01.09.17-28.09.17	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»; «Зоотехнии и ТППЖ»
8.	Технологическая практика	4	20	В-33-13о	3 1/3 нед	29.09.17-21.10.17	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»; «Зоотехнии и ТППЖ»
9.	Научно-исследовательская работа	4	20	В-33-13о	2 нед	23.10.2017-4.11.17	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»; «Зоотехнии и ТППЖ»

**График проведения практик на 2016-2017 учебный год
по направлению подготовки 06.03.01 «Биология»**

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество -во дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель в организации
Учебная практика								
1	Специальная	1	14	В-31-16о (Б-11)	12 (2 нед.)	23.02.17-08.03.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы; (НИИ Экологии водных систем. ООО Малтат п. Приморск)	Шадрин Е.Н.
	Специальная			В-32-16о (Б-11)	12 (2 нед.)	23.02.17-08.03.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы (УООХ «Колтояк»)	Кельбешев Б.К.

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель в организации
2	По Зоологии	1	28	В-31-160 В-32-160 (Б-11)	12 (2 нед.)	29.06.17-13.07.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	Владышевская Л.П.
3	По Ботанике	1	28	В-31-160 В-32-160 (Б-11)	6 (1 нед.)	14.07-20.07.17	Кафедра ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии	Никитина В.И.
4	Общепрофессиональная	1	28	В-31-160 В-32-160 (Б-11)	6 (1 нед.)	21.07.17-26.07.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы (НИИ Экологии водных систем)	Заделенов В.А.
5	Полевое определение позвоночных	2	14	В-31-160 (Б-21)	12 (2 нед.)	18.09.17-01.10.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы (НИИ Экологии водных систем ООО Малтат п. Приморск)	Зеленов К.В. Шадрин Е.Н.
			14	В-32-160 (Б-21)	12 (2 нед.)	18.09.17-01.10.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы (УООХ «Колтояк»)	
6	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	2	12	В-32-150 (Б-21)	12 (2 нед.)	27.04- 10.05.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы (НИИ Экологии водных систем)	Заделенов В.А.
			12	В-32-150 (Б-21)	12 (2 нед.)	27.04- 10.05.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы (УООХ «Колтояк»)	Владышевский А.Д.

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество -во дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель в организации
7	По популяционной генетике	2	25	В-31-15о В-32-15о (Б-21)	6 (1 нед.)	13.07.17-19.07.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	Еремина И.Ю.
8	По экологии	2	25	В-32-15о (Б-21)	6 (1 нед.)	20.07.17-26.07.17 г.	Кафедра экологии и естествознания	Злотникова Ю.А.

Производственная практика

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель в организации
1	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	3	23	В-31-14о В-32-14о (Б-31)	18(3 нед.)	02.02.17-22.02.17 г.	Дирекция по особо охраняемым территориям; Охотхозяйства Красноярского края; Кинологические организации; МЧС, Таможня, ГУФСИН.	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы Кафедра Зоотехнии и ТППЖ
2	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	3	23	В-31-14о В-32-14о (Б-31)	18(3 нед.)	10.08.17-31.08.17 г.	Дирекция по особо охраняемым территориям; Охотхозяйства Красноярского края, Кинологические организации, кинологические клубы; МЧС, Таможня, ГУФСИН	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы Кафедра Зоотехнии и ТППЖ
3	Преддипломная практика	4	23	В-31-14о В-32-14о (Б-41)	60 (10 нед.)	1.09.17-04.11.17 г.	Дирекция по особо охраняемым территориям Охотхозяйства Красноярского края; Кинологические организации, кинологические	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы Кафедра Зоотехнии

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель в организации
							клубы ; МЧС, Таможня, ГУФСИН	и ТППЖ

**График проведения практик на 2016-2017 учебный год
по специальности 35.02.14 «Охотоведение и звероводство»**

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
Учебная и производственная практики								
1	Учебная	1	25	В-2-17о СПО-11	30 (5 нед.)	01.09.17-- 06.10.2017 г.	Стационар по уходу за животными Красноярского ГАУ, парк флоры и фауны «Роев ручей», СУООХ «Колтояк»	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы
2	Производственная (по профилю специальности)	1	25	В-2-16о СПО-11	24 (4 нед.)	31.07.17-27.08.17	Охотхозяйства Красноярского края	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы
3	Производственная (по профилю специальности)	2	25	В-2-16о СПО-21	36 (6 нед.)	01.09.17-13.10.17	Охотхозяйства Красноярского края	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы
4	Производственная практика (преддипломная)	2	25	В-2-16о СПО-21	28 (4 нед.)	14.10.17-12.11.17	Охотхозяйства Красноярского края	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы

**График проведения практик на 2016-2017 учебный год
По направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния» и 36.04.02 «Зоотехния»**

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
Учебная практика по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния»								
10.	Учебная практика - Ботаника	1	23 22	В-35-160 В-36-160	12дн (2нед)	22.06.17- 05.07.17	Кафедра ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии	Никитина В.И д.б.н., профессор
11.	Учебная практика – Зоология	1	23 22	В-35-160 В-36-160	12дн (2 нед)	16.07.17- 19.07.17	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	Еремина И.Ю. к.б.н. доцент
12.	Учебная практика - Практика по получению первичных умений и навыков	2	9 17	В-35-150 В-36-150	(1 нед)	24.06.2017 01.07.2017	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ	Курзюкова Т.А. к.с.-х.н. доцент
13.	Учебная практика - Практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	2	9 17	В-35-150 В-36-150	(1 нед)	03.07.2017- 10.07.2017	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ	Удалова Т.А. к.с.-х.н. доцент
14.	Учебная практика – Кормление животных	2	9 17	В-35-150 В-36-150	(1 нед)	11.07.2017- 18.07.2017	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ (Учхоз «Миндерлинское»)	Полева Т.А., к.б.н., доцент
15.	Учебная практика – Разведение животных	2	9 17	В-35-150 В-36-150	(1 нед)	19.07.2017- 26.07.2017	Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы (п. Солонцы «Красноярскагроплем»)	Бабкова Н.М. к.с.-х.н., доцент

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
Производственная практика по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния»								
7.	Практика по получению профессиональных навыков и опыта профессиональной деятельности	3	13	В-36-14о	2 нед	10.07.2017- 23.07.2017	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы
8	Технологическая практика	3	13	В-36-14о	5 нед	24.07.2017- 08.08.2017	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы
9	Преддипломная практика	3	13	В-36-14о	3 нед	09.08.2017- 31.08.2017	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы
10	Научно-исследовательская работа	4	14	В-36-13о	3 1/3	01.09.2017 24.09.2017	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
Учебная практика по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния»								
1.	Учебная практика – Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	1	9	В-4-16о	7 нед	06.04.17-24.05.17	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы
2.	Научно-исследовательская работа	1	9	В-4-16о	9 нед	25.05.17-26.07.17	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы
Производственная практика по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния»								
3.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	2	9	В-4-15о	5 нед	01.09.17-08.10.17	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы
4.	Преддипломная практика	2	9	В-4-15о	5 нед	09.10.17-12.11.17	Предприятия агропромышленного комплекса разных форм собственности	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ Каф. Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы

Директор института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины



Лефлер Т.Ф.