

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по УР Красноярский АУ

Сорокага
« 1 » 09 2022 г.

Н.И. Сорокага



ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

График проведения практик на 2021-2022 учебный год

Направление подготовки 06.03.01 «Биология». Заочная форма обучения.

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель в организации
Учебная практика								
1	Специальная	2	8	В-31-20з В-32-20з	2 нед. (12 дн)	15.11.21-27.11.21	Кафедра Разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов;	Тимошкина О.А. к.б.н., доцент кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
2	По Зоологии	2	8	В-31-20з В-32-20з	2 нед. (12 дн)	09.03.22-22.03.22	Кафедра Разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов МАО «Роев ручей»	Владышевская Л.П.к.б.н. доценткафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
3	Общепрофессиональная	2	8	В-31-20з	2 нед. (12 дн)	23.03.22-05.04.22	Кафедра Разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов	Тимошкина О.А. к.б.н., доцент кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
		2	8	В-32-20з	2 нед. (12 дн)	23.03.22-05.04.22	Кафедра Разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов	Владышевский А.Д. к.б.н., доцент кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
4	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	3	8	В-31-19з В-32-19з	2 нед. (12 дн)	06.12.21-18.12.21	Кафедра Разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов (НИИ Экологии рыбохозяйственных водоёмов)	Тимошкина О.А. к.б.н., доцент кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
5	Полевое определение позвоночных	3	8	В-31-19з В-32-19з	2 нед. (12 дн)	28.03.22-09.04.22	Кафедра Разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов (НИИ Экологии рыбохозяйственных водоёмов)	Тимошкина О.А. к.б.н., доцент кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
6	По генетике	3	8	В-31-19з В-32-19з	2 нед. (12 дн)	11.04.22-23.04.22	Кафедра Разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов (НИИ Экологии рыбохозяйственных водоёмов)	Ерёмина И.Ю. к.б.н., доцент кафедры «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 в организации
Производственная практика								
7	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	4	8	В-32-18з	4 нед. (24 дн)	10.01.22-05.02.22	Дирекция по особо охраняемым территориям; Охотхозяйства Красноярского края; Кинологические организации; МЧС, Таможня, ГУФСИН. ГУФСИН Рыбоводческие предприятия Красноярского края и Иркутской области.	ППС кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»: Суворов А.П., Тимошкина О.А., Кельбешев Б.К., Владышевский А.Д., Логачева О.А.
8	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	5	8	В-32-17з	2 нед. (12 дн)	15.11.21-27.11.21	Дирекция по особо охраняемым территориям; Охотхозяйства Красноярского края; Кинологические организации; МЧС, Таможня, ГУФСИН. ГУФСИН Рыбоводческие предприятия Красноярского края и Иркутской области.	ППС кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»: Суворов А.П., Тимошкина О.А., Кельбешев Б.К., Владышевский А.Д., Владышевская Л.П., Алексеева Е.А.
9	Преддипломная практика	5	8	В-32-17з	10 нед (60дн)	29.11.21-30.12.21 10.01.22-14.02.22	Дирекция по особо охраняемым территориям; Охотхозяйства Красноярского края; Кинологические организации; МЧС, Таможня, ГУФСИН. ГУФСИН Рыбоводческие предприятия Красноярского края и Иркутской области.	ППС кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»: Суворов А.П., Тимошкина О.А., Кельбешев Б.К., Владышевский А.Д., Владышевская Л.П., Алексеева Е.А.

Директор института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины



Лефлер Т.Ф.



УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по УР Красноярский ГАУ

Сорокина
Г.И. Сорокина

«1» 09

2022 г.



ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

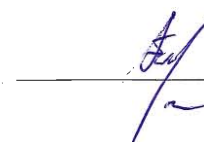
График проведения практик на 2021-2022 учебный год

Направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки с.-х. продукции». Заочная форма обучения.

№ 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	2	20	В-33-20з	2 нед. (12 дн)	09.03.22-22.03.22	Кафедра ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии; ООО Учхоз «Миндерлинское»	Карпок Т.В. к.б.н., доцент кафедры ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии
2.	Зоология	2	20	В-33-20з	2 нед. (12 дн)	23.03.22-05.04.25	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	Владышевская Л.П. к.б.н., доцент кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
3.	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных	3	20	В-33-19з	2 нед. (12 дн)	28.03.22-09.04.22	Кафедра ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных Центральный рынок Советского района «Новая Взлётка»	Успенская Ю.А. д.б.н., профессор кафедры ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных
4.	Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	3	20	В-33-19з	1 1/3 нед. (8 дн)	11.04.22-19.04.22	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ	Тюрина Л.Е. к.с.х.н., доцент кафедры Зоотехнии и ТППЖ:
5.	Технологическая практика	3	20	В-33-19з	1 1/3 нед. (8 дн)	20.04.22-28.04.22	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ	Военбендер Л.А. к.с.х.н., доцент кафедры Зоотехнии и ТППЖ
Производственная практика								
1.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	4	18	В-33-18з	6 нед. (36 дн)	03.05.22-16.06.22	Профильные организации перерабатывающей промышленности в области АПК	ППС кафедры: «Зоотехнии и ТППЖ»: Удалова Т.А., Владимцева Т.М., Тюрина Л.Е., Фёдорова Е.Г., Военбендер Л.А.,
2.	Технологическая практика	5	21	В-33-17з	3 1/3 нед. (20 дн)	15.11.21-07.12.21	Профильные организации перерабатывающей промышленности в области АПК	ППС кафедры: «Зоотехнии и ТППЖ»: Удалова Т.А., Владимцева Т.М., Тюрина

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
3.	Научно-исследовательская работа	5	21	В-33-17з	2 нед. (12 дн)	08.12.21-21.12.21	Профильные организации перерабатывающей промышленности в области АПК	Л.Е., Фёдорова Е.Г., Военбендер Л.А., ЮдахинаМ.А.
4.	Преддипломная практика	5	21	В-33-17з	4 нед. (24 дн)	24.01.22-19.02.22	Профильные организации перерабатывающей промышленности в области АПК	ППС кафедры: «Зоотехнии и ТППЖ»:Удалова Т.А., Владимцева Т.М., Тюрина Л.Е., Фёдорова Е.Г., Военбендер Л.А., Табаков Н.А.

Директор института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины



Лефлер Т.Ф.



УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по УР Красноярский ГАУ

Е.И. Сорокатая
« 1 » 09 2022 г.



ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

График проведения практик на 2021-2022 учебный год

Направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». Заочная форма обучения.

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
Учебная практика								
1.	Учебная практика Анатомия животных	1	30	В-34-21з	1 1/3 нед. (8 дн)	21.02.22-02.03.22	Кафедра: Анатомии, патанатомии и хирургии; Учебная база: Стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ	ППС кафедры Анатомии, патанатомии и хирургии: к.в.н., доц. Радченко О.В.
2.	Учебная практика Физиология и этология животных	2	30	В-34-20з	3 1/3 нед. (20 дн)	09.03.22-31.03.22	Кафедра: ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных; Учебная база: Стационар по уходу за животными ИПБиВМ ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ; Коневферма ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ	Успенская Ю.А. д.б.н., профессор кафедры ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных
3.	Общепрофессиональная практика	3	30	В-34-19з	2 нед (12 дн)	28.03.22-09.04.22	Кафедра: Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ;	Мороз А.А., к.в.н., доцент кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ
4	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	3	30	В-34-19з	2 2/3 нед (16 дн)	11.04.22-28.04.22	Кафедра: Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ;	Ковальчук Н.М., д.б.н., профессор кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
5	Производственная практика по профилю подготовки (II)	3	30	В-34-19з	3 1/3 нед (20 дн)	3.05.22-27.05.22	КГКУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края, профильные организации АПК	Ханипова В.А., к.в.н., доцент кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ
6.	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	4	22	В-34-18з	1 1/3 нед. (8 дн)	18.04.22-26.04.22	Кафедра: Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ; Учебная лаборатория ветеринарной	Мороз А.А., к.в.н., доцент кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ

							микробиологии и вирусологии, 2-03ИПБиВМ. Учебная база: Стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ	
7.	Практика по получению профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	4	22	В-34-18з	1 1/3 нед. (8 дн)	27.04.22-06.05.22	Кафедра: Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ; Учебная лаборатория ветеринарной микробиологии и вирусологии, 2-03ИПБиВМ. Учебная база: Стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ	Ханипова В.А., к.в.н., доцент кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ
Производственная практика								
8.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	4	19	В-34-18з	1 1/3 нед. (8 дн)	11.05.22-19.05.22	КГКУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края, профильные организации АПК	Ханипова В.А., к.в.н., доцент кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ
9.	Технологическая практика	4	19	В-34-18з	1 1/3 нед. (8 дн)	20.05.22-28.05.22		Маркаров А.В., к.в.н., доцент кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
10.	Научно-исследовательская работа	4	19	В-34-18з	2 нед. (12 дн)	30.05.22-11.06.22		Ковальчук Н.М., д.б.н., профессор кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
11.	Преддипломная практика	5	19	В-34-17з	2 нед. (12 дн)	07.02.22-19.02.22		Немкова Н.П. к.в.н., доцент кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы

Директор института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины



Лефлер Т.Ф.

ММ

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по УР Красноярский ГАУ

Е.И. Сорокатая
Е.И. Сорокатая
« 1 » 09 20 21 г.



ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

График проведения практик на 2021-2022 учебный год

Направление подготовки 36.03.02 «Зоотехния» Заочная форма обучения.

№ 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»								
1	Учебная практика - Ботаника	1	32	В-35-21з В-36-21з	2 нед. (12 дн)	21.02.22-05.03.22	Кафедра ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии	Худенко М.А. к.с.-х.н., ст. преподаватель кафедры ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии
2	Учебная практика – Зоология	1	32	В-35-21з В-36-21з	2 нед. (12 дн)	07.03.22-22.03.22	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	Владышевская Л.П., к.б.н. доцент кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
3	Общепрофессиональная практика	2	32	В-35-20з В-36-20з	2 нед. (12 дн)	09.03.22-22.03.22	кафедры «Зоотехнии и ТППЖ» Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	Нагибина А.А. к.с.х.н., доцент кафедры «Зоотехнии и ТППЖ»; Удалова Т.А. к.с.х.н., доцент кафедры «Зоотехнии и ТППЖ» Бабкова Н.М. к.с.-х.н, доцент кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
4	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	2	32	В-35-20з В-36-20з	2 нед. (12 дн)	23.03.22-05.04.22	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы кафедры «Зоотехнии и ТППЖ»	«Нагибина А.А. к.с.х.н., доцент кафедры «Зоотехнии и ТППЖ»; Удалова Т.А. к.с.х.н., доцент кафедры «Зоотехнии и ТППЖ»
5	Генетика и разведение	2	32	В-35-20з В-36-20з	2 нед. (12 дн)	06.04.22-19.04.22	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	Бабкова Н.М. к.с.-х.н, доцент кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»
Производственная практика по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния»								
6	Производственная практика по профилю подготовки	3	32	В-35-19з В-36-19з	4 нед (24 дн)	28.03.22-23.04.22	Профильные организации АПК	ППС кафедры «Зоотехнии и

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
7	Технологическая практика	3	32	В-35-19з В-36-19з	2 нед. (12 дн)	25.04.22-11.05.22	Профильные организации АПК	ТППЖ»:Лефлер Т.Ф., Курзюкова Т.А., Удалова Т.А., Полева Т.А., Козина Е.А., Владимцева Т.М.
8	Практика по получению профессиональных навыков и опыта профессиональной деятельности	4	21	В-35-18з	2 нед. (12 дн)	03.05.22-18.05.22	Профильные организации АПК	ППС кафедры «Зоотехнии и ТППЖ»:Лефлер Т.Ф., Курзюкова Т.А., Удалова Т.А., Полева Т.А., Козина Е.А., Владимцева Т.М. ППС кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»: Бабкова Н.М, Алексеева Е.А, Тимошкина О.А., Зеленев К.В
9	Технологическая практика	4	21	В-35-18з	2 нед. (12 дн)	19.05.22-01.06.22	Профильные организации АПК	
10	Научно-исследовательская работа	4	21	В-35-18з	2 нед. (12 дн)	02.06.22-16.06.22	Профильные организации АПК	
11	Преддипломная практика	4	21	В-35-18з	2 нед. (12 дн)	17.06.22-30.06.22	Профильные организации АПК	

Директор института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины



Лефлер Т.Ф.



УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по УР Красноярский ГАУ

Е.И.Сверкатая
Е.И.Сверкатая
« 1 » 09 2022



ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ
График проведения практик на 2021-2022 учебный год
Направление подготовки 36.04.02 «Зоотехния». Заочная форма обучения.

Учебная практика по направлению подготовки 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
1	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	1	15	В-4-21з	4 2/3 нед. (28 дн)	04.04.22-06.05.22	Профильные организации АПК	Нагибина А.А. к.с.х.н., доцент кафедры «Зоотехнии и ТППДЖ»
Производственная практика по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния»								
2	Научно-исследовательская работа	2	14	В-4-20з	4 нед. (24 дн)	11.05.22-07.06.22	Профильные организации АПК	Нагибина А.А. к.с.х.н., доцент кафедры «Зоотехнии и ТППДЖ»
3	Педагогическая практика	3	10	В-4-19з	4 нед. (24 дн)	06.10.21-02.11.21	Кафедра Зоотехнии и ТППДЖ Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	ППС кафедры «Зоотехнии и ТППДЖ»: Сидорова А.Л., Курзюкова Т.А., Козина Е.А., Тюрина Л.Е. Нагибина А.А.
4	Производственная практика по профилю подготовки	3	10	В-4-19з	4 нед. (24 дн)	03.11.21-01.12.21	Профильные организации АПК	ППС кафедры «Зоотехнии и ТППДЖ»: Лефлер Т.Ф., Курзюкова Т.А., Сидорова А.Л., Козина Е.А., Тюрина Л.Е., Нагибина А.А.
5	Технологическая практика	3	10	В-4-19з	2 2/3 нед (16 дн)	02.12.21-20.12.21	Профильные организации АПК	ППС кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»: Четвертакова Е.В., Бабкова Н.М, Логачева О.А
6	Преддипломная практика	3	10	В-4-19з	2 2/3 нед (16 дн)	21.12.21-31.12.21 10.01.22-15.01.22	Профильные организации АПК	ППС кафедры «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»: Четвертакова Е.В., Бабкова Н.М, Логачева О.А

Т.Ф. Лефлер

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по УР Красноярский ГАУ

Е.И. Сорокатая
« 1 » 109 2022 г.

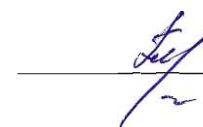


ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ
График проведения практик на 2020-2021 учебный год
Специальность 36.05.01 «Ветеринария». Заочная форма обучения.

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
Учебная практика								
1.	Общепрофессиональная практика	1	50	В-5.1-21з	2 нед. (12 дн)	21.03.22-02.04.22	Кафедра: Анатомии, патанатомии и хирургии; Учебная база: Стационар по уходу за животными ИПБиВМ ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ.	ППС кафедры Анатомии, патанатомии и хирургии: к.в.н., доц. Радченко О.В.
2.	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	2	50	В-51-20 з В-52-20 з	1 1/3 нед. (8 дн)	04.04.22-12.04.22	Кафедра: Анатомии, патанатомии и хирургии; Учебная база: Стационар по уходу за животными ИПБиВМ ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ.	Колесников В.А. д.б.н.. профессор зав.кафедрой ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных»
3.	Клиническая практика	3	24	В-51-19з	2 2/3 нед. (16 дн)	25.04.22-16.05.22	Кафедра: Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ; Учебная база: КГКУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края.	Строганова И.Я. д.в.н., профессор кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ
4.	Клиническая практика	4	24	В-51-18з	1 1/3 нед. (8 дн)	11.05.22-19.05.22	Кафедра: Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ; Учебная база: КГКУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края.	Строганова И.Я. д.в.н., профессор кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ
5.	Технологическая практика	4	24	В-51-18з	1 1/3 нед. (8 дн)	20.05.22-28.05.22	Кафедра: ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных; Учебная база: Стационар по уходу за животными ИПБиВМ ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ; Конеферма ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ; УНМЦ ВМ «Вита» ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ	Федотова А.С к.б.н., доцент кафедры ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных;

№ п/п	Наименование Дисциплины	Курс	Количество студентов	№ группы	Количество дней (нед.) на группу	Календарные сроки прохождения практики	Место прохождения практики	Руководитель
Производственная практика								
6	Научно-исследовательская работа	5	19	В-51-17з	2 нед. (12 дн)	30.05.22-13.06.22	Профильные организации АПК, базовые хозяйства Красноярского края. КГКУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края.	ППС кафедры: Анатомии, патанатомии и хирургии: Вахрушева Т.И.
7	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	6	19	В-51-16з	6 2/3 нед (40 дн)	29.11.21-31.12.21 10.01.22-21.01.22	Профильные организации АПК, базовые хозяйства Красноярского края. КГКУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края.	ППС кафедры ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных: Саражакова И.М., к.б.н., доцент, Сулайманова Г.В., к.в.н., доцент, Колесников В.А. д.б.н., профессор ППС кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ доцент, Счисленко С.А. к.в.н., доцент ППС кафедры: Анатомии, патанатомии и хирургии: к.в.н., доц. Колосова О.В.
8	Технологическая практика	6	19	В-51-16з	1 1/3 нед. (8 дн)	22.01.22-31.01.22	Профильные организации АПК, базовые хозяйства Красноярского края. КГКУ отделов ветеринарии и ветлаборатории районов и городов края.	ППС кафедры Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ Немкова Н.П. к.в.н., доцент

Директор института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины



Лефлер Т.Ф.

