Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент научно-технологической политики и образования Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет»

Направление подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния

Направленность (профиль) Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Сведения об обеспеченности образовательного процесса специализированным и лабораторным оборудованием

N п/п	Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и пр. с перечнем основного оборудования	
1	2	3	
1	История и философия науки	1-14, пр.Мира, 90	Мультимедийное оборудование
		ул. Стасовой, 44 г	Научная библиотека - фонд научной и учебной литературы, ПК, ЭБС
2	Иностранный язык	1-45, пр.Мира, 90	Учебная доска
		3-19, пр.Мира, 90	Компьютерный класс с выходом в интернет, оснащенный 15 компьютерами, Интерактивная доска SmartBoard, мультимедийное оборудование
3	Ветеринарная микробиология,	Ауд. 2-48, 1-35, Стасовой, 44А	Мультимедийное оборудование
	вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией	2-01, 2-02, 2-03, 2-05, 2-08, 2- 09, 2-18 Стасовой, 44A	Боксы автоклав, термостаты, холодильники, микроскопы, термос, пипетманы, рН-метр
4	Методология и методика	1-14, пр.Мира, 90	Мультимедийное оборудование
	научного исследования	ул. Стасовой, 44 г	Научная библиотека - фонд научной и учебной литературы, ПК, ЭБС
5	Педагогика	1-14, пр.Мира, 90	Мультимедийное оборудование
		2-7, ул. Ленина, 117	Учебная доска
		ул. Стасовой, 44 г	Научная библиотека - фонд научной и учебной литературы, ПК, ЭБС
6	Психология человека	1-14, пр.Мира, 90	Мультимедийное оборудование
		ул. Стасовой, 44 г	Научная библиотека - фонд научной и учебной литературы, ПК, ЭБС
7	Технологии профессионально-	1-14, пр.Мира, 90	Мультимедийное оборудование
	ориентированного обучения	ул. Стасовой, 44 г	Научная библиотека - фонд научной и учебной литературы, ПК, ЭБС
8	Тренинг профессионально-	1-14, пр.Мира, 90	Мультимедийное оборудование
	ориентированных риторики, дискуссии и общения	3-19, пр.Мира, 90	Компьютерный класс с выходом в интернет, оснащенный 15 компьютерами, Интерактивная доска SmartBoard, мультимедийное оборудование
		ул. Стасовой, 44 г	Научная библиотека - фонд научной и учебной литературы, ПК, ЭБС

1	2	3	
	ofnoforme nonvertemen	4-17, ул. Е. Стасовой 44 и	Мультимедийное оборудование
		2-09, ул. Е. Стасовой 44 и	Компьютерный класс с выходом в интернет, мультимедийное оборудование
10	Информационные технологии	3-19, пр.Мира, 90	Компьютерный класс с выходом в интернет, оснащенный 15 компьютерами, Интерактивная доска SmartBoard, мультимедийное оборудование
11	Новые методики	Ауд. 2-48, 1-35, Стасовой, 44А	Мультимедийное оборудование
	микробиологических исследований	2-03, 2-05, 2-08, 2-09, 2-18 Стасовой, 44A	Боксы автоклав, термостаты, холодильники, микроскопы, термос, пипетманы, рН-метр
12	Новые методы исследований в микотоксикологии	Ауд. 2-48, 1-35, Стасовой, 44А	Мультимедийное оборудование
		2-03, 2-05, 2-08, 2-09, 2-18 Стасовой, 44А	Боксы автоклав, термостаты, холодильники, микроскопы, термос, пипетманы, рН-метр
13	Организационные основы	1-14, пр.Мира, 90	Мультимедийное оборудование
	системы образования	ул. Стасовой, 44 г	Научная библиотека - фонд научной и учебной литературы, ПК, ЭБС
14	Педагогическая практика	1-14, пр.Мира, 90	Мультимедийное оборудование
15		Гистологическая лаборатория, ауд. 2-18 А, Стасовой, 44А УНМВЦ «Вита». Ветеринарная клиника. ауд. 1-38А (гематологическая лаборатория), 1-39А (кабинет ЭКГ), 1-40А (физиопроцедурный кабинет),	Микроскоп Микромед С-12 (15 штук), микроскоп Микмед-5 (1 шт), экспертная система в микроскопии МС-100 (ТS) (1 шт.), гистологические препараты по темам лабораторных занятий, плакаты, стенды, мультимедийный проектор, термостат ТС 1/80 СПУ (+25+60С) (2 шт.), Микротом «МЗП-01 Техном», охладитель микротома, микротом ротационный МПС-2, криостат микротом МК-26, цветная цифровая профессиональная камера САМ V20, видеокамера цифровая ТС-1000. Электрокардиограф ЭТК-1, ФЭК-56, аппарат физиотерапевтический УВЧ-66, прибор электрофореза, электрокимограф, центрифуга ОПН-8, станок СОВ-1, СОВ-2, рентгенаппарат 9Л5, гемоглобинометр ГФЗ-04, электропечь, аппарат лазерный АФДЛ-1, термостат 763-25Ю, ларингоскоп
		ауд.1-38, 1-41 (операционные блоки) Стасовой, 44А Стационар по уходу за животными, ауд.1-29, Стасовой, 44А Анатомический музей, ауд. 2-26А Стасовой, 44А	Виварий, домашние животные, станок для фиксации крупного рогатого скота, кормокухня. Анатомические препараты (влажные и сухие). Патологоанатомические препараты