Учебный год	2022-2023	весенний	Семестр
<u>Институт</u>	естественных и технических наук	1	<u>Курс</u>
Направление	05.03.06 Экология и		Группа
	природопользование	304-21	<u>Группа</u>

Профиль Экология (ТО: 30.01.2023-06.06.2023)

Профи.	<u>ть</u>	Экология (ТО: 30.01.2023-06.06.2023)		
д/н	пара	дисциплина		
ПН	1	Биоразнообразие животного мира (лек), А634//Всеобщая история (пр), А634		
		Биоразнообразие животного мира, п/г 1,		
	2	A634	Цифровая грамотность, п/г 2, А509	
			Биоразнообразие животного мира, п/г	
	3	Цифровая грамотность, п/г 1, А509	2, A634	
	4	Геология (пр), А634		
	5			
BT	1	История России (пр), А604		
	2	Геология (лек), А634		
	3			
	4			
CP		Физическая культура и спорт//Элективны	е дисциплины по физической культуре и	
	2	спорту, С		
	5			
	6			
	7	Экологическая история (пр), А634//		
ЧТ		1 (1//		
	1	Геодезия и картография, п/г 1, А634//	//Геодезия и картография, п/г 2, А634	
	2	Геодезия и картография (лек), А634//	ул обдены и картеграфия, ил 2, 1102 г	
	3	геодезии и картографии (мек), 1103 и		
	4			
ПТ	1	Безопасность жизнедеятельности (пр), А4	.10	
111	1	Биоразнообразие растительного мира,		
	2	п/г1, А620	Иностранный язык, п/г 2, А518	
		111,11020	Биоразнообразие растительного мира,	
	3	Иностранный язык, п/г 1, А501	п/г 2, А620	
	4	//Биоразнообразие растительного мира (лек), А634		
СБ	1	Гербарный практикум, п/г 1, А509		
	2	1	Гербарный практикум, п/г 2, А509	
	3	Элективные дисциплины по физической в		
		, , ,	J J1 1 J7	
	ЭУК	Всеобщая история (лек 16 ч)		
	ЭУК	История России (лек 32 ч)		
	МООК	Безопасность жизнедеятельности (лек 32 ч)		
	ЭУК	Физическая культура и спорт (лек 8 ч)		

Директор института Зав. кафедрой Ю.Ю.Петрова Е.А. Шорникова

Учебный год	2022-2023	весенний	Семестр
Институт	естественных и технических наук	2	Kypc
	05.03.06 Экология и		Γ
<u>Направление</u>	природопользование	304-11	<u>Группа</u>
Профиль	Экология (ТО: 30.01.2023-06.06.2023)		

Профи.	<u>пь</u>	Экология (ТО: 30.01.2023-06.06.2023)		
д/н	пара	дисциплина		
ПН	3	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С		
	5	Ландшафтоведение с основами геоэколог	ии (пр), А634	
	6			
BT	1	Гидрометеорология (лек), А634//		
		ФТД: Общая и экологическая генетика,	Экологическая химия объектов	
	2	$\pi/\Gamma 1$, A630//	природной среды, п/г 2, А629	
		Экологическая химия объектов	ФТД: Общая и экологическая	
	3	природной среды, п/г 1, А629	генетика, п/г2, А630//	
	4	ФТД: Общая и экологическая генетика (л	ек), A634//	
	5			
CP		Организм и среда (лек), А634// Экологиче	ская химия объектов природной среды	
	1	(лек), А634		
	2	Экология человека, п/г 1, А634	Организм и среда, п/г 2, А630	
	3	Организм и среда, п/г 1, А630	Экология человека, п/г 2, А634	
	4	Экология человека (лек), А634	, ,	
	5			
ЧТ		ДВ 06.01: Экология животных (лек)/(пр), A604		
	1	ДВ 06.02: Экология растений, А630		
	2	//Ландшафтоведение с основами геоэкологии (лек), А634		
	3	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С		
ПТ	1	Гидрометеорология, п/г1, А630	Иностранный язык, п/г 2, А518	
		Основные типы экосистем Югры, п/г 1,	•	
	2	A634	Гидрометеорология, п/г 2, А630	
			Основные типы экосистем Югры, п/г	
	3	Иностранный язык, п/г 1, А518	2, A634	
	4	Основные типы экосистем Югры (лек), А634//		
СБ	1			
	2	Правоведение (пр), А514		
	3	Правоведение (пр), А514//		
	МООК	Правоведение (лек 32 ч)		

Директор института Зав. кафедрой Ю.Ю.Петрова Е.А. Шорникова

Учебный год	2022-2023	весенний	Семестр
<u>Институт</u>	естественных и технических наук	3	<u>Курс</u>
<u>Направление</u>	05.03.06 Экология и природопользование	304-01	<u>Группа</u>

Профиль Экология (ТО: 30.01.2023-05.06.2023)

<u>њ</u>	Экология (ТО: 30.01.2023-05.06.2023)		
пара	дисциплина		
1			
2			
3	Биоиндикация и биотестирование (лек), А	.615//	
4	Биоиндикация и биотестирование, п/г 1, A630//	//Биоиндикация и биотестирование, п/г 1, A630	
5	Биоиндикация и биотестирование, п/г 1, A630//	//Биоиндикация и биотестирование, п/г 1, A630	
2	Элективные дисциплины по физической к	сультуре и спорту (48 ч), С	
4	*	//Геохимия ландшафта, п/г2, А634	
5	1	//Геохимия ландшафта, п/г2, А634	
6	1 7	1 2 2	
1		Дистанционные методы и ГИС в	
2		экологии, п/г 2, А509	
3	Дистанционные методы и ГИС в		
4	экологии, п/г 1, А509		
5			
2	Дистанционные методы и ГИС в экологии	и (лек), А604	
	Нормирование и снижение загрязнения ок	сружающей среды (лек), А634//	
	1 × 1/2		
		сружающей среды (пр), А634	
	Экономика (лек)(пр), А634		
	T 1 () A(15		
	1	() 1615	
4	Экологическая биофизика (лек), А615 //Сп	истемная экология (лек), A615 ///Экологическая биофизика, п/г 2,	
5	Экологическая биофизика, п/г 1, А509//	А509	
6	Системная экология, п/г 1, А509//	//Системная экология, п/г 2, А509	
1			
2	Обращение с отходами (лек), ЭОиДОТ//		
3			
	napa 1 2 3 4 5 2 4 5 6 1 2 3 4 5 2 3 4 5 6 1 2 3 4 5 6 1 2	пара Виоиндикация и биотестирование (лек), А Биоиндикация и биотестирование, п/г 1, А630// Биоиндикация и биотестирование, п/г 1, А630// Злективные дисциплины по физической к Геохимия ландшафта, п/г 1, А634// Геохимия ландшафта, п/г 1, А634// дистанционные методы и ГИС в жологии, п/г 1, А509 Дистанционные методы и ГИС в экологии Нормирование и снижение загрязнения ок Обращение с отходами (пр), А634 Нормирование и снижение загрязнения ок Укономика (лек)(пр), А634 Геохимия ландшафта (лек), А615 Кологическая биофизика (лек), А615 //Ск Кологическая биофизика, п/г 1, А509// Системная экология, п/г 1, А509// Системная экология, п/г 1, А509// Системная экология, п/г 1, А509//	

Директор института Зав. кафедрой Ю.Ю.Петрова Е.А. Шорникова

Учебный год	2022-2023	весенний	Семестр
Институт	естественных и технических наук	4	Курс
Направление	05.03.06 Экология и		Γ
	природопользование	304-91	<u>Группа</u>
Профиль	Экология		
TO	30.01.2023-04.04.2023		

д/н	пара	дисциплина	
ПН	2	1	
	3		
			ФТД: Основы биоинформатики, п/г 2,
	4		A509
	5	ФТД: Основы биоинформатики (лек), А	
		ФТД: Основы биоинформатики, п/г 1,	
	6	A509	
BT	2		•
	3	Региональная экология (лек), А634	
	4	Региональная экология (пр), А604	
	5	Региональная экология (пр), А604	
CP	2		
	3		
	4		
	5	Основы инженерной экологии (лек), Аб	34
	6	Основы инженерной экологии (пр), А63	4
ЧТ		Производственная практика,	
	2	преддипломная, п/г 1, А630	
		Производственная практика,	Моделирование и прогнозирование в
	3	преддипломная, п/г 1, А630	экологии, п/г 2, А509
	4	Моделирование и прогнозирование в эк	ологии (лек), A509
		Моделирование и прогнозирование в	
	5	экологии, п/г 2, А509	
	6		•
ПТ	3		
	4		
	5	Радиационная экология (лек), А634	
	6	Радиационная экология (пр), А521	
СБ	1		
			Производственная практика,
	2		преддипломная, п/г 2, А521
			Производственная практика,
	3		преддипломная, п/г 2, А521