

РАСПИСАНИЕ для студентов 1 курса очной формы обучения направления  
13.03.02. - Электроэнергетика и электротехника

Дата	Время	ГЭ25-01Б		Ауд.	ГЭ25-02Б		Ауд.
Пн. 02.02.26	08.30-10.05	Физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.		лыжи			
	10.15-11.50	Физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.		лыжи			
	12.25-14.00				Физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	лыжи	
	14.10-15.45				Физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	лыжи	
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						
Вт. 03.02.26	08.30-10.05	9-00 Пресс-конференция с директором		103	9-00 Пресс-конференция с директором		103
	10.15-11.50	Инженерная графика (л) Ерцкина Е.Б.		105	Инженерная графика (л) Ерцкина Е.Б.		105
	12.25-14.00	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд.205	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В. ауд. 213			Физика (лаб) Глушенкова Е.А. ауд.214	
	14.10-15.45	Теоретическая механика (пр) Королькова Н.Н.		204	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В. ауд. 213	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205	
	16.00-17.35						
	17.40-19.15				Теоретическая механика (пр) Королькова Н.Н.		204
Ср. 04.02.26	08.30-10.05				Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В. ауд. 203	
	10.15-11.50	GigaChat-инструмент для решения ежедневных задач		101	GigaChat-инструмент для решения ежедневных задач		101
	12.25-14.00	Прикладная физическая культура и спорт (л) Бодю Р.А.		101	Прикладная физическая культура и спорт (л) Бодю Р.А.		101
	14.10-15.45	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В. ауд. 213	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205		Физика (лаб) Глушенкова Е.А. ауд.214		
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						
Чт. 05.02.26	08.30-10.05						
	10.15-11.50	10-30 День памяти В.И. Брызгалова		УПИЦ	10-30 День памяти В.И. Брызгалова		УПИЦ
	12.25-14.00	Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд. 202	Физика (лаб) Глушенкова Е.А. ауд. 214				
	14.10-15.45	Физика (лаб) Глушенкова Е.А. ауд. 214	Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд.202				
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						
Пт. 06.02.26	08.30-10.05						
	10.15-11.50	Введение в инженерную деятельность (л) Кожемякин В.Е.		103	Введение в инженерную деятельность (л) Кожемякин В.Е.		103
	12.25-14.00				Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд. 202		
	14.10-15.45					Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд.202	
	16.00-17.35						
	17.40-19.15	Инженерная геодезия (л) Солнышкова О.В.		Телемост	Инженерная геодезия (л) Солнышкова О.В.		Телемост
Сб. 07.02.26	08.30-10.05	Математика (л) Якунина Т.В.		101	Математика (л) Якунина Т.В.		101
	10.15-11.50	Математика (л) Якунина Т.В.		101	Математика (л) Якунина Т.В.		101
	12.25-14.00						
	14.10-15.45						
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						
Вс. 08.02.22	08.30-10.05						
	10.15-11.50						
	12.25-14.00	Выходной			Выходной		
	14.10-15.45						
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						

Утверждаю  
Зам директора по ОД  
Саяно-Шушенского Филиала СФУ  
\_\_\_\_\_ А.И. Валецкая

РАСПИСАНИЕ для студентов 1 курса очной формы обучения направления  
08.03.01. – Строительство, 09.03.02 – Информационные системы и технологии

Дата	Время	Гр. СБ25-01		Ауд.	Гр. ИСиТ25-01Б		Ауд.
Пн. 02.02.26	08.30-10.05						
	10.15-11.50						
	12.25-14.00		Информатика (лаб) Губин Н.А ауд. 202		День самостоятельной подготовки		
	14.10-15.45	Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд. 202	Физика (лаб) Глушенкова Е.А. ауд. 214				
	16.00-17.35	Физика (лаб) Глушенкова Е.А. ауд. 214					
	17.40-19.15						
Вт. 03.02.26	08.30-10.05	9-00 Пресс-конференция с директором		103	9-00 Пресс-конференция с директором		103
	10.15-11.50				Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.		лыжи
	12.25-14.00				Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.		лыжи
	14.10-15.45	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.		лыжи			
	16.00-17.35	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.		лыжи			
	17.40-19.15						
Ср. 04.02.26	08.30-10.05	Теоретическая механика (пр) Королькова Н.Н.		204			
	10.15-11.50	Инженерная графика (л) Ерцкина Е.Б.		105	Инженерная графика (л) Ерцкина Е.Б.		105
	12.25-14.00				Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В. ауд. 213	
	14.10-15.45	Прикладная физическая культура и спорт (л) Бодю С.Ю.		105	Прикладная физическая культура и спорт (л) Бодю С.Ю.		105
	16.00-17.35	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205	Иностранный язык (пр) Лазарева Н.М. ауд. 213				
	17.40-19.15						
Чт. 05.02.26	08.30-10.05				Физика (лаб) Глушенкова Е.А. ауд. 214		
	10.15-11.50	10-30 День памяти В.И.Брызгалова		УПИЦ	10-30 День памяти В.И. Брызгалова		УПИЦ
	12.25-14.00						
	14.10-15.45						
	16.00-17.35	Иностранный язык (пр) Лазарева Н.М ауд. 213				Физика (лаб) Глушенкова Е.А. ауд. 214	
	17.40-19.15				Основы информатики (л) Замулин И.С.		Контур Толк
Пт. 06.02.26	08.30-10.05						
	10.15-11.50	Введение в инженерную деятельность (л) Кожемякин В.Е.		103	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации (пр) Губин Н.А.		202
	12.25-14.00						
	14.10-15.45						
	16.00-17.35						
	17.40-19.15	Инженерная геодезия (л) Солнышкова О.В.		Телемост			
Сб. 07.02.26	08.30-10.05	08-00 Физика (л) Наумкин Н.С.		105	Физика (л) Наумкин Н.С.		105
	10.15-11.50	Физика (л) Наумкин Н.С.		105	Физика (л) Наумкин Н.С.		105
	12.25-14.00						
	14.10-15.45				Операционные системы, среды и оболочки (л) Яковлев Д.А.		Телемост
	16.00-17.35				Вычислительные системы, сети и телекоммуникации (л) Яковлев Д.А.		Телемост
	17.40-19.15						
Вс. 08.02.22	08.30-10.05						
	10.15-11.50						
	12.25-14.00	Выходной			Выходной		
	14.10-15.45						
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						

Утверждаю  
Зам директора по ОД  
Саяно-Шушенского Филиала СФУ  
\_\_\_\_\_ А.И. Валецкая

РАСПИСАНИЕ для студентов 2 курса очной формы обучения направления  
13.03.02 -Электроэнергетика и электротехника

Дата	Время	ГЭ24-01Б	Ауд.	ГЭ24-02Б		Ауд.
Пн. 02.02.26	08.30-10.05					
	10.15-11.50	Электрические и электронные аппараты (л) Ключач А.А.	101	Электрические и электронные аппараты (л) Ключач А.А.		101
	12.25-14.00			Электрические и электронные аппараты (лаб) Кожемякин В.Е. ауд. 203		
	14.10-15.45				Электрические и электронные аппараты (лаб) Кожемякин В.Е. ауд. 203	
	16.00-17.35					
	17.40-19.15					
Вт. 03.02.26	08.30-10.05					
	10.15-11.50	Пресс-конференция с директором	103	Пресс-конференция с директором		103
	12.25-14.00	ИВЭ (л) Лукуц Н.С.	103	ИВЭ (л) Лукуц Н.С.		103
	14.10-15.45					
	16.00-17.35	Электротехническое и конструкционное материаловедение (л) Ерцкина Е.Б.	105	Электротехническое и конструкционное материаловедение (л) Ерцкина Е.Б.		105
	17.40-19.15			Электротехническое и конструкционное материаловедение (пр) Ерцкина Е.Б.		205
Ср. 04.02.26	08.30-10.05	Теоретические основы электротехники (л) Беляев Р.Ю.	213	Теоретические основы электротехники (л) Беляев Р.Ю.		213
	10.15-11.50	Теоретические основы электротехники (л) Беляев Р.Ю.	213	Теоретические основы электротехники (л) Беляев Р.Ю.		213
	12.25-14.00	Теоретические основы электротехники (пр) Беляев Р.Ю.	103	Теоретические основы электротехники (пр) Беляев Р.Ю.		103
	14.10-15.45	Теоретические основы электротехники (пр) Беляев Р.Ю.	103	Теоретические основы электротехники (пр) Беляев Р.Ю.		103
	16.00-17.35					
	17.40-19.15					
Чт. 05.02.26	08.30-10.05					
	10.15-11.50			ИВЭ (пр) Лукуц Н.С. ауд. 203		
	12.25-14.00				ИВЭ (пр) Лукуц Н.С. ауд. 203	
	14.10-15.45	Гидравлика (л) Королькова Н.Н.	Телемост	Гидравлика (л) Королькова Н.Н.		Телемост
	16.00-17.35	ИВЭ (пр) Лукуц Н.С.	203			
	17.40-19.15					
Пт. 06.02.26	08.30-10.05			Физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.		Лыжи
	10.15-11.50			Физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.		Лыжи
	12.25-14.00	Физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	Лыжи			
	14.10-15.45	Физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	Лыжи			
	16.00-17.35					
	17.40-19.15					
Сб. 07.02.26	08.30-10.05					
	10.15-11.50					
	12.25-14.00					
	14.10-15.45	День самостоятельной подготовки		День самостоятельной подготовки		
	16.00-17.35					
	17.40-19.15					
Вс. 08.02.22	08.30-10.05					
	10.15-11.50					
	12.25-14.00					
	14.10-15.45					
	16.00-17.35					
	17.40-19.15					

Утверждаю  
Зам директора по ОД  
Саяно-Шушенского Филиала СФУ  
\_\_\_\_\_ А.И. Валецкая

РАСПИСАНИЕ для студентов 2 курса очной формы обучения направления  
08.03.01. – Строительство, 09.03.02 – Информационные системы и технологии

Дата	Время	Гр. СБ24-01	Ауд.	Гр. ИСиТ24-01Б	Ауд.
Пн. 02.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Иностранный язык (пр) Лазарева Н.М.	205		
	14.10-15.45			Основы программирования микроконтроллеров (л) Волошин А.М.	208 (2)
	16.00-17.35	Строительные материалы (л) Королькова Н.Н.	еКурсы	Основы программирования микроконтроллеров (л) Волошин А.М.	208 (2)
	17.40-19.15				
Вт. 03.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Пресс-конференция с директором	103	Пресс-конференция с директором	103
	12.25-14.00	ИВЭ (л) Лукуц Н.С.	103	Технология разработки программного обеспечения (л) Замулин И.С.	Контур Толк
	14.10-15.45	ИВЭ (пр) Лукуц Н.С.	103	Технология разработки программного обеспечения (пр) Замулин И.С.	Контур Толк
	16.00-17.35	Строительная механика (пр) Королькова Н.Н.	204	Языки и системы программирования (л) Санников Е.В.	Телемост
	17.40-19.15			Языки и системы программирования (пр) Санников Е.В.	Телемост
Ср. 04.02.26	08.30-10.05	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	Лыжи	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	Лыжи
	10.15-11.50	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	Лыжи	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	Лыжи
	12.25-14.00				
	14.10-15.45	Гидравлика (пр) Королькова Н.Н.	204		
	16.00-17.35	Сопротивление материалов (пр) Королькова Н.Н.	204		
	17.40-19.15				
Чт. 05.02.26	08.30-10.05			Карьера в компании (пр) Тихонова И.А.	216
	10.15-11.50	Строительная механика (л) Королькова Н.Н	телемост+еКурсы		
	12.25-14.00	Иностранный язык (пр) Лазарева Н.М.	213		
	14.10-15.45	Гидравлика (л) Королькова Н.Н.	телемост+еКурсы		
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Пт. 06.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Основы автоматизированного проектирования (пр) Сеньков Э.А.	216		
	12.25-14.00	Иностранный язык (пр) Лазарева Н.М.	209 (2)		
	14.10-15.45	Механика грунтов (л) Мосин К.Ю.	209 (2)		
	16.00-17.35	Механика грунтов (пр) Мосин К.Ю.	209 (2)		
	17.40-19.15				
Сб. 07.02.26	08.30-10.05			Технология разработки программного обеспечения (л) Замулин И.С.	Контур Толк
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	День самостоятельной подготовки			
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15			Формальные языки и трансляторы (л) Яковлев Д.А.	
Вс. 08.02.22	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

Утверждаю  
Зам директора по ОД  
Саяно-Шушенского Филиала СФУ  
\_\_\_\_\_ А.И. Валецкая

РАСПИСАНИЕ для студентов 3 курса очной формы обучения направления  
13.03.02 –Электроэнергетика и электротехника

Дата	Время	Гр. ГЭ23-01Б		Ауд.	Гр. ГЭ23-02Б		Ауд.
Пн. 02.02.26	08.30-10.05						
	10.15-11.50	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.		105	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.		105
	12.25-14.00	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.		105	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.		105
	14.10-15.45						204
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						
Вт. 03.02.26	08.30-10.05						
	10.15-11.50	Электроснабжение (лаб) Селищев А.Р. ауд. УПИЦ 1-17	Переходные процессы в электроэнергетике (лаб) Кожемякин В.Е. ауд. УПИЦ 1-16		Гидравлические машины (пр) Масленникова А.В.		212 (2)
	12.25-14.00	Переходные процессы в электроэнергетике (лаб) Кожемякин В.Е. УПИЦ 1-16	Электрические машины (лаб) Селищев А.Р. ауд. 102		Электрические машины (пр) Власенко А.Н.		213 (2)
	14.30-15.45	Электрические машины (пр) Власенко А.Н.		213 (2)	Электрические машины (лаб) Селищев А.Р. Ауд. 102		
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						
Ср. 04.02.26	08.30-10.05	9-00 Пресс-конференция с директором		103	9-00 Пресс-конференция с директором		103
	10.15-11.50	Гидравлические машины (пр) Масленникова А.В.		203	Электроснабжение (лаб) Селищев А.Р. ауд. УПИЦ 1-17	Переходные процессы в электроэнергетике (лаб) Кожемякин В.Е. ауд. УПИЦ 1-16	
	12.25-14.00				Переходные процессы в электроэнергетике (лаб) Кожемякин В.Е. ауд. УПИЦ 1-	Электрические машины (лаб) Селищев А.Р. ауд. 102	
	14.10-15.45	Электрические машины (лаб) Селищев А.Р. Ауд 102					
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						
Чт. 05.02.26	08.30-10.05						
	10.15-11.50						
	12.25-14.00	Военная кафедра			Военная кафедра		
	14.10-15.45						
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						
Пт. 06.02.26	08.30-10.05						
	10.15-11.50						
	12.25-14.00						
	14.10-15.45				Силовая электроника (пр) Букатов А.В.		Телемост
	16.00-17.35	Силовая электроника (л) Букатов А.В.		Телемост	Силовая электроника (л) Букатов А.В.		Телемост
	17.40-19.15	Силовая электроника (пр) Букатов А.В		Телемост			
Сб. 07.02.26	08.30-10.05	Электроснабжение (пр) Ачитаев А.А.		Телемост			
	10.15-11.50				Электроснабжение (пр) Ачитаев А.А.		Телемост
	12.25-14.00						
	14.10-15.45						
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						
Вс. 08.02.22	08.30-10.05						
	10.15-11.50						
	12.25-14.00	Выходной			Выходной		
	14.10-15.45						
	16.00-17.35						
	17.40-19.15						

Утверждаю  
Зам директора по ОД  
Саяно-Шушенского Филиала СФУ  
\_\_\_\_\_ А.И. Валецкая

РАСПИСАНИЕ для студентов 3 курса очной формы обучения направления  
08.03.01. – Строительство, 09.03.02 – Информационные системы и технологии

Дата	Время	Гр. СБ23-01	Ауд.	Гр. ИСиТ23-01Б	Ауд.
Пн. 02.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.	105	Основы искусственного интеллекта (л) Замулин И.С.	Контур Толк
	12.25-14.00	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.	105	Основы искусственного интеллекта (пр) Замулин И.С.	Контур Толк
	14.10-15.45	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	лыжи	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	лыжи
	16.00-17.35	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	лыжи	Физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	лыжи
	17.40-19.15				
Вт. 03.02.26	08.30-10.05			Теория автоматического управления (л) Букатов А.В.	
	10.15-11.50	Железобетонные гидротехнические конструкции (пр) Королькова Н.Н.	204	Электропривод и автоматика (л) Букатов А.В.	
	12.25-14.00	Гидравлические машины (пр) Масленникова А.В.	212 (2)		
	14.10-15.45				
	16.00-17.35	Математическое моделирование ГТС (л) Дмитриев Д.С.			
	17.40-19.15				
Ср. 04.02.26	08.30-10.05	9-00 Пресс-конференция с директором	103	9-00 Пресс-конференция с директором	103
	10.15-11.50	Водоснабжение и водоотведение (пр) Королькова Н.Н.	204		
	12.25-14.00	Железобетонные гидротехнические конструкции (пр) Королькова Н.Н.	204	Электроника и схемотехника (л) Волошин А.М.	208 (2)
	14.10-15.45				
	16.00-17.35			Электроника и схемотехника (л) Волошин А.М.	208 (2)
	17.40-19.15				
Чт. 05.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Военная кафедра		Военная кафедра	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Пт. 06.02.26	08.30-10.05			Теория автоматического управления (пр) Букатов А.В.	Телемо ст
	10.15-11.50		203	Электропривод и автоматика (пр) Букатов А.В.	Телемо ст
	12.25-14.00				
	14.10-15.45	Основы организации и управления в строительстве (л) Толошинова Т.Ю.			
	16.00-17.35	Основы организации и управления в строительстве (пр) Толошинова Т.Ю.			
	17.40-19.15				
Сб. 07.02.26	08.30-10.05	Водоснабжение и водоотведение (л) Королькова Н.Н.	еКурсы	Методы и средства проектирования ИСТ (л) Санников Е.В.	Телемо ст
	10.15-11.50				
	12.25-14.00			Цифровые системы управления (л) Ачитаев А.А.	Телемо ст
	14.10-15.45			Цифровые системы управления (пр) Ачитаев А.А.	Телемо ст
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Вс. 08.02.22	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

Утверждаю  
Зам директора по ОД  
Саяно-Шушенского Филиала СФУ  
\_\_\_\_\_ А.И. Валецкая

РАСПИСАНИЕ для студентов 4 курса очной формы обучения направления  
13.03.02 -Электроэнергетика и электротехника

Дата	Время	Гр. ГЭ22-01Б	Ауд.	Гр. ГЭ22-02Б	Ауд.
Пн. 02.02.26	08.30-10.05	Экология ГЭС (л) Куликова Т.С.	103	Экология ГЭС (л) Куликова Т.С.	103
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Техника высоких напряжений (л) Ключач А.А.	101	Техника высоких напряжений (л) Ключач А.А.	101
	14.10-15.45	Техника высоких напряжений (л) Ключач А.А.	101	Техника высоких напряжений (л) Ключач А.А.	101
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Вт. 03.02.26	08.30-10.05	Техника высоких напряжений (пр) Власенко А.В.	213 (2)		
	10.15-11.50			Техника высоких напряжений (пр) Власенко А.В.	213 (2)
	12.25-14.00	Электромагнитная совместимость (л) Беляев Р.Ю.	101	Электромагнитная совместимость (л) Беляев Р.Ю.	101
	14.10-15.45	Электромагнитная совместимость (л) Беляев Р.Ю.	101	Электромагнитная совместимость (л) Беляев Р.Ю.	101
	16.00-17.35			Электромагнитная совместимость (пр) Беляев Р.Ю.	101
	17.40-19.15				
Ср. 04.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Пресс-конференция с директором	103	Пресс-конференция с директором	103
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35	Электромагнитная совместимость (пр) Беляев Р.Ю.	101		
	17.40-19.15			Электромагнитная совместимость (пр) Беляев Р.Ю.	101
Чт. 05.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Основы эксплуатации оборудования и сооружений (л) Погоняйченко И.Ю.	103	Основы эксплуатации оборудования и сооружений (л) Погоняйченко И.Ю.	103
	14.10-15.45	Основы эксплуатации оборудования и сооружений (л) Погоняйченко И.Ю.	103	Основы эксплуатации оборудования и сооружений (л) Погоняйченко И.Ю.	103
	16.00-17.35	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (л) Литвинов И.И.	Discord	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (л) Литвинов И.С.	Discord
	17.40-19.15	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (л) Литвинов И.И.	Discord	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (л) Литвинов И.С.	Discord
Пт. 06.02.26	08.30-10.05	Экология ГЭС (пр) Куликова Т.С.	205		
	10.15-11.50			Экология ГЭС (пр) Куликова Т.С.	205
	12.25-14.00	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автомтаика ГЭС (л) Игнатов С.В.	105	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автомтаика ГЭС (л) Игнатов С.В.	105
	14.10-15.45	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автомтаика ГЭС (л) Игнатов С.В.	105	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автомтаика ГЭС (л) Игнатов С.В.	105
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Сб. 07.02.26	08.30-10.05	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (пр) Размахнин М.С.	208 (2)		
	10.15-11.50	Управление проектами (пр) Лапасова В.В.	209 (2)	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (пр) Размахнин М.С.	208 (2)
	12.25-14.00			Управление проектами (пр) Лапасова В.В.	209 (2)
	14.10-15.45	Управление проектами (л) Лапасова В.В.	105 (2)	Управление проектами (л) Лапасова В.В.	105 (2)
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Вс. 08.02.22	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

Утверждаю  
Зам директора по ОД  
Саяно-Шушенского Филиала СФУ  
\_\_\_\_\_ А.И. Валецкая

РАСПИСАНИЕ для студентов 4 курса очной формы обучения направления  
08.03.01. – Строительство, 09.03.02 – Информационные системы и технологии

Дата	Время	Гр. СБ22-01	Ауд.	Гр. ИСиТ22-01Б	Ауд.
Пн. 02.02.26	08.30-10.05	Экология ГЭС (л) Куликова Т.С.	103	Экология ГЭС (л) Куликова Т.С.	103
	10.15-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15			Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем ГЭС (л) Ачитаев А.А.	Телемост
Вт. 03.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50			Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автомтаика ГЭС (л) Игнатов С.В.	105 (2)
	12.25-14.00	Гидротехнические сооружения специального назначения (л) Толошинова Т.Ю.	Телемост	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автомтаика ГЭС (л) Игнатов С.В.	106 (2)
	14.10-15.45	Гидротехнические сооружения специального назначения (пр) Толошинова Т.Ю.	Телемост		
	16.00-17.35			Основы математического моделирования (л) Добронек Б.С.	Телемост
	17.40-19.15			Основы математического моделирования (л) Добронек Б.С.	Телемост
Ср. 04.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Пресс-конференция с директором	103	Пресс-конференция с директором	103
	12.25-14.00				
	14.10-15.45	Собрание с кафедрой Лукуц Н.С. Изотова Е.М.	104 А	Экология ГЭС (пр) Куликова Т.С.	101
	16.00-17.35	Гидротехнические сооружения специального назначения (л) Толошинова Т.Ю.	Телемост		
	17.40-19.15	Гидротехнические сооружения специального назначения (пр) Толошинова Т.Ю.	Телемост		
Чт. 05.02.26	08.30-10.05	Экология ГЭС (пр) Куликова Т.С.	205		
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Эксплуатация и исследования гидросооружений (л) Толошинова Т.Ю.	Телемост	День самостоятельной подготовки	
	14.10-15.45	Эксплуатация и исследования гидросооружений (пр) Толошинова Т.Ю.	Телемост		
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Пт. 06.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	День самостоятельной подготовки			
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15			Основы математического моделирования (л) Добронек Б.С.	Телемост
Сб. 07.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45	Управление проектами (л) Лапасова В.В.	105 (2)		
	16.00-17.35	Управление проектами (пр) Лапасова В.В.	209 (2)	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем ГЭС (лаб) Ачитаев А.А.	Телемост
	17.40-19.15			Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем ГЭС (пр) Ачитаев А.А.	Телемост
Вс. 08.02.22	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				



Утверждаю  
Зам директора по ОД  
Саяно-Шушенского Филиала СФУ  
\_\_\_\_\_ А.И. Валецкая

РАСПИСАНИЕ для студентов 1 курса очной формы обучения направления  
13.04.02 – Гидроэлектростанции 08.04.01. – Гидротехническое строительство

Дата	Время	Гр. ГЭ 25-01М	Ауд.	Гр. С25-01М	Ауд.
Пн. 02.02.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Переходные процессы в электрических сетях (пр) Логинова Е.С.	Телемост	Эксплуатация ГТС (л) Толошинова Т.Ю.	Телемост
	19.20- 20.50	Переходные процессы в электрических сетях (пр) Логинова Е.С.	Телемост	Эксплуатация ГТС (пр) Толошинова Т.Ю.	Телемост
Вт. 03.02.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Оптимальное использование водных ресурсов (л) Затеева Е.Ю.	Телемост	Оптимальное использование водных ресурсов (л) Затеева Е.Ю.	Телемост
	19.20- 20.50	Профессиональный иностранный язык (пр) Танков Е.В.	Телемост		
Ср. 04.02.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Дополнительные главы математики (л) Добронец Б.С.	Телемост	Дополнительные главы математики (л) Добронец Б.С.	т
	19.20- 20.50	Компьютерные, сетевые и информационные технологии (пр) Добронец Б.С.	Телемост	Компьютерные, сетевые и информационные технологии (пр) Добронец Б.С.	Телемост
Чт. 05.02.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Работа ГЭС на рынке электрической энергии (л) Мышкина Л.С.	Телемост	Нетрадиционные способы производства электроэнергии (л) Татарников В.И.	Телемост
	19.20- 20.50	Работа ГЭС на рынке электрической энергии (пр) Мышкина Л.С.	Телемост		
Пт. 06.02.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Научно-исследовательская работа (пр) Затеева Е.Ю.	Телемост	Научно-исследовательская работа (пр) Затеева Е.Ю.	Телемост
	19.20- 20.50	Переходные процессы в электрических сетях (л) Беляев Н.А.	Телемост	Профессиональный иностранный язык (пр) Танков Е.В.	Телемост
Сб. 07.02.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	День самостоятельной подготовки		День самостоятельной подготовки	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Вс. 08.02.22	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				