

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"
Технический институт (филиал) в г.Нерюнгри

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 01 от 24.01.2018

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета



Директор
ТИ(Ф)СВФУ

Павлов С.С.

14 января 2018 г.

21.05.04

Специальность: Горное дело

Специализация: Электрификация и автоматизация горного производства

Специализация: специализация N 10 "Электрификация и автоматизация горного производства"

Кафедра: Кафедра электропривода и автоматизации производственных процессов

Факультет: ТИ

Квалификация: горный инженер (специалист)

Форма обучения: Очная

Срок обучения: 5л 6м

+	Основной	Виды деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	организационно-управленческая
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	научно-исследовательская
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	проектная

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018

Учебный год 2018-2019

Образовательный стандарт № 1298 от 17.10.2016

СОГЛАСОВАНО

Зав. кафедрой ЭПиАПП

/ Киушкина В.Р./

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр								
			Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя						
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР					Контр оль	Всего				
ИТОГО (с факультативами)				1188									32	20 5/6		1112										30	21 5/6		2300										62	42 4/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1116								30			1112											30			2228										60			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			52												50,1													51,1													
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			50,9												44,7													47,8													
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			26												25													25,5													
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			27,4												26,2													26,8													
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			2												2													2													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1080	493	216	90	162	25	443	144	30	ТО: 18; Э: 2 5/6		972	419	144	96	160	19	382	171	27	ТО: 16; Э: 3 5/6		2052	912	360	186	322	44	825	315	57	ТО: 34; Э: 6 2/3							
1	Б1.Б.02	Иностранный язык	За	72	38			36	2	34			2		За	108	51			48	3	57		3			За(2)	180	89			84	5	91		5		7	123			
2	Б1.Б.03	Русский язык и культура речи													За К	108	51	16		32	3	57		3			За К	108	51	16		32	3	57		3		7	2			
3	Б1.Б.04	Физическая культура и спорт	За	36	36	18		18					1		За	36	32	16		16		4		1			За(2)	72	68	34		34		4		2		1	12			
4	Б1.Б.07	История	За К	108	57	18		36	3	51			3		За К	108	57	18		36	3	51		3			За К	108	57	18		36	3	51		3		8	1			
5	Б1.Б.11	Математика	Эк РГР	252	79	36		36	7	137	36	7			Эк РГР	108	49	16		32	1	23	36	3			Эк(2) РГР(2)	360	128	52		68	8	160	72	10		6	123			
6	Б1.Б.12	Физика	Эк РГР	108	55	36	18		1	17	36	3			Эк РГР	144	51	32	16		3	66	27	4			Эк(2) РГР(2)	252	106	68	34		4	83	63	7		4	1234			
7	Б1.Б.13	Химия	Эк РГР	108	55	36	18		1	17	36	3			Эк РГР	108	34	16	16		2	38	36	3			Эк(2) РГР(2)	216	89	52	34		3	55	72	6		1	12			
8	Б1.Б.14	Информатика	За РГР	108	57	18	36		3	51			3		Эк К	108	34		32		2	38	36	3			Эк За К РГР	216	91	18	68		5	89	36	6		6	12			
9	Б1.Б.15	Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика													За К	72	49	16		32	1	23		2			За К	72	49	16		32	1	23		2		234				
10	Б1.Б.15.01	Начертательная геометрия и инженерная графика													За К	72	49	16		32	1	23		2			За К	72	49	16		32	1	23		2		2	23			
11	Б1.Б.21	Геология	Эк К	180	59	36	18		5	85	36	5			Эк КР	180	68	32	32		4	76	36	5			Эк(2) КР К	360	127	68	50		9	161	72	10		3	12			
12	Б1.В.06	Прикладная физическая культура (по выбору)	За	36	36			36							За	32	32			32							За(2)	68	68			68						1	123456			
13	Б1.В.ДВ.01.01	Делопроизводство	За Реф	108	57	18		36	3	51			3														За Реф	108	57	18		36	3	51		3		7	1			
14	Б1.В.ДВ.01.02	Адаптивные компьютерные технологии в инклюзивном образовании студентов	За Реф	108	57	18		36	3	51			3														За Реф	108	57	18		36	3	51		3		6	1			
15	ФТД.В.01	Избранные вопросы математики	За	72	55	18		36	1	17			2		За	72	55	18		36	1	17		2			За	72	55	18		36	1	17		2		6	1			
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(7) К(2) Реф РГР(4)										Эк(5) За(5) КР К(3) РГР(3)										Эк(9) За(12) КР К(5) Реф РГР(7)																			
ПРАКТИКИ			(План)																																							
	Б2.Б.01(У)	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (геологическая)													ЗаО	108	7	2			5	101		3	2		ЗаО	108	7	2			5	101		3	2					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																							
КАНИКУЛЫ													1										6										7									

№	Индекс	Наименование	Семестр 9										Семестр А										Итого за курс										Каф.	Семестр				
			Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя		
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР					Контр оль	Всего
ИТОГО (с факультативами)				1080								30	20 5/6		1152									32	21		2232								62	41 5/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1080							30			1080										30			2160								60			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			51,5											52,4												52											
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54											45												49,5											
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			24											22												23											
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			25,5											23,5												24,5											
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																					
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1080	458	198		234	26	469	153	30	ТО: 18; Э: 2 5/6		972	376	128	64	160	24	461	135	27	ТО: 16; Э: 3		2052	834	326	64	394	50	930	288	57	ТО: 34; Э: 5 5/6			
1	Б1.Б.22	Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело	Эк К	216	95	36		54	5	94	27	6														Эк К	216	95	36		54	5	94	27	6		3	9
2	Б1.Б.23	Аэрология горных предприятий	Эк К	180	76	36		36	4	77	27	5														Эк К	180	76	36		36	4	77	27	5		3	9
3	Б1.Б.24	Технология и безопасность взрывных работ												Эк К	288	119	32	32	48	7	133	36	8			Эк К	288	119	32	32	48	7	133	36	8		3	А
4	Б1.Б.28	Геодезия и маркшейдерия												Эк К РГР	144	51	16	32		3	57	36	4			Эк К РГР	144	51	16	32		3	57	36	4			4А
5	Б1.Б.28.02	Маркшейдерия												Эк К РГР	144	51	16	32		3	57	36	4			Эк К РГР	144	51	16	32		3	57	36	4		3	А
6	Б1.Б.30	Электроснабжение горного производства	Эк КП	180	76	36		36	4	68	36	5		Эк КП	180	53	16		32	5	100	27	5			Эк КП	180	76	36		36	4	68	36	5		4	9
7	Б1.Б.30.01	Электроснабжение открытых горных работ	Эк КП	180	76	36		36	4	68	36	5														Эк КП	180	76	36		36	4	68	36	5		4	9
8	Б1.Б.30.03	Электроснабжение обогатительных фабрик												Эк КП	180	53	16		32	5	100	27	5			Эк КП	180	53	16		32	5	100	27	5		4	А
9	Б1.Б.31	Специализация	Эк КП	216	95	54		36	5	85	36	6		Эк РГР	252	102	48		48	6	114	36	7			Эк(2) КП РГР	468	197	102		84	11	199	72	13			9А
10	Б1.Б.31.01	Автоматизированный электропривод машин и установок горного производства	Эк КП	216	95	54		36	5	85	36	6														Эк КП	216	95	54		36	5	85	36	6		4	9
11	Б1.Б.31.02	Автоматика машин и установок горного производства												Эк РГР	252	102	48		48	6	114	36	7			Эк РГР	252	102	48		48	6	114	36	7		4	А
12	Б1.Б.33	Экономика и менеджмент горного производства												За КП	108	51	16		32	3	57		3			За КП	108	51	16		32	3	57		3		8	А
13	Б1.В.04	Стационарные машины	За К	108	57	18		36	3	51		3														За К	108	57	18		36	3	51		3		4	9
14	Б1.В.ДВ.06.01	Надежность и диагностика горного электрооборудования	Эк К	180	59	18		36	5	94	27	5														Эк К	180	59	18		36	5	94	27	5		4	9
15	Б1.В.ДВ.06.02	Монтаж, наладка и ремонт горного электрооборудования	Эк К	180	59	18		36	5	94	27	5														Эк К	180	59	18		36	5	94	27	5		4	9
16	ФТД.В.03	Комплексная автоматизация промышленности												За	72	34	16		16	2	38		2			За	72	34	16		16	2	38		2		4	А
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(5) За КП(2) К(4)										Эк(4) За(2) КП(2) К(2) РГР(2)										Эк(9) За(3) КП(4) К(6) РГР(2)															
ПРАКТИКИ			(План)																																			
	Б2.Б.06(П)	Производственная II технологическая (электрификация и автоматизация по подземным горным работам)												ЗаО	108	7	2			5	101		3	2		ЗаО	108	7	2			5	101		3	2		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																			
КАНИКУЛЫ													1										6 5/6															

