

Сведения о педагогических работниках

Апатитский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования

«Мурманский государственный технический университет»

(наименование соискателя лицензии)

Специальность 21.05.04 Горное дело

(код, наименование образовательной программы)

(8-12 семестры)

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	Обеспеченность преподавательским составом						Сведения о повышении квалификации или профессиональной переподготовке	Примечание
		Фамилия И.О., должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение профессионального образования окончил, специальность по диплому	Ученая степень и ученое звание	Стаж научно-педагогической работы				
					Всего	В т.ч. педагогической			
						Всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Горное право	Федотова Юлия Викторовна, доцент	1) Ленинградский государственный университет им. Г.В. Плеханова, геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых 2) Московский государственный горный университет, методы и средства геомеханики и	к.т.н.	19	12	12		

			<i>горно-шахтной геофизики</i>						
2	<i>Экономика и менеджмент горного производства</i>	<i>Зотова Эмилия Рашитовна, доцент</i>	<i>Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет, степень магистра менеджмента</i>	<i>к.э.н.</i>	5	5	1		
3	<i>Геология</i>	<i>Скуфьин Петр Константинович, профессор</i>	<i>Воронежский государственный университет им. Ленинского комсомола геология и разведка месторождений полезных ископаемых</i>	<i>д.г.-м.н.</i>	51	14	12	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
4	<i>Физика горных пород</i>	<i>Абрамов Николай Николаевич, доцент</i>	<i>Ленинградский институт приборостроения, приборостроение и автоматика</i>	<i>к.т.н.</i>	28	1	1		
5	<i>Компьютерное моделирование рудных месторождений</i>	<i>Наговицын Олег Владимирович, доцент</i>	<i>Свердловский государственный университет, технология и комплексная механизация открытых горных работ</i>	<i>к.т.н.</i>	25	12	12	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
6	<i>Горно - промышленная экология</i>	<i>Евтюгина Зинаида Анатольевна, доцент</i>	<i>Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова, гидрогеология и инженерная геология</i>	<i>к.б.н.</i>	33	11	1		
7	<i>Физико-химическая геотехнология</i>	<i>Остапенко Сергей Павлович</i>	<i>Московский государственный университет им.</i>	<i>к.т.н.</i>	16	16	5		

			<i>М.В.Ломоносова, химия</i>						
8	<i>Основы моделирования</i>	<i>Наговицын Олег Владимирович, доцент</i>	<i>Свердловский государственный университет, технология и комплексная механизация открытых горных работ;</i>	<i>к.т.н.</i>	25	12	12	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
9	<i>Горное дело и окружающая среда</i>	<i>Евтюгина Зинаида Анатольевна, доцент</i>	<i>Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова, гидрогеология и инженерная геология</i>	<i>к.б.н.</i>	33	11	11		
10	<i>Открытые геотехнологии</i>	<i>Еремин Георгий Михайлович</i>	<i>Московский горный институт имени И.В.Сталина, разработка месторождений полезных ископаемых</i>	<i>к.т.н.</i>	27	12	12		
11	<i>Подземные геотехнологии</i>	<i>Любин Александр Нестерович</i>	<i>Московский геологоразведочный институт им. С. Орджоникидзе, технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых</i>	<i>к.т.н.</i>	33	12	12	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
12	<i>Строительные геотехнологии</i>	<i>Пак Александр Клементьевич, ст. преп.</i>	<i>Карагандинский государственный технический университет, шахтное и подземное строительство</i>		14	14	1	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	

13	Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело	Воляник Игорь Васильевич, доцент	Санкт-Петербургский государственный горный институт им. Г.В. Плеханова, шахтное и подземное строительство		2	2	2		
14	Аэрология горных предприятий	Зорин Александр Владимирович, доцент	Ленинградский гидрометеорологический институт, метеорология	к.г.н.	11	11	9		
15	Технология и безопасность взрывных работ	Власова Елена Анатольевна, доцент	Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова, химия	к.т.н. доцент	26	8	3		
16	Геомеханика	Аветисян Иван Михайлович, доцент	Петрозаводский государственный университет, подземная разработка месторождений полезных ископаемых	к.т.н.	7	1	1		
17	Геодезия и маркшейдерия	Ловчиков Александр Васильевич, профессор	Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова, маркшейдерское дело	д.т.н.	48	9	9	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	
18	Горные машины и оборудование	Епимахов Юрий Александрович, профессор	Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова, технология и комплексная механизация разработки	д.т.н.	37	12	12	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский	

			<i>месторождений открытым и подземным способом</i>					<i>государственный технический университет, 2013</i>	
19	<i>Обогащение полезных ископаемых</i>	<i>Скороходов Владимир Федорович, профессор</i>	<i>Московский Всесоюзный заочный политехнический институт, обогащение полезных ископаемых</i>	<i>д.т.н.</i>	20	9	9		
20	<i>Технологии подземной и комбинированной разработки рудных месторождений</i>	<i>Белгородцев Олег Владимирович, ст. преп.</i>	<i>1)Курский финансово- экономический институт, менеджмент организации 2)Петрозаводский государственный университет, подземная разработка месторождений полезных ископаемых</i>		8	8	8		
		<i>Чуркин Олег Елиферович, доцент</i>	<i>Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова, строительство горных сооружений и шахт</i>	<i>к.т.н.</i>	41	12	12	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
		<i>Любин Александр Нестерович, доцент</i>	<i>Московский геологоразведочный институт им. С. Орджоникидзе, технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых</i>	<i>к.т.н.</i>	33	12	2	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	

21	<i>Процессы подземной разработки рудных месторождений</i>	<i>Любин Александр Нестерович, доцент</i>	<i>Московский геологоразведочный институт им. С. Орджоникидзе, технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых</i>	<i>к.т.н.</i>	<i>33</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
22	<i>Управление качеством руд при добыче</i>	<i>Любин Александр Нестерович, доцент</i>	<i>Московский геологоразведочный институт им. С. Орджоникидзе, технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых</i>	<i>к.т.н.</i>	<i>33</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
23	<i>Проектирование рудников</i>	<i>Любин Александр Нестерович, доцент</i>	<i>Московский геологоразведочный институт им. С. Орджоникидзе, технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых</i>	<i>к.т.н.</i>	<i>33</i>	<i>12</i>	<i>2</i>	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
24	<i>Компьютерное моделирование процессов подземной разработки рудных месторождений</i>	<i>Наговицын Олег Владимирович, доцент</i>	<i>Свердловский государственный университет, технология и комплексная механизация открытых горных работ;</i>	<i>к.т.н.</i>	<i>25</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
25	<i>Системы</i>	<i>Наговицын Олег</i>	<i>Свердловский</i>	<i>к.т.н.</i>	<i>25</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>Повышение</i>	

	автоматизированного проектирования и планирования горных работ	Владимирович, доцент	государственный университет, технология и комплексная механизация открытых горных работ;					квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	
26	Рудничная геология	Скуфьин Петр Константинович, профессор	Воронежский государственный университет им. Ленинского комсомола геология и разведка месторождений полезных ископаемых	д.г.-м.н.	51	14	12	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	
27	Проведение горных выработок	Пак Александр Клементьевич, ст. преп.	Карагандинский государственный технический университет, шахтное и подземное строительство		14	14	13	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	
28	Компьютерное моделирование напряженно-деформированного состояния массива горных пород	Аветисян Иван Михайлович, доцент	Петрозаводский государственный университет, подземная разработка месторождений полезных ископаемых	к.т.н.	7	1	1		
29	Экономическая оценка горных проектов	Зотова Эмилия Рашитовна, доцент	Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет, степень магистра менеджмента	к.э.н.	5	5	1		
30	Управление состоянием	Аветисян Иван	Петрозаводский	к.т.н.	7	1	1		

	<i>горного массива</i>	<i>Михайлович, доцент</i>	<i>государственный университет, подземная разработка месторождений полезных ископаемых</i>						
31	<i>Разработка месторождений открытым способом</i>	<i>Билин Андрей Леонидович, доцент</i>	<i>Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова, технология и комплексная механизация разработки месторождений открытым способом</i>	<i>к.т.н.</i>	<i>24</i>	<i>11</i>	<i>11</i>		
		<i>Решетняк Сергей Прокофьевич, профессор</i>	<i>Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова, технология и комплексная механизация разработки месторождений открытым способом</i>	<i>д.т.н.</i>	<i>34</i>	<i>16</i>	<i>11</i>		
32	<i>Горная механика</i>	<i>Епимахов Юрий Александрович, профессор</i>	<i>Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова, технология и комплексная механизация разработки месторождений открытым и подземным способом</i>	<i>д.т.н.</i>	<i>37</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
33	<i>Вентиляция шахт</i>	<i>Зорин Александр Владимирович, доцент</i>	<i>Ленинградский гидрометеорологический институт, метеорология</i>	<i>к.г.н.</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>4</i>		
34	<i>Электроснабжение и электрооборудование горных предприятий</i>	<i>Кузнецов Николай Матвеевич, доцент</i>	<i>Вологодский политехнический институт, электроснабжение промышленных</i>	<i>к.т.н.</i>	<i>35</i>	<i>15</i>	<i>1</i>		

			<i>предприятий, городов и сельского хозяйства</i>						
35	<i>Строительство и реконструкция горных предприятий</i>	<i>Пак Александр Клементьевич, ст. преп.</i>	<i>Карагандинский государственный технический университет, шахтное и подземное строительство</i>		14	14	13	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
36	<i>История горного дела</i>	<i>Макаров Алексей Михайлович, доцент</i>	<i>Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова, Обогащений полезных ископаемых</i>	<i>к.т.н.</i>	20	14	5		
37	<i>Профессиональный иностранный язык</i>	<i>Стрелкова Марина Сергеевна, ст. преп.</i>	<i>Московский государственный университет им М.В.Ломоносова почвоведение</i> <i>Курсы английского языка при филологическом факультете переводчик английского</i>	<i>к.б.н.,</i>	32	13	11	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	