

## Сведения о педагогических работниках

**Апатитский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования**  
**«Мурманский государственный технический университет»**  
*(наименование соискателя лицензии)*

**Направление 05.04.06 Экология и природопользование**  
*(код, наименование образовательной программы)*

**(1-4 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	В т.ч. по преподаваемой дисциплине		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Философские проблемы естествознания	Маслобоев В.А., профессор	Московский институт тонкой химической технологии им. М.В. Ломоносова; технология специальных материалов	д.т.н., старший научный сотрудник	42	17	2	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	
2	Иностранный язык	Стрелкова М.С., старший преподаватель	Московский государственный университет им М.В.Ломоносова	к.б.н.	34	13	2	Повышение квалификации по программе «Преподаватель	

			<i>Курсы английского языка при филологическом факультете, почвоведение; почвовед; переводчик английского</i>					<i>дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	
3	<i>Компьютерные технологии в экологии и природопользовании</i>	<i>Маслобоев А.В., доцент</i>	<i>Петрозаводский государственный университет им. О.В. Куусинена; автоматизированные системы обработки информации и управления</i>	<i>к.т.н.</i>	10	3	2		
		<i>Петрова О.В., старший преподаватель</i>	<i>Санкт-Петербургская лесотехническая академия им. С.М. Кирова; лесное и садово-парковое хозяйство; инженер лесного хозяйства</i>	-	19	2	2		
4	<i>Экологический контроль состояния окружающей среды</i>	<i>Мингалева Т.А., старший преподаватель</i>	<i>Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; гидрология суши</i>	-	25	1	1		
5	<i>Экологическое право</i>	<i>Алиева Т.Е., доцент</i>	<i>Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет; менеджмент</i>  <i>Петрозаводский государственный университет им. О.В. Куусинена; юрист</i>	<i>к.э.н.</i>	15	2	1		
6	<i>Экологическая экспертиза</i>	<i>Алиева Т.Е., доцент</i>	<i>Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет; менеджмент</i>  <i>Петрозаводский государственный университет им. О.В. Куусинена; юрист</i>	<i>к.э.н.</i>	15	2	1		

7	Деловой иностранный язык	Стрелкова М.С., старший преподаватель	Московский государственный университет им М.В.Ломоносова Курсы английского языка при филологическом факультете, почвоведение; почвовед; переводчик английского	к.б.н.	34	13	13	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013
8	Специальный английский язык	Стрелкова М.С., старший преподаватель	Московский государственный университет им М.В.Ломоносова Курсы английского языка при филологическом факультете, почвоведение; почвовед; переводчик английского	к.б.н.	34	13	13	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013
9	Современные проблемы экологии и природопользования	Раткин Н.Е., профессор	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; география	д.г.н., доцент	28	15	15	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013
10	Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды	Маслобоев В.А., профессор	Московский институт тонкой химической технологии им. М.В. Ломоносова; технология специальных материалов	д.т.н., старший научный сотрудник	42	15	2	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013

11	Устойчивое развитие	Маслобоев В.А., профессор	Московский институт тонкой химической технологии им. М.В. Ломоносова; технология специальных материалов	д.т.н., старший научный сотрудник	42	15	15	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013
12	Оценка состояния и устойчивости экосистем	Раткин Н.Е., профессор	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; география	д.г.н., доцент	28	15	1	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013
13	Геоинформационные технологии в экологических исследованиях	Маслобоев А.В., доцент	Петрозаводский государственный университет им. О.В. Куусинена; автоматизированные системы обработки информации и управления	к.т.н.	10	3	2	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013
		Петрова О.В., старший преподаватель	Санкт-Петербургская лесотехническая академия им. С.М. Кирова; лесное и садово-парковое хозяйство; инженер лесного хозяйства	-	19	2	2	
14	Управление природопользованием	Раткин Н.Е., профессор	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; география	д.г.н., доцент	28	15	15	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический

								университет, 2013	
15	Региональное природопользование	Алиева Т.Е., доцент	Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет; менеджмент  Петрозаводский государственный университет им. О.В. Куусинена; юриспруденция	к.э.н.	15	2	1		
16	Современная сырьевая база и мировая экономика	Зотова Э.Р., доцент	Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет экономика и управление на предприятии машиностроения	к.э.н.	5	5	1		
17	Генезис полезных ископаемых	Скуфьин П.К., профессор	Воронежский государственный университет им. Ленинского комсомола; геология и разведка полезных ископаемых	д.г.-м.н.,	46	15	15	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	
18	Прикладная геоэкология	Раткин Н.Е., профессор	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; география	д.г.н., доцент	28	15	1	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	

19	Геохимия окружающей среды	Даувальтер В.А., профессор	Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова; гидрогеология и инженерная геология	д.г.н., профессор	31	13	13	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	
20	Гидрохимия и геоэкологический мониторинг водных экосистем	Даувальтер В.А., профессор	Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова; гидрогеология и инженерная геология	д.г.н., профессор	31	13	2	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	
21	Ландшафтная экология	Раткин Н.Е., профессор	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; география	д.г.н., доцент	28	15	1	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013	
22	Геоэкологическое проектирование и экспертиза	Черноус П.А., доцент	Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова; метеорология и климатология	к.г.н.	43	12	2		
23	Геоэкология России	Раткин Н.Е., профессор	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; география	д.г.н., доцент	28	15	1	Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный	

								<i>технический университет, 2013</i>	
24	<i>Системная экология</i>	<i>Денисов Д.Б., доцент</i>	<i>Петрозаводский государственный университет им. О.В. Куусинена; эколог</i>	<i>к.б.н., старший научный сотрудник</i>	13	10	1		
25	<i>Анализ и прогноз уровня загрязнения атмосферы, океана и вод суши</i>	<i>Денисов Д.Б., доцент</i>	<i>Петрозаводский государственный университет им. О.В. Куусинена; эколог</i>	<i>к.б.н., старший научный сотрудник</i>	13	10	1		
26	<i>Промышленная экология</i>	<i>Евтюгина З.А., доцент</i>	<i>Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова; гидрогеология и инженерная геология</i>	<i>к.б.н.,</i>	33	10	10		
27	<i>Мониторинг фоновго загрязнения</i>	<i>Евтюгина З.А., доцент</i>	<i>Ленинградский горный институт им. Г.В. Плеханова; гидрогеология и инженерная геология</i>	<i>к.б.н.,</i>	33	10	10		
28	<i>Научно-исследовательская работа</i>	<i>Маслобоев В.А., профессор</i>	<i>Московский институт тонкой химической технологии им. М.В. Ломоносова; технология специальных материалов</i>	<i>д.т.н., старший научный сотрудник</i>	42	15	2		
29	<i>Физическая культура</i>	<i>Перфильева О.Р., старший преподаватель</i>	<i>Петрозаводский государственный педагогический институт; физическое воспитание</i>	-	25	25	11	<i>Повышение квалификации по программе «Преподаватель дистанционного обучения», Мурманский государственный технический университет, 2013</i>	