

Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсах
по образовательной программе аспирантуры
по направлению подготовки 05.06.01»Науки о Земле»,
профилю «Геоэкология»

I. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1	История и философия науки	Бессонов, Б. Н. История и философия науки: учебное пособие для вузов / Б. Н. Бессонов. – М.: Юрайт, 2010. – 394 с.	3	5
		Зайчик, Ц. Р. История и философия науки и техники: учебное пособие для вузов / Ц. Р. Зайчик, Б. Ц. Зайчик. – М.: ДеЛи Принт, 2010. – 479 с.	3	5
		Степин, В. С. История и философия науки: учебник для системы послевузовского профессионального образования: учебник для вузов / В. С. Степин. – М.: Академический проект, 2014. – 423 с.	10	5
2	Иностранный язык	Никольская, Т.В. Учебное пособие по работе с английским текстом для магистрантов и аспирантов / Т.В. Никольская, Е.В. Кравченко. – Владивосток: ДВФУ, 2011 – 59 с.	15	5
		Grammar and beyond: Student's book / John D. Bunting, Luciana Diniz with Randi Reppen. – Cambridge; New York; Melbourne: Cambridge University Press, 2013. – 297 p.	5	5
		Евсюкова, Е.Н. ReadandDiscuss: Problems of the Modern World: учебно-методическое пособие / Е.Н. Евсюкова, Г.Л. Рутковская, О.И.Тараненко. – Владивосток: ДВФУ, 2011. – 140 с.	10	5
3	Организационно-управленческие основы высшей школы	Ибрагимов, Г.И. Оценка качества учебно-методического обеспечения основных образовательных программ в вузе / Г.И. Ибрагимов, Ю.Л. Камашева. – Казань: Познание, 2010. – 151 с.	2	5
		Лукичева, Л.И. Управление персоналом: учебное пособие / Л.И. Лукичева. – М.: Омега-Л, 2011. – 263 с.	1	5

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
		Матяш, Н.В. Инновационные педагогические технологии. Проектное обучение: учебное пособие для высшего профессионального образования / Н.В. Матяш. - М.: Академия, 2011. – 141 с.	4	5
		Персикова, Т.Н. Корпоративная культура: учебник для вузов / Т.Н. Персикова. – М.: Логос, 2014. – 286 с.	3	5
4	Современные образовательные технологии в высшей школе	Маркетинг: активные методы обучения: учебное пособие для вузов / Т.Н. Парамонова, А.О. Блинов, Е.Н. Шереметьева [и др.]. – М.: КноРус, 2011. – 406 с.	7	5
		Григорьева, И.Ю. Геоэкология: учебное пособие для вузов / И.Ю. Григорьева. – М.: ИНФРА-М, 2014. – 269 с.	4	5
5	Геоэкология и охрана окружающей среды	Манаков, А.В. Геоэкология. Промышленная экология: учебное пособие / А.В. Манаков. – Томск: Томский государственный архитектурно-строительный университет, 2010. – 203 с.	1	5
		Голубев, Г.Н. Геоэкология: учебник для вузов / Г.Н. Голубев. – М.: Аспект Пресс, 2006. – 288 с.	5	5
		Семечкин, А.Е. Системный анализ и системотехника / А.Е. Семечкин. – М.: SvR-Аргус, 2005. – 536 с.	2	5
6	Системный анализ в геоэкологии	Тарасенко, Ф.П. Прикладной системный анализ: учебное пособие / Ф.П. Тарасенко. – М.: КноРус, 2010. – 219 с.	1	5
		Качала, В.В. Теория систем и системный анализ: учебник для вузов: В.В. Качала. М.: Академия, 2013. – 264 с.	2	5

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
7	Экологическая безопасность	Калыгин, В.Г. Промышленная экология: учебное пособие для вузов / В.Г. Калыгин. – М.: Академия, 2004. – 431 с.	21	5
		Аникин, Н.И. Промышленная экология: принципы, подходы, технические решения: учебное пособие для вузов / Н.И. Аникин. – Долгопрудный: Интеллект, 2011. – 311 с.	10	5
		Брюхань, Ф.Ф. Промышленная экология: учебник для вузов / Ф.Ф. Брюхань, М.В. Графкина, Е.Е. Сдобнякова. – М.: Форум, 2012. – 207 с.	4	5
8	Информационное обеспечение охраны окружающей среды	Щербакова, Е.В. Введение в геоинформационные системы: учебное пособие / Е.А. Щербакова. – Екатеринбург: Изд-во Уральского университета, 2010. – 95 с.	1	5
		Дулупов, В.И. Геоинформационные системы в экологии: учебное пособие / В.В. Дулепов, М.З. Ермолицкая, И.С. Майоров. – Владивосток: Изд-во Тихоокеанского экономического университета, 2009. – 182 с.	10	5
		Информатика и системы управления / под ред. Е.Л. Еремина. – Комсомольск-на-Амуре: Амурский государственный университет, 2001	3	5
9	Геоинформационные системы в экологии	Лурье, И.К. Дистанционное зондирование и географические информационные системы: учебное пособие / И.К. Лурье, А.М. Берлянт. – М.: ИНЭКС-92, 2002. 0 140 с.	2	5
		Лурье, И.К. Геоинформационное картографирование. Методы геоинформатики и цифровой обработки космических снимков: учебное пособие / И.К. Лурье. – М.: Университет, 2010. – 423 с.	6	5

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
10	Экологическая экспертиза и сертификация	Ясовеев, М.Г. Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: учебное пособие для вузов / М.Г. Ясовеев, Н.Л. Стреза, Э. В. Какарека и др. – М.: Инфра-М, 2015. – 303 с.	4	5
		Свергузова, С.В. Экологическая экспертиза строительных проектов: учебное пособие для вузов / С.В. Свергунова, Т.А. Василенко, Ж.А. Свергузова. – М.: Академия, 2011. – 208 с.	2	5
		Магарил, Е.Р. Экономика природопользования: междисциплинарный подход: учебное пособие / Е.Р. Магарил, М.В. Березюк, И.В. Рукавишникова. – М.: Университет, 2013. – 421 с.	3	5
11	Экологический менеджмент и аудирование	Коробко, В.И. Экологический менеджмент: учебное пособие для вузов / В.И. Коробко. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2013. – 303 с.	5	5
		Серов, Г.П. Экологический аудит и экоаудиторская деятельность: научно-практическое руководство / Г.П. Серов. М.: Дело, 2008. – 407 с.	1	5

II. Возможность доступа аспирантов к электронным фондам учебно-методической документации

№ п/п	Наименование дисциплины	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1	История и философия науки	http://e.lanbook.com/view/book/3757/	Щавелёв, С.П. Этика и психология науки. Дополнительные главы курса истории и философии науки. - М.: ФЛИНТА, 2011. - 308 с.	Доступ с компьютера, подключённого к сети ДВФУ
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:/usr/vtls/ChamoHome/visualizer/data_ipr/books_ipr_04022014.xml.part1647..xml&theme=FEFU	Торосян, В. Г. История и философия науки / В. Г. Торосян. – М.: ВЛАДОС, 2012. – 368 с.	Свободный доступ
2	Иностранный язык	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:/usr/vtls/ChamoHome/visualizer/data_ipr/books_ipr_04022014.xml.part163..xml&theme=FEFU	Кривошеина, Е.Л. Речевые образцы для аннотирования и реферирования технической литературы / Е.Л. Кривошеина. – М. : МГСУ, 2012. – 132 с.	Свободный доступ
3	Организационно-управленческие основы высшей школы	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44324	Градусова, Т.К. Педагогические технологии и оценочные средства для проведения текущего и промежуточного контроля успеваемости и итоговой аттестации студентов: учебное пособие / Т.К. Градусова, Т.А. Жукова. – Кемерово : КемГУ, 2013. - 100 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:/usr/vtls/ChamoHome/visualizer/data_ipr/books_ipr_04022014.xml.part1843..xml&theme=FEFU	Розин, В.М. Философия управления. Проблемы и стратегии / В.М. Розин. – М. : ИФ РАН, 2010. - 347 с.	Свободный доступ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5561	Даутова, О.Б. Дидактика высшей школы: современные педагогические технологии обучения студентов: Материалы практикумов / О.Б. Даутова. – СПб. : РГПУ им. А.И. Герцена, 2011. - 82 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44324	Градусова, Т.К. Педагогические технологии и оценочные средства для проведения текущего и промежуточного контроля успеваемости и итоговой аттестации студентов / Т.К. Градусова, Т.А. Жукова. - Кемерово : КемГУ, 2013. - 100 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ

		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=30018	Мильситова, С.В. Педагогические теории, системы и технологии / С.В. Мильситова. – Кемерово : КемГУ, 2011. - 197 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
4	Современные образовательные технологии в высшей школе	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=30032	Анохина, Н.В. Новые информационные технологии в профессиональной педагогической деятельности / Н.В. Анохина, Л.П.Халыпина. – Кемерово : КемГУ, 2011. - 118 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
5	Геоэкология и охрана окружающей среды	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60708	Богданов, И.И. Геоэкология с основами биогеографии / И.И. Богданов. М.: Флинта, 2011. – 210 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4365	Зайцев, В.А. Промышленная экология / В.А. Зайцев. М.: Бином, 2012. – 382 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=45430	Алексеев А.С., Экологи и охрана природы: учебное пособие / под общ. ред. В.А. Соловьева, Е.В. Шолоховой. Спб.: Санкт-Петербургский лесотехнический университет, 2008. – 96 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
6	Системный анализ геоэкологии	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3512	Черников, Ю.Г. Системный анализ и исследование операций / Ю.Г. Черников, М.: Горная книга, 2006. – 370 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4957	Силич, М.П. Теория систем и системный анализ / М.П. Силич, В.А. Силич. Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2011. – 276 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ

		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=39594	Киселева, Н.Г. Системный анализ и моделирование экосистем. ПГТУ: Поволжский государственный университет, 2008. – 128 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
7	Экологическая безопасность	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=45431	Рыкованов, В.А., Экология человека и безопасность: учебное пособие / В.А. Рыкованов. Спб.: Санкт-Петербургский лесотехнический университет, 2008. – 52 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60654	Кривошеин, Д.А. Основы экологической безопасности производств / Д.А. Кривошеин, В.П. Дмитриенко, Н.В. Федотова. – М.: Лань, 2015. – 336 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
8	Информационное обеспечение охраны окружающей среды	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=780	Соколов, Э.М. Информационные технологии в безопасности жизнедеятельности / Э.М. Соколов, В.М. Панарин, Н.В. Воронцова. – М.: Машиностроение, 2006. – 238 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5528	Исаев, Г.Н. Информационные технологии. Учебник / Г.Н. Исаев. – М.: Омега-Л, 2012. – 464 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
9	Геоинформационные системы в геоэкологии	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=62446	Бабич, М.Ю. Геоинформационная система ArcView / М.Ю. Бабич, А.В. Бурмистров, А.И. Мартышкин. – Пенза: ПензГТУ, 2014. – 85 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=10945	Гриценко, Ю.Б. Геоинформационные технологии мониторинга инженерных сетей / Ю.Б. Гриценко, Ю.П. Ехлаков, О.И. Журовский. – Томск: ТУСУР, 2010. – 171 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ

10	Экологическая экспертиза и сертификация	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=62593	Шаркова, С.Ю. Экологическая экспертиза, ОВОС и сертификация / С.Ю. Шаркова. – Пенза: ПензГТУ, 2012. – 248 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3764	Тарасова, Н.П. Оценка воздействия промышленных предприятий на окружающую среду / Н.П. Тарасова, Б.В. Ермоленко, В.А. Зайцев, С.В. Макаров. – М.: Бином, 2012. – 230 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
11	Экологический менеджмент и аудирование	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56346	Годин, А.М., Экологический менеджмент / А.М. Годин. – М.: Дашков и К, 2013. – 88 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=53602	Аиасимов, А.В. Экологический менеджмент / А.В. Анисимов, Т.Ю. Анопченко, Т.Ю. Савон. – М.: КноРус, 2013. – 352 с.	Доступ с компьютера, подключенного к сети ДВФУ