

Кадровое обеспечение ОП ВО 20.04.01 Техносферная безопасность,
 программа «Инженерно-геологическая оценка безопасности природно-техногенных систем»

(бакалавриат / академическая (прикладная) магистратура / специалитет)

№	Дисциплины в соответствии с учебным планом	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Должность,	Ученая степень, ученое звание, наименование научной специальности	Уровень образования, наименование специальности/направления подготовки, присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплине, практикам, государственной итоговой аттестации (доля ставки)	Стаж практической работы по профилю образовательной программы в профильных организациях, с указанием периода работы и должности
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Методология научных исследований	Степаненко Игорь Юрьевич	штатный	Старший преподаватель		Дальневосточный государственный технический университет. Специальность "Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты". Инженер механик. ДВФУ, направление подготовки «Психолого – педагогическое образование», квалификация магистр.	Обучение по программе "Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентного подхода в вузе" с 13.03.17г. по 24.04.17г. в ДВФУ, 144 часа. Повышение квалификации по программе «Проектирование и реализация основных образовательных программ вуза по направлению «Техносферная безопасность» с учетом программы ООН по снижению риска бедствий», с 03.09.2018г. по 10.09.2018г. в МГТУ им.	0,026	
3	Безопасность эксплуатации сосудов под давлением и подъемно-транспортных машин								

							<p>Н.Э.Баумана, г.Москва, 36 часов</p> <p>Повышение квалификации по программе «Программа обучения должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС Приморского края» с 27.03.2018г. по 07.04.2018г., в КГОЗУ ДПО «Учебно-методический центр по гражданской обороне, ЧС и ПБ Приморского края» Преподаватель БЖД, 72 часа.</p> <p>Повышение квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» с 12.01.2015г. по 02.02.2015г. в НОУ ДПО Приморский научно-методический центр «ИНТЕО», 84часа</p>		
4	Проектирование систем обеспечения безопасности	Репешков Георгий Дмитриевич	штатный	доцент	К.т.н., доцент, «Охрана труда»	Дальневосточный государственный политехнический институт. Специальность "Технология и комплексная механизация подземной разработки месторождения полезных ископаемых". Горный инженер	Обучение по программе "Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентного подхода в вузе" с 13.03.17 по 24.04.17 в ДВФУ, 144 часа.	0,066	
5	Теория систем и принятия решений в техносфере						0,075		
6	Системный анализ и моделирование процессов безопасности в техносфере						0,053	Повышение квалификации по программе «Проектирование и реализация основных образовательных программ вуза по направлению «Техносферная	

							<p>безопасность» с учетом программы ООН по снижению риска бедствий», с 03.09.2018г. по 10.09.2018г. в МГТУ им. Н.Э.Баумана,</p> <p>г. Москва, 36 часов</p> <p>Повышение квалификации по программе «Программа обучения должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС Приморского края» с 27.03.2017г. по 07.04.2017г., в КГОЗУ ДПО «Учебно-методический центр по гражданской обороне, ЧС и ПБ Приморского края» Преподаватель БЖД,</p> <p>72 часа.</p>		
7	Инженерные методы защиты человека и природной среды	Брусенцова Татьяна Александровна	Штатный	доцент	К.т.н., доцент, «Охрана труда»	Дальневосточный государственный политехнический институт. Специальность "Промышленное и гражданское строительство". Инженер строитель	<p>Обучение по программе "Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентного подхода в вузе" с 13.03.17 - 24.04.17 в ДВФУ, 144 часа.</p> <p>Повышение квалификации по программе «Проектирование и реализация основных образовательных программ вуза по направлению «Техносферная безопасность» с учетом программы ООН по снижению риска бедствий», с 03.09.2018г.</p>	0,048	

							<p>по 10.09.2018г. в МГТУ им. Н.Э.Баумана, г. Москва, 36 часов</p> <p>Повышение квалификации по программе «Проектирование и реализация основных образовательных программ вуза по направлению «Техносферная безопасность» с учетом программы ООН по снижению риска бедствий», с 03.09.2018г. по 10.09.2018г. в МГТУ им. Н.Э.Баумана, г. Москва, 36 часов.</p> <p>Обучение по программе "Обучение населения по гражданской обороне и защите от ЧС" с 30. 03.15г. по 10.04.15г. в АГЗ МЧС России, г. Москва, 72 часа.</p> <p>Обучение по программе "Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентного подхода в вузе" с 13.03.17 - 24.04.17 в ДВФУ, 144 часа.</p> <p>Повышение квалификации по программе «Проектирование и реализация основных образовательных программ вуза по направлению «Техносферная безопасность» с учетом программы ООН по снижению</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>риска бедствий», с 03.09.2018г. по 10.09.2018г. в МГТУ им. Н.Э.Баумана, г. Москва, 36 часов</p> <p>Повышение квалификации по программе «Проектирование и реализация основных образовательных программ вуза по направлению «Техносферная безопасность» с учетом программы ООН по снижению риска бедствий», с 03.09.2018г. по 10.09.2018г. в МГТУ им. Н.Э.Баумана, г. Москва, 36 часов.</p> <p>Обучение по программе "Обучение населения по гражданской обороне и защите от ЧС" с 30. 03.15г. по 10.04.15г. в АГЗ МЧС России, г. Москва, 72 часа.</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Степень остепененности 90.7, процент штатного состава ППС – 74,5

Руководители производств, непосредственно участвующие в учебном процессе -18.03% (И.А.Тарасенко –зам. директора ДВГИ ДВО РАН по науке; А.С. Вах– заведующий лабораторией в ДВГИ ДВО РАН)

Руководитель ОП ВО 20.04.01 Техносферная безопасность,
ОП «Инженерно-геологическая оценка безопасности
природно-техногенных систем»



А.В.Зиньков