

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Муромский институт (филиал)**  
 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
**«Владимирский государственный университет  
 имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»**  
 (МИ ВлГУ)

**Информация о результатах приема по каждому направлению подготовки**

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетных ассигнований бюджетов субъекта Российской Федерации	бюджетных ассигнований местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
<b>Бакалавриат очная форма обучения</b>								
01.03.02	Прикладная математика и информатика	высшее бакалавриат	очная	16	0	0	0	176,38
08.03.01	Строительство	высшее бакалавриат	очная	16	0	0	0	161,74
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее бакалавриат	очная	23	0	0	2	170,4
09.03.04	Программная инженерия	высшее бакалавриат	очная	23	0	0	3	170,57
10.03.01	Информационная безопасность	высшее бакалавриат	очная	16	0	0	2	165,59
11.03.01	Радиотехника	высшее бакалавриат	очная	18	0	0	0	154,85
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее бакалавриат	очная	17	0	0	0	164,05
12.03.01	Приборостроение	высшее бакалавриат	очная	0	0	0	0	0

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации	бюджетных ассигнований местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
		ат						
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее бакалавриат	очная	0	0	0	0	0
15.03.05	Конструкторское обеспечение машиностроительных производств	высшее бакалавриат	очная	21	0	0	0	156,43
18.03.01	Химическая технология	высшее бакалавриат	очная	18	0	0	0	146,92
20.03.01	Техносферная безопасность	высшее бакалавриат	очная	18	0	0	0	150,82
38.03.01	Экономика	высшее бакалавриат	очная	0	0	0	8	179,31
38.03.02	Менеджмент	высшее бакалавриат	очная	0	0	0	0	0
39.03.02	Социальная работа	высшее бакалавриат	очная	0	0	0	0	0
40.03.01	Юриспруденция	высшее бакалавриат	очная	0	0	0	14	185,38
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	высшее бакалавриат	очная	0	0	0	0	0
43.03.02	Туризм	высшее	очная	0	0	0	0	0

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации	бюджетных ассигнований местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
		бакалавриат						
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	высшее бакалавриат	очная	20	0	0	2	178,0
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями)	высшее бакалавриат	очная	15	0	0	1	209,54
<b>Бакалавриат заочная форма обучения</b>								
08.03.01	Строительство	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	28	153,41
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	42	163,56
09.03.04	Программная инженерия	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0
11.03.01	Радиотехника	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	38	165,58
12.03.01	Приборостроение	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	30	163,0
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	59	160,56
15.03.05	Конструкторское обеспечение машиностроительных	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	76	163,99

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации	бюджетных ассигнований местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
	производство							
20.03.01	Техносферная безопасность	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0
38.03.01	Экономика	высшее бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	24	181,84
38.03.02	Менеджмент	высшее бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	48	183,56
39.03.02	Социальная работа	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0
40.03.01	Юриспруденция	высшее бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	92	176,59
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	высшее бакалавриат	заочная	0	0	0	49	184,38
<b>Магистратура очная форма обучения</b>								
01.04.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование магистратура	очная	3	0	0	0	50,2
09.04.04	Программная инженерия	высшее образование магистратура	очная	6	0	0	0	41,64
09.04.02	Информационные системы и технологии	высшее образование магистрат	очная	6	0	0	4	60,3

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации	бюджетных ассигнований местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
		ура						
11.04.01	Радиотехника	высшее образование магистратура	очная	5	0	0	0	55,5
12.04.01	Приборостроение	высшее образование магистратура	очная	4	0	0	0	56,0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование магистратура	очная	0	0	0	0	0
20.04.01	Техносферная безопасность	высшее образование магистратура	очная	3	0	0	5	52,8
38.04.01	Экономика	высшее образование магистратура	очная	0	0	0	5	67,6
<b>Магистратура заочная форма обучения</b>								
01.04.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование магистратура	заочная	0	0	0	0	0

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации	бюджетных ассигнований местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
09.04.04	Программная инженерия	высшее образование магистратура	заочная	0	0	0	0	0
09.04.02	Информационные системы и технологии	высшее образование магистратура	заочная	0	0	0	13	67,7
11.04.01	Радиотехника	высшее образование магистратура	очно-заочная	0	0	0	0	0
12.04.01	Приборостроение	высшее образование магистратура	заочная	0	0	0	0	0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование магистратура	очно-заочная	0	0	0	15	67,4
20.04.01	Техносферная безопасность	высшее образование магистратура	заочная	0	0	0	0	0
38.04.01	Экономика	высшее образование	заочная	0	0	0	13	58,2

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации	бюджетных ассигнований местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
		магистратура						
<b>СПО очная форма обучения</b>								
09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	очная (на базе основного общего образования)	10	0	0	15	(средний балл аттестата)
09.02.03	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	очная (на базе среднего общего образования)	0	0	0	9	(средний балл аттестата)
11.02.17	Разработка электронных устройств и систем	Среднее профессиональное образование	очная (на базе основного общего образования)	25	0	0	16	(средний балл аттестата)
11.02.17	Разработка электронных устройств и систем	Среднее профессиональное образование	очная (на базе среднего общего образования)	0	0	0	0	(средний балл аттестата)
38.02.01	Экономика и	Среднее	очная	0	0	0	8	

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации	бюджетных ассигнований местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
	бухгалтерский учет (по отраслям)	профессиональное образование	(на базе основного общего образования)					(средний балл аттестата)
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная (на базе среднего общего образования)	0	0	0	6	(средний балл аттестата)
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование	очная (на базе основного общего образования)	0	0	0	49	(средний балл аттестата)
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование	очная (на базе среднего общего образования)	0	0	0	21	(средний балл аттестата)

Директор МИ ВлГУ, д.т.н.  
профессор

А.Л.Жизняков