

Специальность: 1-25 81 10 «Экономическая информатика»

Степень: магистр экономики

Дневная форма получения образования

Срок обучения – 1 год

1 семестр			2 семестр		
Предмет	Количество аудиторных часов	Экзамен/зачет	Предмет	Количество аудиторных часов	Экзамен/зачет
Информационные технологии в экономике и управлении	36	экзамен	Макроэкономика (продвинутый уровень)	36	экзамен
Микроэкономика (продвинутый уровень)	34	зачет	Эконометрика (продвинутый уровень)	36	зачет
Дисциплина по выбору	64	экзамен	Корпоративные информационные системы	56	экзамен
Дисциплина по выбору	64	экзамен	Научно-исследовательский семинар	62	зачет
Дисциплина по выбору	64	экзамен	Практика	3 недели	дифф.зачет

Защита магистерских диссертаций – июнь.

Специальность: 1-25 81 10 «Экономическая информатика»

Степень: магистр экономики

Заочная форма получения образования

Срок обучения – 1,5 года

1 семестр			2 семестр			3 семестр		
Предмет	Кол-во ауд. часов	Экзамен/зачет	Предмет	Кол-во ауд. часов	Экзамен/зачет	Предмет	Кол-во ауд. часов	Экзамен/зачет
Информационные технологии в экономике и управлении	20	экзамен	Макроэкономика	20	экзамен	Дисциплина по выбору	24	экзамен
Микроэкономика	20	зачет	Эконометрика	20	зачет	Корпоративные информационные системы	20	экзамен
Банковская информатика	24	экзамен	Маркетинг ИТ-рынков	24	экзамен	Научно-исследовательский семинар	20	зачет
						Практика	3 недели	дифф. зачет

Защита магистерских диссертаций – январь.

