

Перечень направлений подготовки

БАКАЛАВРИАТА и МАГИСТРАТУРЫ

Институт	Форма обучения	Направления подготовки	Образовательная программа	Условия поступления
Институт технологии	Очная	15.03.02 Технологические машины и оборудование	- <i>Машины и аппараты комплексной переработки возобновляемых ресурсов</i>	Бюджет/ Внебюджет
		15.04.02 Технологические машины и оборудование (магистратура)	- <i>Технологические процессы и оборудование целлюлозно-бумажного производства</i>	Бюджет/ Внебюджет
		18.03.01 Химическая технология	- <i>Технология и переработка полимеров</i>	Бюджет/ Внебюджет
			- <i>Химическая технология органических веществ</i>	
			- <i>Химическая и биотехнология переработки растительного сырья</i>	
		18.04.01 Химическая технология (магистратура)	- <i>Химическая технология высокомолекулярных соединений</i>	Бюджет/ Внебюджет
			- <i>Химия и технология продуктов тонкого органического синтеза</i>	
			- <i>Химическая технология переработки древесины</i>	

Можно подробнее ознакомиться с направлением подготовки и образовательной программой, если на них нажать.

		18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	- Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Бюджет/ Внебюджет
		18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (магистратура)	- Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Бюджет/ Внебюджет
		20.04.01 Техносферная безопасность (магистратура)	- Защита окружающей среды территориально-производственных комплексов	Внебюджет
		29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	- Технология упаковочного производства	Бюджет/ Внебюджет
		29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства (магистратура)	- Технология тароупаковочных материалов	Бюджет/ Внебюджет
Институт энергетики и автоматизации	Очная	01.03.02 Прикладная математика и информатика	-Прикладная математика и информатика	Внебюджет
		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	- Промышленная теплоэнергетика	Бюджет/ Внебюджет
			- Энергетика теплотехнологий	
		13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (магистратура)	- Тепломассообменные процессы и установки	Внебюджет
			- Технология производства электрической и тепловой энергии	

Можно подробнее ознакомиться с направлением подготовки и образовательной программой, если на них нажать.

		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	- <i>Электропривод и автоматика</i>	Бюджет/ Внебюджет
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	- <i>Автоматизация технологических процессов и производств</i>	Бюджет/ Внебюджет
		15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств (магистратура)	- <i>Системы автоматизации и управления технологическими процессами</i>	Бюджет/ Внебюджет
		27.03.04 Управление в технических системах	- <i>Системы и средства автоматизации технологических процессов</i>	Внебюджет
		54.03.01 Дизайн	- <i>Промышленный дизайн</i>	Бюджет/ Внебюджет
Институт управления и экономики	Очная	38.03.01 Экономика	- <i>Бизнес-аналитика и прогнозирование</i>	Внебюджет
			- <i>Экономика фирмы и управление инновациями</i>	
		38.03.02 Менеджмент	- <i>Логистика и управление цепями поставок</i>	Внебюджет
			- <i>Финансовый менеджмент</i>	
		38.04.02 Менеджмент (магистратура)	- <i>Инновационный менеджмент</i>	Внебюджет
			- <i>Энергоменеджмент</i>	

Можно подробнее ознакомиться с направлением подготовки и образовательной программой, если на них нажать.

Институт заочного и вечернего обучения	Заочная	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	- Промышленная теплоэнергетика	Бюджет/ Внебюджет
		13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (магистратура)	- Теплообменные процессы и установки	Бюджет/ Внебюджет
			- Технология производства электрической и тепловой энергии	
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	- Электропривод и автоматика	Бюджет/ Внебюджет
		15.03.02 Технологические машины и оборудование	- Машины и аппараты комплексной переработки возобновляемых ресурсов	Внебюджет
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	- Автоматизация технологических процессов и производств	Бюджет/ Внебюджет
		15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств (магистратура)	- Системы автоматизации и управления технологическими процессами	Внебюджет
		18.03.01 Химическая технология	- Химическая и биотехнология переработки растительного сырья	Внебюджет
		18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	- Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Внебюджет
20.04.01 Техносферная безопасность (магистратура)	- Защита окружающей среды территориально-производственных комплексов	Внебюджет		

Можно подробнее ознакомиться с направлением подготовки и образовательной программой, если на них нажать.

		38.04.02 Менеджмент (магистратура)	- <i>Инновационный менеджмент</i>	Внебюджет
			- <i>Энергоменеджмент</i>	
	Очно-заочная	38.03.01 Экономика	- <i>Экономика фирмы и управление инновациями</i>	Внебюджет
38.03.02 Менеджмент		- <i>Логистика и управление цепями поставок</i>	Внебюджет	

Прием на договорную форму обучения (по всем направлениям) осуществляется без конкурса, при условии преодоления минимального порога ЕГЭ по каждому предмету.

[Можно подробнее ознакомиться с направлением подготовки и образовательной программой, если на них нажать.](#)