

Предложения Белорусского национального технического университета
по подготовке *иностранных граждан* по I ступени
(на русском языке)

Шифр	Основные образовательные программы для иностранцев	Продолжительность обучения	Форма обучения	Стоимость обучения
СПЕЦИАЛЬНОСТИ I СТУПЕНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ				
Автотракторный факультет:				
1-37 01 02	Автомобилестроение (по направлениям)	5 лет	очная	2650
1-37 05 01	Дизайн гусеничных и колесных машин	5 лет	очная	2650
1-36 01 07	Гидропневмосистемы мобильных и технологических машин	5 лет	очная	2650
1-37 01 01	Двигатели внутреннего сгорания	5 лет	очная	2650
1-37 01 03	Тракторостроение	5 лет	очная	2650
1-37 01 06	Техническая эксплуатация автомобилей (автотранспорт общего и личного пользования)	4 года	очная	2650
		5 лет	заочная	1300
1-37 01 07	Автосервис	4 года	очная	2650
1-37 01 04-01	Многоцелевые гусеничные и колесные машины (конструирование и производство)	4 года	очная	2650
1-44 01 02	Организация дорожного движения	4 года	очная	2650
1-44 01 01	Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте	4 года	очная	2650
1-44 01 06	Эксплуатация интеллектуальных транспортных систем на автомобильном и городском транспорте	4 года	очная	2650
1-27 01 01-02	Экономика и организация производства (автомобильный транспорт)	4 года	очная	2650
1-27 02 01-01	Транспортная логистика (автомобильный транспорт)	4 года	очная	2650
		5 лет	заочная	1300
1-37 01 05	Городской электрический транспорт	5 лет	очная	2650
Архитектурный факультет				
1-69 01 01	Архитектура	5 лет	очная	3000
1-69 01 02	Архитектурный дизайн	5 лет	очная	3000
Инженерно-педагогический факультет				
1-36 20 04	Вакуумная и компрессорная техника	4 года	очная	2650
1-08 01 01	Профессиональное обучение (по направлениям)	4 года	очная	2650
Машиностроительный факультет				
1-36 01 01	Технология машиностроения	4 года	очная	2650
1-36 01 03	Технологическое оборудование машиностроительного производства	4 года	очная	2650
1-55 01 03	Компьютерная мехатроника	4 года	очная	2650
1-55 01 01	Интеллектуальные приборы, машины и производства	4 года	очная	2650
1-53 01 01	Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)	4 года	очная	2650
1-27 01 01	Экономика и организация производства (по направлением)	4 года	очная	2650
Механико-технологический факультет				
1-36 01 02	Материаловедение в машиностроении	4 года	очная	2650
1-36 01 05	Машины и технология обработки материалов давлением	4 года	очная	2650
1-36 01 06	Оборудование и технология сварочного производства	4 года	очная	2650
1-36 02 01	Машины и технология литейного производства	4 года	очная	2650
1-42 01 01	Металлургическое производство и материалобработка (по направлениям)	4 года	очная	2650

Шифр	Основные образовательные программы для иностранцев	Продолжительность обучения	Форма обучения	Стоимость обучения
Приборостроительный факультет				
1-38 01 02	Оптико-электронные и лазерные приборы и системы	4 года	очная	2650
1-52 02 01	Технология и оборудование ювелирного производства	4 года	очная	2650
1-54 01 01-01	Метрология, стандартизация и сертификация (машиностроение и приборостроение)	4 года	очная	2650
1-54 01 02	Методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов	4 года	очная	2650
1-41 01 01	Технология материалов и компонентов электронной техники	4 года	очная	2650
1-38 01 01	Механические и электромеханические приборы и аппараты	4 года	очная	2650
1-38 01 04	Микро- и наносистемная техника	4 года	очная	2650
1-38 02 02	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	4 года	очная	2650
1-38 02 03	Техническое обеспечение безопасности	4 года	очная	2650
		5 лет	заочная	1300
1-38 02 01	Информационно-измерительная техника	4 года	очная	2650
Спортивно-технический факультет				
1-60 01 01	Техническое обеспечение эксплуатации спортивных объектов	4 года	очная	2650
1-60 02 02	Проектирование и производство спортивной техники	4 года	очная	2650
Строительный факультет				
1-70 02 02	Экспертиза и управление недвижимостью	4 года	очная	2700
		5 лет	заочная	1300
1-27 01 01	Экономика и организация производства (строительство)	4 года	очная	2700
		5 лет	заочная	1300
1-70 02 01	Промышленное и гражданское строительство	4 года	очная	2700
		5 лет	заочная	1300
1-70 01 01	Производство строительных изделий и конструкций	4 года	очная	2700
		5 лет	заочная	1300
Факультет горного дела и инженерной экологии				
1-51 02 01	Разработка месторождений полезных ископаемых (по направлениям)	5 лет	очная	2650
1-36 10 01	Горные машины и оборудование (по направлениям)	5 лет	очная	2650
1-57 01 02	Экологический менеджмент и аудит в промышленности	4 года	очная	2650
Факультет информационных технологий и робототехники				
1-53 01 01	Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)	4 года	очная	2650
1-53 01 05	Автоматизированные электроприводы	4 года	очная	2650
1-40 01 01	Программное обеспечение информационных технологий	4 года	очная	2650
1-40 05 01-01	Информационные системы и технологии (в проектировании и производстве)	4 года	очная	2650
1-40 05 01-04	Информационные системы и технологии (в обработке и предоставлении информации)	4 года	очная	2650
1-53 01 06	Промышленные роботы и робототехнические комплексы	4 года	очная	2650

Шифр	Основные образовательные программы для иностранцев	Продолжительность обучения	Форма обучения	Стоимость обучения
Факультет маркетинга, менеджмента и предпринимательства				
1-36 20 03	Торговое оборудование и технологии	4 года	очная	2950
1-26 02 03	Маркетинг	4 года	очная	2950
1-27 03 02	Управление дизайн-проектами на промышленном предприятии	4 года	очная	2950
1-26 02 01	Бизнес-администрирование	4 года	очная	2950
1-27 03 01	Управление инновационными проектами промышленных предприятий	4 года	очная	2950
1-25 01 07	Экономика и управление на предприятии	4 года	очная	2950
Факультет транспортных коммуникаций				
1-36 11 01	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование (по направлениям)	4 года	очная	2650
1-56 02 01	Геодезия	4 года	очная	2650
1-70 03 01	Автомобильные дороги	5 лет	очная	2650
		6 лет	заочная	1300
1-70 03 02	Мосты, транспортные тоннели и метрополитены	5 лет	очная	2650
Факультет технологий управления и гуманитаризации				
1-36 20 01	Низкотемпературная техника	4 года	очная	2950
1-43 01 06	Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент	4 года	очная	2950
1-36 21 01	Дизайн производственного оборудования	4 года	очная	2950
1-36 20 02	Упаковочное производство (по направлениям)	4 года	очная	2950
1-26 02 02	Менеджмент (по направлениям)	4 года	очная	2950
1-96 01 01	Таможенное дело	4 года	очная	2950
1-25 01 07	Экономика и управление на предприятии	4 года	очная	2950
		5 лет	заочная	1300
Факультет энергетического строительства				
1-27 01 01	Экономика и организация производства	4 года	очная	2650
1-37 03 02	Кораблестроение и техническая эксплуатация водного транспорта	4 года	очная	2650
1-70 04 01	Водохозяйственное строительство	4 года	очная	2650
1-70 04 02	Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна	5 лет	очная	2650
		6 лет	заочная	1300
1-70 04 03	Водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов	4 года	очная	2650
		5 лет	заочная	1300
1-70 07 01	Строительство тепловых и атомных электростанций	5 лет	очная	2650
Энергетический факультет				
1-43 01 09	Релейная защита и автоматика	4 года	очная	2650
1-53 01 04	Автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами	4 года	очная	2650
1-27 01 01	Экономика и организация производства (энергетика)	4 года	очная	2650
1-43 01 01	Электрические станции	5 лет	очная	2650
1-43 01 02	Электроэнергетические системы и сети	5 лет	очная	2650
		6 лет	заочная	1300
1-43 01 03	Электроснабжение (по отраслям)	4 года	очная	2650
1-43 01 04	Тепловые электрические станции	5 лет	очная	2650
		6 лет	заочная	1300
1-43 01 05	Промышленная теплоэнергетика	5 лет	очная	2650
		6 лет	заочная	1300
1-43 01 08	Паротурбинные установки атомных электрических станций	5 лет	очная	2650

Шифр	Основные образовательные программы для иностранцев	Продолжительность обучения	Форма обучения	Стоимость обучения
МИДО				
1-26 02 02	Менеджмент (по направлениям)	4 года	заочная	800
1 - 40 05 01	Информационные системы и технологии	4 года	заочная	800

Предложения Белорусского национального технического университета
по подготовке *иностранных граждан* по I ступени
(на английском языке)

Шифр	Основные образовательные программы для иностранцев	Продолжительность обучения	Форма обучения	Стоимость обучения
1 - 40 05 01	Информационные системы и технологии	4 года	очная	4000
			заочная	2000
1-36 01 01	Технология машиностроения	4 года	очная	4000
1-37 01 06	Техническая эксплуатация автомобилей (автотранспорт общего и личного пользования)	4 года	очная	4000
1-38 02 02	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	4 года	очная	6000
1-53 01 01	Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)	4 года	очная	4000
			заочная	2000
1-70 02 01	Промышленное и гражданское строительство	4 года	очная	4000