



Выходзіць
з красавіка 1935 года

ГАЗЕТА БЕЛАРУСКАГА НАЦЫЯНАЛЬНАГА ТЭХНІЧНАГА ЎНІВЕРСІТЭТА
ПЕРАМОЖЦА і ЛАЎРЭАТ II і VII НАЦЫЯНАЛЬНЫХ КОНКУРСАў ДРУКАВАНЫХ СМІ "ЗАЛАТАЯ ЛІТАРА"

№19 (2091) ПЯТНІЦА, 30 КАСТРЫЧНІКА 2015 ГОДА

ПАСВЕДЧАННЕ АБ РЭГІСТРАЦЫІ №1065

БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ

СЕГОДНЯ

**Абитуриенты Республики Беларусь,
ближнего и дальнего зарубежья выбирают
Белорусский национальный
технический университет.**

**Ректор БНТУ, академик НАН Беларуси,
член Национального олимпийского комитета
Борис Михайлович ХРУСТАЛЕВ:**



Дорогие ребята!

В жизни юношей и девушек наступает момент, когда нужно принять стратегически важное решение, определяющее вашу дальнейшую жизнь – речь идет о выборе профессии. Собственно от этого во многом зависит в результате и успешное будущее. Особо важную роль здесь играют приобретенные знания.

Наша страна всегда славилась своими инженерами, эта профессия пользовалась неизменным уважением во все времена. Отношение к людям инженерной профессии было очень серьезным и уважительным.

Вот уже 95 лет Белорусский национальный технический университет готовит высококвалифицированные кадры по 92 специальностям, кадры способные работать на процветание Республики Беларусь и создавать научно-технический инновационный продукт, востребованный реальным сектором экономики.



Университет одним из первых среди белорусских вузов осуществляет подготовку специалистов для строительства тепловых и атомных электростанций.



Ежегодно более 2000 студентов БНТУ и других вузов г. Минска проходят курс оздоровления и санаторно-курортного лечения в уникальной студенческой здравнице Беларусь – в студенческом санатории-профилактории БНТУ «Политехник», ведут активный образ жизни в спортивно-оздоровительном комплексе и на спортивных площадках университета

магистратуре, аспирантуре, докторантуре. Кроме того, в состав БНТУ входят шесть колледжей, выпускники которых поступают в БНТУ.

БНТУ сегодня подходит к завершению создания кластера международного уровня, который внесет существенный вклад в реализацию инновационной политики государства.

Белорусский национальный технический университет всегда был привлекательным для молодежи. Мы продолжаем сотрудничество в области науки и подготовки кадров со 114 зарубежными техническими учебными заведениями 34 стран. У нас обучается более 1500 иностранных студентов и аспирантов.

Дело в том, что наш университет – это образовательное пространство, где царит атмосфера творчества, интеллекта и культуры; где выработан алгоритм взаимодействия инновационного развития и европейских традиций классического образования. Студентам предоставлены учебные



Инновационный молодёжный бизнес

образования, филиал БНТУ в г. Солигорске, инженерно-технический факультет БНТУ – Таджикский технический университет имени академика М.С. Осими, 7 центров и институтов переподготовки кадров и повышения квалификации специалистов, научно-технологический парк БНТУ «Политехник», Белорусско-Китайский Технопарк, единственный в мире Институт Конфуция по науке и технике, двусторонние центры международного научно-технического сотрудничества с Россией, Китаем, Казахстаном, Латвией, Венесуэлой, Вьетнамом, 70 филиалов кафедр на крупнейших предприятиях и в научно-исследовательских учреждениях республики. В университете успешно осуществляется подготовка научных кадров в



лаборатории, аудитории, оснащенные современным оборудованием, богатейшая научная библиотека, отличная спортивная база, санаторий-профилакторий.



Сегодня мы успешно решили проблемы, которые являются головной болью не только для выпускников, но и их родителей: иногородних студентов обеспечиваем комфортабельным общежитием на протяжении всей учебы в вузе.

Уверен, что юноши и девушки успешно выдерживают испытания вступительной кампанией и поступают в вузы страны, в том числе в Белорусский национальный технический университет.



Лаборатория «Образование – наука – инновации – производство»

БНТУ – ЭТО:

- качество образования;
- дистанционная форма обучения;
- преподавание на английском;
- учеба в первом в мире Институте Конфуция по науке и технике;
- гибкая система скидок при оплате обучения;
- обучение студентов в зарубежных вузах;
- 100% трудоустройство



Записал Анатолий Кононов

КОНКУРС И ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ БНТУ В 2015 ГОДУ



220013, г. Минск,
ул. Я. Коласа, 12,
8-й учебный корпус
E-mail: atf@bntu.by
<http://www.bntu.by/atf>

Деканат
дневная форма каб. 417
тел. (+375 17) 292 46 83
заочная форма каб. 412
тел. (+375 17) 292 22 74

АТФ - самый крупный и один из престижных факультетов Белорусского национального технического университета, центр подготовки специалистов в области автомобилье-, тракторо-, двигателестроения, гидропневмосистем, автосервиса, организации автомобильных перевозок, дорожного движения, оценочной деятельности, логистики и экономики на транспорте, дизайна колесных машин.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование		
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.

Дневная форма получения образования

270101-02	Экономика и организация производства	8	2,57	309	12	1,09	225
270201-01	Транспортная логистика (автомобильный транспорт)	20		321	23	1,09	248 238
360107	Гидропневмосистемы мобильных и технологических машин	30		149	-	-	-
370101	Двигатели внутреннего сгорания	25		171	2	-	-
370102	Автомобилестроение	25		183	3	107	-
370103	Тракторостроение	20		140	-	-	-
370104	Многоцелевые гусеничные и колесные машины	20		134	-	-	-
370105	Городской электрический транспорт	20		167	166	-	-
370106	Техническая эксплуатация автомобилей	34		199	10	111	-
370107	Автосервис	25		225	5	124	-
370108	Оценочная деятельность на автомобильном транспорте	15		228	5	173	-
440101	Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте	15		249	5	131	-
440102	Организация дорожного движения	20		205	-	-	-
370501	Дизайн гусеничных и колесных машин	10	1,0	91	5	1,2	131,3

Заочная форма получения образования

270101-02	Экономика и организация производства (автомобильный транспорт)	9	1,5	160	6	1,19	133
270201-01	Транспортная логистика (автомобильный транспорт)	15		182	10		161
370101	Двигатели внутреннего сгорания	21		117	-	-	-
440101	Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте	15		130	5	2,2	151
440102	Организация дорожного движения	15		120	5		139

Заочная форма получения образования (сокращенный срок)

370106	Техническая эксплуатация автомобилей	20	2,18	212	210	10	2,13	180
370107	Автосервис	20		205		5		183

МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



220013, г. Минск,
ул. Б.Хмельницкого, 9,
6-й учебный корпус БНТУ
E-mail: msf@bntu.by
<http://www.bntu.by/msf>

Деканат
дневная форма каб. 209,
тел. (+375 17) 292 41 01
заочная форма
уч.корп.186, каб. 101,102
тел. (+375 17) 292 85 00

МСФ готовит высококлассных специалистов в области технологий и оборудования для машиностроения, автоматизации технологических процессов и производств, интеллектуальных приборов, машин и производств, компьютерной мехатроники, а также экономики и организации производства в машиностроении.

Начиная с первого курса, на всех специальностях ведется углубленная компьютерная подготовка. Факультет располагает современным оборудованием. Начиная с 4-го курса, студенты получают дополнительную подготовку в области CAD-CAM-CAE-технологий (компьютерное проектирование, изготовление, инжениринг).

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование		
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.

Дневная форма получения образования

270101-01	Экономика и организация производства (машиностроение)	13	2,92	282	280	8	1	194
360101	Технология машиностроения	80		139	-	0,17	-	-
360103	Технологическое оборудование машиностроительного производства	45	1,1	125	124	-	-	-
530101	Автоматизация технологических процессов и производств	20		174	2		111	-
550101	Интеллектуальные приборы, машины и производства	20		190	2		-	-
550103	Компьютерная мехатроника	20		211	2		-	-

Заочная форма получения образования (сокращенный срок)

270101-01	Экономика и организация производства (машиностроение)	15	1	109	5	1,0	105
360101	Технология машиностроения	14	1,57	134	6	2,0	129

Заочная форма получения образования (сокращенный срок)

360101	Технология машиностроения	25	2,3	243	241	20	1,66	205 204
360103	Технологическое оборудование машиностроительного производства	25		227		15		201

Заочная форма получения образования (сокращенный срок)

360101	Технология машиностроения	25		243	241	20	1,66	205
360103	Технологическое оборудование машиностроительного производства	25		227		15		201

Заочная форма получения образования (сокращенный срок)

360101	Технология машиностроения	25		243	241	20	1,66	205
360103	Технологическое оборудование машиностроительного производства	25		227		15		201

Заочная форма получения образования (сокращенный срок)

360101	Технология машиностроения	25		243	241	20	1,66	205
360103	Технологическое оборудование машиностроительного производства	25		227		15		201

Заочная форма получения образования (сокращенный срок)

360101	Технология машиностроения	25		243	241	20	1,66	205
360103	Технологическое оборудование машиностроительного производства	25		227		15		201

КОНКУРС И ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ БНТУ В 2015 ГОДУ



220013, г. Минск,
ул. Я. Коласа, 14,
9-й учебный корпус БНТУ
E-mail: ftug@bntu.by
<http://www.bntu.by/ftug>

Деканат
дневная форма каб. 206,
тел. (+375 17) 292 14 73
заочная форма каб. 200,
тел. (+375 17) 331 10 01

ФТУГ дает современные знания в области экономики, права, менеджмента, маркетинга, финансов, инвестиций, международных отношений, социологии и психологии. По всем экономическим специальностям предусматривается углубленное изучение иностранных языков по выбору: английского, немецкого, французского, испанского, польского, литовского.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	
Дневная форма получения образования								
250107	Экономика и управление на предприятиях	3		315	20	189		
260202	Менеджмент	5	2,4	322	40	1,2	175	
960101	Таможенное дело	30		329	328	30	231	
362001	Низкотемпературная техника	15		186	5		135	
362002	Упаковочное производство	15	1,1	232	5	0,3	119	
430106	Энергoeffективные технологии и энергетический менеджмент	20		200	-		-	
362101	Дизайн производственного оборудования	10	1,5	133,3	132	5	1	98,7
Заочная форма получения образования								
250107	Экономика и управление на предприятиях	-	-	-	15	1,1	121	
260202	Менеджмент	-	-	-	15		123	120
Заочная форма получения образования (сокращенный срок)								
260202	Менеджмент	-	-	-	20	1	145	
362002	Упаковочное производство	5	5,4	265	15	1,67	217	



220114, г. Минск,
пр. Независимости, 150,
15-й учебный корпус БНТУ
E-mail: sf@bntu.by
<http://www.bntu.by/sf>

Деканат
дневная форма каб. 910
тел. (+375 17) 267 61 56
заочная форма каб. 807
тел. (+375 17) 263 88 42

СФ был и остается ведущим в Республике Беларусь по подготовке инженерных кадров для строительного комплекса, осуществляет подготовку специалистов в области промышленного и гражданского строительства, производства строительных изделий, конструкций, экспертизы и управления недвижимостью, экономики и организации строительства. Учебный процесс постоянно совершенствуется на основе инновационных методов обучения и современных информационных технологий. В процессе обучения на факультете студенты получают глубокую теоретическую и практическую подготовку по всем дисциплинам. Приобретают необходимые знания по расчету и проектированию, технической эксплуатации и реконструкции зданий и инженерных сооружений, технологии, организации и экономике строительства, а также проходят ознакомительные, учебно-технологические и производственные практики.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	
Дневная форма получения образования								
270101-17	Экономика и организация производства (строительство)	20	1,95	301		10	1	261
700101	Производство строительных изделий и конструкций	30		212		5		107
700201	Промышленное и гражданское строительство	160	1,1	261	259	20	0,97	181
700202	Экспертиза и управление недвижимостью	20		306		5		120
Заочная форма получения образования								
270101-17	Экономика и организация производства (строительство)	15	1,27	151		15	1,0	116
700101	Производство строительных изделий и конструкций	10		155		10		134
700201	Промышленное и гражданское строительство	40	1,77	160		60	1,66	140
700202	Экспертиза и управление недвижимостью	10		161	160	10		135
Заочная форма получения образования (сокращенный срок)								
700201	Промышленное и гражданское строительство	20	5,15	258	257	20	2,9	228



220114, г. Минск,
ул. Ф. Скорины, 25/3
20-й учебный корпус БНТУ
E-mail: ipf@bntu.by
<http://www.bntu.by/ipf>

Деканат
дневная форма каб. 201,
тел. (+375 17) 267 39 03
заочная форма каб. 204,
тел. (+375 17) 237 08 65

ИПФ готовит специалистов для промышленных предприятий и учреждений образования. Специальность «Вакуумная и компрессорная техника» охватывает проектирование, наладку, эксплуатацию и ремонт вакуумного и компрессорного оборудования. Специальность «Профессиональное обучение» обеспечивает инженерную, педагогическую и производственную подготовку, что позволяет выпускникам делать выбор при трудоустройстве между промышленными предприятиями и учреждениями образования.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	
Дневная форма получения образования								
080101-01	Профессиональное обучение (машиностроение)	20		156	-	-	-	
080101-07	Профессиональное обучение (информатика)	24	1,22	195	194	5	1,0	123
362004	Вакуумная и компрессорная техника	20		148	-	-	-	
Дневная форма получения образования (сокращенный срок)								
1-08 01 01 -01	Профессиональное обучение (машиностроение)	20	1,4	218		10	0,20	139
Заочная форма получения образования (сокращенный срок)								
080101-05	Профессиональное обучение (строительство)	10	6,8	253		30	1,73	211
080101-01	Профессиональное обучение (машиностроение)	10	1,65	190		15	1,36	179
362004	Вакуумная и компрессорная техника	10		191		10		162



220114, г. Минск,
п. Независимости, 150
15-й учебный корпус БНТУ
E-mail: ftk@bntu.by
<http://www.bntu.by/ftk>

Деканат
дневная форма каб. 509
тел. (+375 17) 267 98 84
заочная форма каб. 509
тел. (+375 17) 267 98 84

ФТК готовит профессиональные кадры для дорожно-транспортного комплекса, в том числе по строительству дорог и аэродромов, мостов и тоннелей, метрополитенов, дорожно-строительным машинам. На факультете активно ведется научно-исследовательская деятельность, к которой привлекаются студенты, магистранты, аспиранты. Научные исследования проводятся на базе собственных научно-исследовательских лабораторий и центров.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прок.	
Дневная форма получения образования								
361101	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	25		168	-		-	
560201	Геодезия	40	1,1	177	5		0,85	116
700301	Автомобильные дороги	110		188	187	10		109
700302	Мосты, транспортные тоннели метрополитены	50		212	211	5		165
Заочная форма получения образования								
700301	Автомобильные дороги	25	1,12	111	5	1,6		127



22

КОНКУРС И ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ БНТУ В 2015 ГОДУ



ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



220013, г. Минск,
пр. Независимости, 59,
4-й учебный корпус БНТУ
E-mail: vtf@bntu.by
<http://www.bntu.by/vtf>

Приемная
начальника
факультета
тел. (+375 17) 292 94 82,
тел. (+375 17) 292 42 41

ВТФ осуществляет подготовку специалистов для Вооруженных Сил, других силовых структур и ведомств Республики Беларусь, иностранных военнослужащих для стран ОДКБ. Выпускникам присваивается воинское звание «лейтенант».

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование		
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прох.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прох.
Дневная форма получения образования							
1-36 11 01-04	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование (управление подразделениями инженерных войск)	8	1,63	135			
1-37 01 04-02	Многоцелевые гусеничные и колесные машины (эксплуатация и ремонт бронетанкового вооружения и техники)	10	1,8	129			
1-37 01 06-02	Техническая эксплуатация автомобилей (военная автомобильная техника)	21	1,48	151			
1-25 01 07 30	Экономика и управление на предприятиях (финансовое обеспечение и экономика боевой и хозяйственной деятельности войск)	13	1,54	186			
1-70 02 01 03	Промышленное и гражданское строительство (техническая эксплуатация зданий и сооружений)	3	1,0	252			
В интересах Государственного пограничного Комитета							
1-36 11 01-04	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование (управление подразделениями инженерных войск)	5	1,0	181			
1-37 01 06-02	Техническая эксплуатация автомобилей (военная автомобильная техника)	8	1,13	131			
1-25 01 07 30	Экономика и управление на предприятиях (финансовое обеспечение и экономика боевой и хозяйственной деятельности войск)	2	2,0	203			
1-70 02 01 03	Промышленное и гражданское строительство (техническая эксплуатация зданий и сооружений)	3	1,0	316			
В интересах Внутренних войск							
1-36 11 01-04	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование (управление подразделениями инженерных войск)	1	2	126			
1-37 01 06-02	Техническая эксплуатация автомобилей (военная автомобильная техника)	2	1	210			
1-25 01 07 30	Экономика и управление на предприятиях (финансовое обеспечение и экономика боевой и хозяйственной деятельности войск)	1	1	228			
1-70 02 01 03	Промышленное и гражданское строительство (техническая эксплуатация зданий и сооружений)	2	1	269			

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ



220114, г. Минск,
ул. Ф.Скорины, 25/3,
20-й учебный корпус БНТУ
E-mail: mido@bntu.by
<http://www.bntu.by/mido>

Деканат
каб. 508
тел. (+375 17) 266 26 58,
(+375 17) 266 26 61

МИДО проводит подготовку на платной основе по заочной (дистанционной) форме получения образования в сфере программного обеспечения и информационных технологий, автоматизированных систем обработки информации, информационных систем и технологий, менеджмента, экономики и управления на предприятии. Дистанционное образование позволяет подготовить белорусское общество в целом и каждого его члена в отдельности к жизни в условиях конкурентоспособной экономики, позволяет пересмотреть исходные принципы построения системы образования, перейти от «образования на всю жизнь» к «образованию через всю жизнь».

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование		
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прох.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прох.
Заочная форма получения образования							
250107	Экономика и управление на предприятиях	-	-	-	10	1,0	104
400501	Информационные системы и технологии	-	-	-	10	1,9	137
Заочная форма получения образования (сокращенный срок)							
250107	Экономика и управление на предприятиях	-	-	-	45	1,08	177
260202	Менеджмент	-	-	-	20	171	
400101	Программное обеспечение информационных технологий	-	-	-	25	0,89	145
400501	Информационные системы и технологии	-	-	-	50		134
530102	Автоматизированные системы обработки информации	-	-	-	25	1,12	183

ФИЛИАЛ в г. СОЛИГОРСК



223710, Минская обл.,
г. Солигорск, ул. Коржа, 5
<http://www.bntu.by/filialbntu>

Деканат
каб. 218
тел. (+375 17) 29 88 02,
тел. (+375 17) 22 18 35

Филиал БНТУ в городе Солигорске готовит специалистов по горным машинам и оборудованию, подземным разработкам, разработкам месторождений полезных ископаемых, экономике и организации производства в основном для градообразующего предприятия города белорусских шахтеров – ОАО «Беларуськалий», обеспечивающего освоение и эксплуатацию месторождений калийных солей.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование		
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прох.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прох.
Заочная форма получения образования							
270101-22	Экономика и организация производства (горная промышленность)	-	-	-	15	0,6	123
361001-02	Горные машины и оборудование (подземные разработки)	-	-	-	15		128
512021-02	Разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы)	-	-	-	15		135
512021-03	Разработка месторождений полезных ископаемых (обогащение полезных ископаемых)	-	-	-	15	1,51	127



220013, г. Минск,
пр. Независимости, 65,
главный учебный корпус БНТУ
E-mail: icd@bntu.by
<http://www.bntu.by/fms>

Деканат
каб. 334,
тел. (+375 17) 292 42 02,
(+375 17) 292 74 13

ФМС занимается организацией подготовки специалистов для зарубежных стран, а также направлением граждан Республики Беларусь для обучения за рубежом.

Весці БНТУ
Заснавальнік - Беларускі нацыянальны
тэхнічны ўніверсітэт

220013, г. Минск,
пр. Независимости, 65,
гл. корпус, комн. 359-а.
Тел. 292-24-03
Редактор
Игорь КОСТЕВИЧ



СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



220013, г. Минск,
пр. Независимости, 65
1-й учебный корпус БНТУ
E-mail: stf@bntu.by
<http://www.bntu.by/stf>

Деканат
дневная форма
спортивно-технический комплекс 1, каб. 35,
тел. (+375 17) 292 75 23

СТФ - первый факультет инженерного профиля в Республике Беларусь и странах ближнего зарубежья, на котором осуществляется подготовка специалистов для отрасли спортивной индустрии, владеющих технологиями разработки, создания и эксплуатации технических средств, используемых в современном спорте. Выпускники спортивно-технического факультета сегодня востребованы на действующих и вводимых в эксплуатацию культурно-спортивных комплексах. Эффективная эксплуатация технологического оборудования на этих объектах в настоящее время невозможна без присутствия квалифицированного персонала с солидной инженерной подготовкой, знаниями методов экономики и менеджмента, использования инструментария информационных технологий.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета			На условиях оплаты за образование		
		план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прох.	план приема	конкурс прох.	общий конкурс п/прох.
Дневная форма получения образования							
600101	Техническое обеспечение эксплуатации спортивных объектов	15			187	5	1,0
600201	Техническое обеспечение спортивных технологий	15			166	-	-
600202	Проектирование и производство спортивной техники	15			151	-	-

220013, г. Минск,
пр. Независимости, 65
3-й учебный корпус БНТУ
каб. 306,<br