

Уважаемый абитуриент!



Ректор ДГТУ Месхи Б.Ч.

ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ:

очная/ очно-заочная/ заочная

СРОК ОБУЧЕНИЯ:

Очная – 4 года;
очно-заочная – 4,5 года
заочная – 4,5 года



ОБУЧЕНИЕ ПРОВОДИТСЯ НА БЮДЖЕТНОЙ И КОНТРАКТНОЙ ОСНОВЕ

Основные преимущества Политехнического института:

- ✓ Непрерывная система образования
- ✓ Военный-учебный центр
- ✓ Общежитие
- ✓ Удобное расположение в центре города
- ✓ Разнообразие научных, творческих, спортивных и культурных мероприятий
- ✓ Возможность проходить оплачиваемую практику
- ✓ Возможность дальнейшего трудоустройства
- ✓ Возможность отдохнуть в спортивно-оздоровительном лагере «Радуга» (п. Дивноморское)

Адрес приемной комиссии института:

г. Таганрог, ул. Петровская, 109а, ауд. 111
тел.: 8 (8634) 62-35-38, e-mail: tag.opip@donstu.ru

сайт: tpi.donstu.ru



[ya_politeh_taganrog](https://t.me/ya_politeh_taganrog)



Институт осуществляет подготовку по следующим направлениям

15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств квалификация – бакалавр

В рамках направления ведется подготовка по профилю «Технология машиностроения».



Выпускники владеют следующими навыками:

- разработка технологических процессов изготовления машиностроительной продукции;
- конструирование изделий машиностроения;
- использование современных

информационных технологий при проектировании машиностроительных изделий и производств. По окончании обучения работают в должности: инженера-технолога; инженера-конструктора; мастера участка, цеха, производства.

15.03.01 Машиностроение квалификация – бакалавр

В рамках направления ведется подготовка по профилю «Оборудование и технология сварочного производства».

- Выпускники данного профиля:
- владеют современными технологиями сварки, методами их разработки и использования на производстве;
 - умеют использовать автоматизированное технологическое сварочное оборудование, которое широко применяется на современных машиностроительных и других производствах;
 - владеют методами и средствами проектирования изделий и технологий.



09.03.01 Информатика и вычислительная техника квалификация – бакалавр

Профессиональная область связана с изучением автоматизированных систем программирования, электротехникой и электроникой. В основу входят: операционные системы, программирование, сети и телекоммуникации и др. На практике бакалавров учат анализировать и прогнозировать потоки информации, создавать поисковые системы, сети хранения, обработки и передачи информации. Выпускники могут работать программистами, верстальщиками, web-администраторами, системными администраторами и т.п.

09.03.02 Информационные системы и технологии квалификация – бакалавр

Получив образование по данному направлению, бакалавр овладеет навыками:

- программировать на языках C, C#, JAVA, Pearl, PHP, JSP, EJB, J2EE и других;
- разрабатывать базовое программное обеспечение для хранения, преобразования, проектирования баз данных для различных отраслей производства;
- проектировать базы данных для различных отраслей производства;
- разрабатывать интернет-приложения, создавать и эксплуатировать web-серверы, создавать интернет-сайты и др.



09.03.03 Прикладная информатика квалификация – бакалавр

Выпускник осваивает методологии, которые впоследствии необходимы для осуществления автоматизации предприятия. В его компетенции входят проектирование, внедрение и обслуживание информационных систем (ИС). Направление позволяет готовить IT-специалистов широкого профиля: системный администратор, разработчик, программист, сотрудник системы безопасности, специалист по внедрению новых технологий, аналитик.

23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» квалификация – бакалавр

В рамках направления ведется подготовка по профилю «Сервис транспортных средств».

Институт готовит специалистов для автомобильного производства, предприятий автосервиса, дилерских и фирменных центров. Бакалавры этого профиля работают автомеханиками, транспортными инженерами, инженерами по транспорту и путям сообщений, специалистами по транспортному сервису и автотранспортной диагностике.

38.03.01 «Экономика» квалификация – бакалавр

По данному направлению ведется подготовка по профилю «Экономика организации». В ходе обучения бакалавры получают профессиональные знания, необходимые для проведения экономических расчётов, их оценки, интерпретации полученных результатов и обоснования выводов, разработки экономических разделов планов развития предприятий и организаций.



38.03.02 «Менеджмент» квалификация – бакалавр

В рамках направления подготовка ведется по профилям «Менеджмент организации», «Производственный менеджмент». В основу подготовки бакалавров положены технические, экономические, финансовые, организационно-управленческие дисциплины, что даёт возможность выпускнику быть координатором работ предприятия на всех стадиях производства.



Донской государственный технический университет - опорный многопрофильный ВУЗ региона!

Институт осуществляет подготовку по следующим специальностям СПО (КОЛЛЕДЖ)

ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ: очная, заочная

СРОК ОБУЧЕНИЯ:

Специальности	9 класс	11 класс	Заочная
Технология машиностроения Информационные системы и программирование Физическая культура	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.	3 года 10 мес.
Сварочное производство			-
Юриспруденция Экономика и бухгалтерский учет	2 года 10 мес.	1 год 10 месяцев	2 года 10 мес.

**ОБУЧЕНИЕ ПРОВОДИТСЯ НА БЮДЖЕТНОЙ
И КОНТРАКТНОЙ ОСНОВЕ**

15.02.16 Технология машиностроения квалификация – техник

В основе подготовки - обучение новым высокоэффективным и наукоемким технологиям производства машин и механизмов, систем автоматизированного компьютерного проектирования технологических процессов. Выпускники работают техниками, технологами на различных предприятиях, разрабатывают и внедряют технологические процессы в производство.



22.02.06 Сварочное производство квалификация – техник



По данной специальности выпускники изучают технологические процессы изготовления сварочных конструкций, контроль за соблюдением технологической дисциплины на производстве, эффективным использованием материалов и оборудования, разрабатывают

технологические процессы сборки и сварки простых видов сварных конструкций.

09.02.07 Информационные системы и программирование квалификация – техник по информационным системам

Выпускники данной специальности получают достаточно широкий спектр знаний о безопасности информационных систем, техническом обслуживании и ремонте компьютеров, администрировании сетей, прикладном и системном программировании, WEB-дизайне и графическом моделировании объектов. Свою деятельность они могут осуществлять, работая в IT-компаниях программистами, разработчиками приложений и программного обеспечения или организовав свой собственный бизнес.

40.02.04 Юриспруденция квалификация – юрист

Выпускник готов к профессиональной деятельности, направленной на реализацию правовых норм в различных

социальных сферах, могут работать в комитетах по соцзащите, центрах соц. обслуживания, пенсионных фондах, судебных департаментах, административно-правовых отделах.



38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет квалификация – бухгалтер

Выпускник осуществляет профессиональную деятельность в сфере бухгалтерского учета и анализа имущества, обязательств и хозяйственных операций в качестве бухгалтера на предприятиях, в организациях, учреждениях независимо от их организационно-правовой формы.

49.02.01 Физическая культура квалификация – педагог по физической культуре и спорту

Обучаясь на данной специальности, студенты учатся проводить учебные занятия по физической культуре, а также тренировочные занятия по различным видам спорта в детско-юношеских спортивных школах. Наши выпускники работают педагогами в спортивных школы и секциях, инструкторами в спортивных центрах, фитнес-клубах. Институт по праву гордится участниками чемпионатов России, Европы и мира, членами Олимпийской сборной России.



Перечень документов для поступления в ПИ (филиал) ДГТУ в г. Таганроге

1. Копия паспорта абитуриента, копии паспортов родителей (для заключения договора)
2. Аттестат (диплом) + приложение
3. Копия СНИЛС
4. Мед.справка по форме 086/у (с отметкой о прививках и флюорограммой)
5. 4 фотографии 3x4

Адрес приемной комиссии института:

г. Таганрог, ул. Петровская, 109а, ауд. 111
тел.: 8 (8634) 62-35-38, e-mail: tag.opip@donstu.ru

сайт: tpi.donstu.ru



ya_politeh_taganrog



ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

(филиал)

Донского

государственного

технического университета

в г. Таганроге



ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР АБИТУРИЕНТОВ НА БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА