

**Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет»**

Официальный сайт

Контактная информация:

Адрес: ул. Артема, 58, комн. 308-а,

г. Донецк-1, 83001, ДНР
Тел.: (+ 380 62) 301-07-72
Факс: (+ 380 62) 305-35-67
E-mail: doctaspira@donntu.org

Подготовка научных и научно-педагогических кадров

Направления подготовки и научные специальности

Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ГОУВПО «Донецкий национальный технический университет» ведется в соответствии с выданной МОН ДНР [Лицензией на осуществление образовательной деятельности](#) № 006548 от 26.07.2018 г.

по следующим направлениям подготовки и научным специальностям

:

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

Код направления подготовки

Направление

подготовки

Шифр научной специальности

Наименование научной специальности

Аспирантура

01.06.01

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

Математика и механика

01.02.04

Механика деформируемого твердого тела

02.06.01

Компьютерные и информационные науки

05.13.01

Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)

05.06.01

Науки о земле

25.00.11

Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения

25.00.26

Землеустройство, кадастр и мониторинг земель (по отраслям)

25.00.36

Геоэкология (по отраслям)

03.02.08

Экология (по отраслям)

09.06.01

Информатика и вычислительная техника

05.01.01

Инженерная геометрия и компьютерная графика

05.13.05

Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления

05.13.11

Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютеров

05.13.12

Системы автоматизации проектирования (по отраслям)

05.13.15

Вычислительные машины и компьютерные сети

05.13.17

Теоретические основы информатики и кибернетики

05.13.18

Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

15.06.01

Машиностроение

05.02.07

Технология и оборудование механической и физико-технической обработки

05.02.08

Технология машиностроения

05.05.06

Горные машины

05.02.13

Машины, агрегаты и процессы (по отраслям)

13.06.01

Электро – и теплотехника

05.09.03

Электротехнические комплексы и системы

05.14.02

Электрические станции и электроэнергетические системы

05.14.04

Промышленная теплоэнергетика

18.06.01

Химическая технология

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

05.17.07

Химическая технология топлива

20.06.01

Техносферная безопасность

05.26.01

Охрана труда (по отраслям)

05.26.03

Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям)

21.06.01

Геология, разведка и разработка полезных ископаемых

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

25.00.13

Обогащение полезных ископаемых

25.00.14

Технология и техника геологоразведочных работ

25.00.15

Технология бурения и освоения скважин

25.00.20

Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика

25.00.22

Геотехнология (подземная, открытая и строительная)

22.06.01

Технологии материалов

05.16.01

Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов

05.16.02

Металлургия черных, цветных и редких металлов

05.16.05

Обработка металлов давлением

27.06.01

Управление в технических системах

05.13.06

Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)

38.06.01

Экономика

08.00.05

Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности)

44.06.01

Образование и педагогические науки

13.00.08

Теория и методика профессионального образования

47.06.01

Философия, этика и религиоведение

09.00.11

Социальная философия

Докторантура

05.06.01

Науки о земле

25.00.36

Геоэкология (по отраслям)

15.16.01

Машиностроение

05.02.08

Технология машиностроения

21.06.01

Геология, разведка и разработка полезных ископаемых

25.00.22

Геотехнология (подземная, открытая и строительная)

38.06.01

Экономика

08.00.05

Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности)

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

Количество мест для обучения в докторантуре, аспирантуре за счет бюджетных ассигнований определяется контрольными цифрами приема.

По указанным специальностям Университетом и МОН ДНР разработаны и утверждены паспорта научных специальностей и программы кандидатских экзаменов:

□

Шифр

Наименование

специальности

Паспорта научных

специальностей и

программы-минимум КЭ

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

1

01.02.04

Механика деформируемого твердого тела

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

2

05.01.01

Черная геометрия и компьютерная графика

[Паспорт научной](#)

[специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

3

05.02.07

до-вание

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

4

05.02.08

Технология машиностроения

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

5

05.02.13

процессы (по отраслям, в т.ч.: машиноведение; металлургия)

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

6

05.05.06

Горные машины

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

7

05.09.03

электротехнические комплексы и системы

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

8

05.13.01

из, управление и обработка информации (по отраслям)

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

9

05.13.05

нты и устройства вычислительной техники

и систем управления

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

10

05.13.06

е технологическими процессами и производствами (по отраслям)

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

11

05.13.11

рамное обеспечение вычислительных машин, комплексов и

компьютерных сетей

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

12

05.13.12

Системы автоматизации проектирования (по отраслям)

[Паспорт научной специальности](#)

Программа-минимум КЭ

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

13

05.13.15

льные машины, комплексы и компьютерные сети

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

14

05.13.17

Теоретические основы информатики и кибернетики

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

15

05.13.18

делирование, численные методы и комплексы программ

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

16

05.14.04

Промышленная теплоэнергетика

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

17

05.14.02

ские станции и электроэнергетические системы

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

18

05.16.01

Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов

[Программа-минимум КЭ](#)

19

05.16.02

Металлургия черных, цветных и редких металлов

[Программа-минимум КЭ](#)

20

05.16.05

Обработка металлов давлением

[Программа-минимум КЭ](#)

21

05.17.07

технология топлива и высоко-энергетических веществ

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

22

05.26.01

Охрана труда (по отраслям)

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

23

05.26.03

Промышленная безопасность (по отраслям)

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

24

08.00.05

твом (по отраслям и сферам деятельности: экономика; маркетинг; менеджмент)

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

(Управление качеством)

[Программа-минимум КЭ](#)

25

09.00.11

Социальная философия

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

26

13.00.08

и методика профессионального образования

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

27

Направления подготовки и специальности

Автор: Administrator
01.08.2016 08:12

25.00.11

и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

28

25.00.13

Обогащение полезных ископаемых

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

29

25.00.20

Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

30

25.00.22

Геотехнология (подземная, открытая и

строительная)

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)

31

25.00.26

Землеустройство, кадастр и мониторинг земель (в том числе в отраслях)

[Программа-минимум КЭ](#)

32

25.00.36

Геоэкология (по отраслям)

[Паспорт научной специальности](#)

[Программа-минимум КЭ](#)