



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Пензенский государственный технологический университет»  
(ПензГТУ)

**ПРИКАЗ**

31.05.2022

№ 530/07-07-09

**Об установлении стоимости платных образовательных услуг  
на 2022/2023 учебный год за обучение на 1-ом курсе для иностранных  
граждан и лиц без гражданства**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ (в ред. 30.12.2021г) «Об образовании в Российской Федерации»; постановлением Правительства РФ от 15.09.2020 №1441; приказом Минобрнауки России от 12.02.2019 № 6н ( с измен.приказом Минобрнауки РФ от 28.01.2021 № 65, в ред. 06.04.2021); приказом Минобрнауки от 6 апреля 2021 №238; и на основании решения ученого совета ПензГТУ протокол от 27.05.2022 №11 приказываю:

1. Установить на 2022/2023 учебный год стоимость платных образовательных услуг за обучение на 1 курсе сверх установленных Министерством науки и высшего образования Российской Федерации контрольных цифр приема по образовательным программам: среднего профессионального образования, высшего образования, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, в соответствии с Приложением № 1-4 к настоящему приказу.

2. Установить сроки оплаты за обучение в два платежа (по 50 % от установленной стоимости обучения):

для обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки специалистов среднего звена

- 1- ый платеж - до 01.09.2022;

- 2- ой платеж - до 01.02.2023;

для обучающихся по программам аспирантуры

- 1- ый платеж - до 01.10.2022;

- 2- ой платеж - до 01.03.2023.

3. Контроль исполнения приказа возложить на главного бухгалтера Дроздову Е.Н.

Ректор

Д.В. Пащенко

ПРИКАЗ

21.02.2022

Об утверждении структуры образовательных услуг

Исполнительный директор образовательного учреждения  
Исполнительный директор образовательного учреждения  
Исполнительный директор образовательного учреждения

Установить структуру образовательных услуг  
Установить структуру образовательных услуг  
Установить структуру образовательных услуг

Установить структуру образовательных услуг  
Установить структуру образовательных услуг  
Установить структуру образовательных услуг

- 1-й вариант - до 01.02.2022
- 2-й вариант - до 01.02.2022
- 3-й вариант - до 01.02.2022
- 4-й вариант - до 01.02.2022

Согласовано:  
 Проректор по УР  
 Главный бухгалтер  
 Помощник ректора  
 Декан ФОИГ  
 Начальник ОПАНПК



О.А. Голышевский  
 Е.Н. Дроздова  
 В.Н. Люсов  
 А.В. Коростелёва  
 Е.А. Колобова

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный технологический университет"**

**Стоимость платных образовательных услуг на 2022/2023 учебный год для 1 курса для иностранных граждан и лиц без гражданства**

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость на 2022/2023 уч.г. для 1 курса
<b>Подготовка специалистов среднего звена</b>			
<b>на базе основного общего образования</b>			
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	очная	64400
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	64400
15.02.08	Технология машиностроения	очная	64400
18.02.09	Переработка нефти и газа	очная	64400
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	очная	64400
19.02.01	Биохимическое производство	очная	64400
19.02.03	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	очная	64400
19.02.07	Технология молока и молочных продуктов	очная	64400
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	очная	64400
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	очная	62100
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	очная	62100
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	заочная	32500
<b>на базе среднего (полного) общего образования</b>			
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	очная	62100
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	заочная	32500
<b>Бакалавриат</b>			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	143 800
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (сетевая форма реализации)	очная	210 000
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	143 800
09.03.03	Прикладная информатика	очная	143 800
09.03.04	Программная инженерия	очная	143 800
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	очная	143 800
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	143 800
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	143 800

18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очная	143 800
19.03.01	Биотехнология	очная	143 800
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	очная	143 800
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	143 800
27.03.02	Управление качеством	очная	143 800
38.03.01	Экономика	очная	123 050
38.03.02	Менеджмент	очная	123 050
38.03.05	Бизнес-информатика	очная	123 050
43.03.01	Сервис	очная	123 050
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	очная	123 050
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	очная	123 050
38.03.01	Экономика	очно-заочная	51 200
38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	51 200
38.03.05	Бизнес-информатика	очно-заочная	51 200
43.03.01	Сервис	очно-заочная	55 200
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	очно-заочная	55 200
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	очно-заочная	55 200
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	40 300
09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	40 300
09.03.03	Прикладная информатика	заочная	40 300
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	заочная	40 300
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	40 300
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	40 300
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	заочная	40 300
19.03.01	Биотехнология	заочная	40 300
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	заочная	40 300
19.03.04	Технология продукции и организация	заочная	40 300
27.03.02	Управление качеством	заочная	40 300
43.03.01	Сервис	заочная	40 300
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	заочная	40 300
<b>Магистратура</b>			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	149 500
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	149 500
09.04.03	Прикладная информатика	очная	149 500
09.04.04	Программная инженерия	очная	149 500
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	очная	149 500
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	149 500
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	149 500

19.04.01	Биотехнология	очная	149 500
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	очная	149 500
20.04.01	Техносферная безопасность	очная	149 500
27.04.02	Управление качеством	очная	149 500
38.04.01	Экономика	очная	126 500
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	очная	126 500
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очно-заочная	49 500
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	47 200
09.04.02	Информационные системы и технологии	заочная	47 200
09.04.03	Прикладная информатика	заочная	47 200
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	47 200
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	47 200
19.04.01	Биотехнология	заочная	47 200
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	заочная	47 200
20.04.01	Техносферная безопасность	заочная	47 200
27.04.02	Управление качеством	заочная	47 200
38.04.01	Экономика	заочная	47 200
43.04.01	Сервис	заочная	47 200
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	заочная	47 200
<b>Подготовка специалистов</b>			
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	очная	143 800

**Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре**  
**Стоимость платных образовательных услуг на 2022/2023 учебный год для 1 курса для**  
**иностранцев граждан и лиц без гражданства**

<b>Шифр и наименование группы научных специальностей</b>	<b>Шифр и наименование научной специальности</b>	<b>Форма обучения</b>	<b>Стоимость на 2022/2023 уч.г. для 1 курса</b>
<b>1.2. Компьютерные науки и информатика</b>	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	очная	158 700,00
<b>1.5. Биологические науки</b>	1.5.15. Экология	очная	158 700,00
<b>2.3. Информационные технологии и телекоммуникации</b>	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации	очная	158 700,00
	2.3.2. Вычислительные системы и их элементы	очная	158 700,00
	2.3.4. Управление в организационных системах	очная	158 700,00
	2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	очная	158 700,00
	2.3.8. Информатика и информационные процессы	очная	158 700,00
<b>2.5. Машиностроение</b>	2.5.2. Машиноведение	очная	158 700,00
	2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	очная	158 700,00
	2.5.6. Технология машиностроения	очная	158 700,00
	2.5.7. Технологии и машины обработки давлением	очная	158 700,00
<b>2.7. Биотехнологии</b>	2.7.1. Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ	очная	158 700,00
<b>2.8. Недропользование и горные науки</b>	2.8.10. Охрана труда, промышленная безопасность, безопасность в чрезвычайных ситуациях (недропользование)	очная	158 700,00
<b>4.3. Агроинженерия и пищевые технологии</b>	4.3.3. Пищевые системы	очная	158 700,00
<b>5.2. Экономика</b>	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	очная	151 800,00
<b>5.8. Педагогика</b>	5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования	очная	151 800,00
	5.8.7. Методология и технология профессионального образования	очная	151 800,00

**Каменский технологический институт - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Пензенский государственный технологический университет"**

**Стоимость платных образовательных услуг на 2022/2023 учебный год для 1 курса для иностранных граждан и лиц без гражданства**

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость на 2022/2023 уч.г. для 1 курса
<b>Подготовка специалистов среднего звена</b>			
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	64 400
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	очная	64 400
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	очная	62100