

Варшавский Государственный Политехнический  
Университет



Направления обучения на магистратуре:

Факультет Администрации и общественных Наук:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Администрация	-	2	2000

Факультет Архитектуры:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Архитектура	Архитектура и город - город, как место жизни	2	5000
	Архитектура и градостроительство - город как место развития	2	5000
	Архитектура среды жизни	2	5000
	Архитектурное наследство	2	5000
	Архитектурные идеи	2	5000
	Информационная архитектура	2	5000
	Технологии архитектуры и сооружения	2	5000
Архитектура (на английском языке)	Архитектура для общества знаний	2	5000

Факультет Химии:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Биотехнология	Биотехнология в области экологической инженерии	1,5	4000
	Микро-биоаналитика	1,5	4000
	Промышленная биотехнология	1,5	4000
	Химическая биотехнология - лекарства и косметика	1,5	4000

Биотехнология (на английском языке)	Прикладная биотехнология	2	4000
Химические технологии	Аналитика и физико-химические процессы и материалы	1,5	4000
	Медицинская химия	1,5	4000
	Наноматериалы и нанотехнологии	1,5	4000
	Функциональные материалы полимер, электро-активность и энергия	1,5	4000
	Химические технологии и катализ	1,5	4000

Факультет Электроники и Информационных Технологий:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Автоматика и робототехника	-	2	5000
Биомедицинская инженерия	-	2	5000
Информатика	Разработка информационных систем	2	5000
	Системы информации и принятия решений	2	5000
Телекоммуникация	Радио-коммуникационные и мультимедийные технологии	2	5000
	Теле-информатика и кибербезопасность	2	5000
Электроника	Микросистемы и электронные системы	2	5000
	Микроэлектроника, фотоника и нанотехнологии	2	5000
	Электроника и информатика в медицине	2	5000

Факультет Электричества:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Автоматика и робототехника	Автоматика	1,5	4000
Инженерия электричества (на английском языке)	-	2	4000
Информатика	Информационные технологии в биомедицинской инженерии	1,5	4000
	Компьютерная инженерия	1,5	4000
	Программное обеспечение	1,5	4000

Электротехника	Встроенные системы	1,5	4000
	Высоковольтная технология и электромагнитная совместимость.	1,5	4000
	Легкая и мультимедийная техника	1,5	4000
	Промышленная электроника	1,5	4000
	Электрическая мощность	1,5	4000
	Электромеханизация транспортных средств и электрических машин	1,5	4000

Факультет Физики:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Техническая физика	Волоконная фотоника	2	4000
	Медицинская физика	2	4000
	Моделирование сложных систем	2	4000
	Наноструктуры	2	4000
	Оптическая информатика	2	4000
	Физика и ядерные технологии	2	4000
	Экологические источники энергии	2	4000
Фотоника (на английском языке)	-	2	4000

Факультет Геодезии и Картографии:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Геодезия и картография	Геодезия и спутниковая навигация	1,5	3500
	Инженерная и промышленная геодезия	1,5	3500
	Кадастр и управление недвижимостью	1,5	3500
	Картография и географические информационные системы	1,5	3500
	Пространственные информационные системы	1,5	3500
	Кадастр и экономика недвижимости	1,5	3500
	Картография и информационные географические системы	1,5	3500

	Фотограмметрия и дистанционное зондирование	1,5	3500
Пространственная экономика	Условия окружающей среды и управление пространством	1,5	3500
	Городское пространственное планирование	1,5	3500

Факультет Строительно-Монтажных Работ, Гидротехники и Инженерной Экологии:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Инженерная экология	Водоснабжение	1,5	3000
	Водоснабжение и очистка сточных вод	1,5	3000
	Газовая инженерия	1,5	3000
	Теплотехника, отопление, вентиляция	1,5	3000
	Отопление, теплотехника и вентиляция	1,5	3000
	Управление отходами	1,5	3000
	Инженер по защите окружающей среды (на английском языке)	1,5	3000
Охрана окружающей среды	Защита и формирование окружающей среды	1,5	3000
	Информация и управление в области здравоохранения окружающей среды	1,5	3000
	Эко-инженерия	1,5	3000

Факультет Инженерии Земли:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Гражданское строительство (на английском языке)	Сооружения гражданского строительства	1,5	5000
Строительство	Мосты и подземные сооружения	1,5	2000
	Строительные конструкции	1,5	2000
	Теория строительства	1,5	2000
Коммуникационная инженерия	Дорожно-строительные технологии	1,5	2000
	Планирование и проектирование дорог	1,5	2000

	Проектирование и эксплуатация дорог	1,5	2000
Железные дороги	-	1,5	2000
Строительная техника	-	1,5	2000
Устойчивое строительство	-	1,5	2000
Структуры гражданского строительства (на английском языке)	-	1,5	2000

#### Факультет Инженерии Продукции:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Автоматика и робототехника	Автоматизация производственных процессов	2	2500
	Гибкие производственные системы	2	2500
Бумажная промышленность и печать	Технология полиграфии	1,5	2500
Механика и строительство машин	Вооружение	2	2500
	Инженерная биомеханика	2	2500
	Компьютерные методы проектирования машин и технологических процессов	2	2500
	Компьютерный дизайн машин и технологических процессов	2	2500
	Станки CNC	2	2500
	Технологии металлов и пластмасс	2	2500
Управление и инженерия продукции	Управление и технология производства глобализированного	2	2500

#### Факультет Математики и Информатических Наук:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Информатика	Методы искусственного интеллекта (MSI)	1,5	4200
	Обработка и анализ данных	1,5	4200
	Проектирование CAD/CAM (CNC)	1,5	4200
Компьютерная наука (на английском языке)	Искусственный интеллект	1,5	4200
	Разработка бизнес-систем	1,5	4200
Математика	Математика в информационных науках	2	4200

	Математика в технических науках	2	4200
	Математика в страховании и финансах	2	4200
	Математическая статистика и анализ данных	2	4200

Факультет Механической Энергетики и Авиации:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Авиация и космонавтика	Автоматизация и авиационные системы	1,5	3000
	Космонавтика	2	3000
	Самолеты	1,5	3000
	Системы автоматизации и авиации	1,5	3000
Автоматика и робототехника	Биомеханика и биоробототехника	1,5	3000
	Робототехника	1,5	3000
Энергетика (на английском языке)	-	1,5	3000
Автоматика и робототехника (на английском языке)	-	1,5	3000
Авиация и космонавтика (на английском языке)	Аэрокосмическая техника	1,5	3000
Механика и строительство машин	Компьютерное проектирование	1,5	3000
	Моделирование и компьютерное моделирование в механике	1,5	3000
Энергетика	Атомная энергетика	1,5	3000
	Охлаждение и кондиционирование	1,5	3000
	Системы и энергетические приборы	1,5	3000
	Устойчивая энергетика	1,5	3000
	Энергетика	1,5	3000

Факультет Мехатроники:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Автоматика и робототехника	Автоматика	1,5	2700
	Промышленная информатика	1,5	2700
	Робототехника	1,5	2700
Биомедицинская инженерия	-	1,5	2700
Мехатроника	Координатные измерительные системы	1,5	2700
	Микромеханика	1,5	2700
	Микротехнологии и нанотехнологии	1,5	2700
	Мультимедийные технологии	1,5	2700
	Электронные измерительные системы	1,5	2700
	Фотонная техника	1,5	2700
Мехатроника (на английском языке)	Инженерия фотоники	1,5	2700

Факультет Машин и Рабочих Машин:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Механика и проектирование машин (на английском языке)	Расширение машин и транспортная инженерия	2	3100
Механика и строительство машин	Автокузова	1,5	3100
	Автоматизация машин и систем транспорта	1,5	3100
	Виброакустика	1,5	3100
	Гибридные диски	1,5	3100
	Двигатели	1,5	3100
	Диагностика безопасности	1,5	3100
	Динамика машин	1,5	3100
	Инженерия автоматизированной работы	1,5	3100
	Основные проблемы строительства машины и транспортные средства	1,5	3100

	Станки	1,5	3100
	Транспортные средства	1,5	3100
Мехатроника	Мехатроника рабочих машин	1,5	3100
	Мехатроника транспортных средств и рабочей техники	1,5	3100
	Мехатроника транспортных средств	1,5	3100
	Смарт-структуры	1,5	3100

#### Факультет Транспорта:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Транспорт	Автомобильная диагностика	1,5	2000
	Автомобильная оценка	1,5	2000
	Автономные транспортные средства и автономные транспортные системы	1,5	2000
	Интеллектуальные транспортные системы	1,5	2000
	Логистический аудит	1,5	2000
	Логистика и технологии автомобильного транспорта	1,5	2000
	Логистика и технология внутреннего транспорта и хранения	1,5	2000
	Логистика и технологии железнодорожного транспорта	1,5	2000
	Разработка эксплуатации автотранспортных средств	1,5	2000
	Управление воздушным движением	1,5	2000
	Управление железнодорожным транспортом	1,5	2000
	Управление трафиком	1,5	2000

#### Факультет Управления:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Менеджмент (на английском языке)	Управление предприятием в глобальной экономике	2	2500
Управление	Управление предприятием в глобальной экономике	2	2500
	Управление экосистемой предприятия	2	2500



Управление и инженерия продукции	Безопасность и управление непрерывностью бизнеса	2	2500
	Управление инновациями и развитием	2	2500

Факультет Гражданского Строительства, Механики и Нефтехимии (филиал в Плоцке):

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Механика и строительство машин	Строительство и эксплуатация машин и промышленной аппаратуры	1,5	3000
Строительство	Строительные конструкции	1,5	3000
Химические технологии	Технология нефтепродуктов	1,5	3000
	Технология пластмасс	1,5	3000
Экономика	Менеджерская экономика	2	2500