

Варшавский Государственный Политехнический
Университет

Politechnika Warszawska



Направления обучения на бакалавриате:

Факультет Администрации и общественных наук:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Администрация	Национальная безопасность	3	2000

Факультет Архитектуры:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Архитектура	-	4	4000

Факультет Химии:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Химические технологии	-	3,5	3000

Факультет Электроники и Информационных Технологий:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Автоматика и роботехника	-	3,5	4000
Биомедицинская инженерия	Биомедицинская информатика	3,5	4000
	Медицинское оборудование	3,5	4000
Информатика	Разработка информационных систем	3,5	4000
	Системы информации и принятия решений	3,5	4000
Компьютерная наука (на английском языке)	Компьютерные системы и сети	4	4000
Телекоммуникация	Радио-коммуникационные и мультимедийные технологии	3,5	4000

	Телекоммуникационные системы и сети	3,5	4000
	Теле-информатика и управление в телекоммуникациях	3,5	4000
Телекоммуникация (на английском языке)	-	4	4000
Электроника	Электроника и информатика в медицине	3,5	4000
	Электроника и компьютерная техника	3,5	4000

Факультет Электричества:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Автоматика и роботехника	Автоматизация	3,5	3000
	Компьютерные науки	3,5	3000
	Робототехника	3,5	3000
Информатика	Инженерия данных и мультимедиа	3,5	3000
	Компьютерная инженерия	3,5	3000
	Разработка программного обеспечения	3,5	3000
Электрическая инженерия (на английском языке)	-	4	3000
Электротехника	Встроенные системы	3,5	3000
	Высоковольтная технология и электромагнитная совместимость	3,5	3000
	Легкая и мультимедийная техника	3,5	3000
	Промышленная электроника	3,5	3000
	Электрическая мощность	3,5	3000
	Электромеханизация транспортных средств и электрических машин	3,5	3000

Факультет Физики:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Техническая физика	Компьютерная физика	3,5	3000
	Материалы и наноструктуры	3,5	3000
	Медицинская физика	3,5	3000

	Оптоэлектроника	3,5	3000
Фотоника	-	3,5	3000

Факультет Геодезии и Картографии:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Геодезия и картография	-	3,5	3000
Геоинформатика	-	3,5	3000
Пространственная экономика	Городское планирование пространства	3,5	3000
	Условия окружающей среды в управлении пространством	3,5	3000

Факультет Строительно-Монтажных Работ, Гидротехники и Инженерной Экологии:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Биоэкономика	-	3,5	3000
Экологическая инженерия	Санитарная и водная техника	4	3000
	Теплотехника, отопление, вентиляция и газ	4	3000
	Управление отходами	4	3000
	Экологическая инженерия (на английском языке)	4	3000
Охрана окружающей среды	-	4	3000

Факультет Инженерии Земли:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Строительство	Железнодорожные дороги	4	4000
	Коммуникационная техника	4	4000
	Мосты и подземные здания	4	4000
	Строительная техника	4	4000

	Строительные и инженерные сооружения	4	4000
	Устойчивое строительство	4	4000

Факультет Инженерии Продукции:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Инженерия материалов	-	3,5	3000
Автоматика и роботехника	-	3,5	3000
Бумажная промышленность	Технология печати	3,5	3000
	Эксплуатация печатных машин	3,5	3000
Механика и строительство машин	Биомеханика в проектировании и строительстве	3,5	3000
	Проектирование и моделирование технологических процессов	3,5	3000
	Строительство и производство оружия и боеприпасов	3,5	3000
	Строительство и эксплуатация технологических машин и устройств	3,5	3000
	Технологии производства	3,5	3000
Управление и инженерия продукции	Разработка производственных процессов	3,5	3000
	Системы CAD-CAM	3,5	3000
	Системы управления IT	3,5	3000
	Управление производством	3,5	3000

Факультет Математики и Информатических Наук:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Информатика	-	3,5	3300
Компьютерная наука (на английском языке)	-	3,5	3300
Инжиниринг и анализ данных	-	3,5	3300
Математика	-	3,5	3300

Факультет Механической Энергетики и Авиации:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Авиация и космонавтика	Автоматизация и аэрокосмические системы	3,5	3000
	Воздушные диски	3,5	3000
	Космонавтика	3,5	3000
	Самолеты	3,5	3000
Автоматика и робототехника	Биомеханика и биоробототехника	3,5	3000
	Робототехника	3,5	3000
Аэрокосмическая инженерия (на английском языке)	-	3,5	3000
Энергетика (на английском языке)	Энергетика		3000
	Ядерная энергетика	3,5	3000
Автоматическое управление и робототехника (на английском языке)	Робототехника	3,5	3000
Механика и строительство машин	Компьютерное проектирование	3,5	3000
	Моделирование и компьютерное моделирование в механике	3,5	3000
Энергетика	Охлаждение и кондиционирование воздуха	3,5	3000
	Устойчивая энергетика	3,5	3000
	Энергетические системы и оборудование	3,5	3000

Факультет Мехатроники:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Автоматика и робототехника	Автоматизация	3,5	2700
	Промышленные вычисления	3,5	2700
	Робототехника	3,5	2700
Биомедицинская инженерия	Медицинская аппаратура	3,5	2700
Мехатроника	Координатные измерительные системы	3,5	2700

	Микромеханика	3,5	2700
	Микротехнологии и нанотехнологии	3,5	2700
	Мультимедийные технологии	3,5	2700
	Электронные измерительные системы	3,5	2700
	Электромедицинские устройства	3,5	2700
	Фотонная техника	3,5	2700
Мехатроника (на английском языке)	Фотоническая инженерия	3,5	2700

Факультет Машин и Рабочих Машин:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Проектирование электрических и гибридных транспортных средств	Автономные транспортные средства	3,5	3100
	Нетрадиционные транспортные средства	3,5	3100
	Экологические автомобили	3,5	3100
Механика и строительство машин	Автоматизация рабочих машин	3,5	3100
	Виброакустика	3,5	3100
	Двигатели внутреннего сгорания	3,5	3100
	Корпуса транспортных средств	3,5	3100
	Компьютерная техника	3,5	3100
	Рабочие машины	3,5	3100
	Тонкостенные конструкции	3,5	3100
	Транспортные средства	3,5	3100
Мехатроника	Мехатроника транспортных средств	3,5	3100
	Мехатроника рабочих машин	3,5	3100
	Умные конструкции	3,5	3100
Техника для электрических транспортных и гибридных систем (на английском языке)	-	3,5	3100

Факультет Транспорта:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Транспорт	Логистика и технологии железнодорожного транспорта	3,5	2000
	Логистика и технологии автомобильного транспорта	3,5	2000
	Логистика и технология внутреннего транспорта и хранения	3,5	2000
	Разработка эксплуатации автотранспортных средств	3,5	2000
	Телематика транспорта	3,5	2000
	Техника безопасности и транспортная экология	3,5	2000
	Управление воздушным движением	3,5	2000
	Управление железнодорожным транспортом	3,5	2000
	Управление трафиком	3,5	2000

Факультет Управления:

Направления обучения	Специальности	Время обучения, лет	Цена, евро/год
Управление	Управление процессами на предприятии	3	2500
	Управление цифровой экономикой	3	2500
	Управление цифровой экономикой (на английском языке)	3	2500
Управление и инженерия продукции	Технологическое предпринимательство	3,5	2500
	Цифровая инженерия	3,5	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	3,5	3000
	Общее строительство	4	3000
Химические	Нефтехимическая технология	3,5	3000

технологии	Пластиковые технологии	3,5	3000
	Технология нефтепродуктов	3,5	3000
Экологическая инженерия	Санитарные установки и сети	4	3000
Экономика	Менеджерская экономика	3	2000
	Финансы и бухгалтерский учет	3	2000