



**КПИ им. ИГОРЯ СИКОРСКОГО -**  
**ЭТО ВСЕГДА:**

- ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ  
СПЕЦИАЛИСТОВ**
- МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ  
ОБРАЗОВАНИЯ**
- АКТУАЛЬНЫЕ ЗНАНИЯ И НАВЫКИ**
- ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНО-  
ТЕХНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАКЕТ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ УКРАИНЫ  
**«КИЕВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
ИМЕНИ ИГОРЯ СИКОРСКОГО»**

Киев, 2021

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КПИ им. ИГОРЯ СИКОРСКОГО.....	3
2. ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОГО СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА (ИПСА) .....	5
3. ИНСТИТУТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ (ИТС) .....	6
4. МЕХАНИКО-МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ (ММИ) .....	7
5. ИНСТИТУТ АЭРОКОСМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ИАТ).....	8
6. ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФТИ)....	9
7. ИНСТИТУТ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ЭНЕРГОМЕНЕДЖМЕНТА (ИЭЭ) .....	10
8. ИЗДАТЕЛЬСКО-ПОЛИГРАФИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ИПИ) .....	11
9. ИНСТИТУТ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ И СВАРКИ ИМЕНИ Е.О. ПАТОНА (ИМС)	12
10. ИНЖЕНЕРНО-ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ИХФ) .....	13
11. ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ХТФ .....	14
12. ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ТЭФ) .....	15
13. ФАКУЛЬТЕТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГОТЕХНИКИ И АВТОМАТИКИ (ФЭА) .....	16
14. ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАТИКИ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ (ФИВТ) .....	17
15. ФАКУЛЬТЕТ БИОМЕДИЦИНСКОЙ ИНЖЕНЕРИИ (ФБМИ).....	18
16. ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ (ФПМ) .....	19
17. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ФМФ).....	20
18. РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (РТФ)....	21
19. ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРОНИКИ (ФЭЛ) .....	22
20. ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ПСФ).....	23
21. ФАКУЛЬТЕТ МЕНЕДЖМЕНТА И МАРКЕТИНГА (ФММ) .....	24
22. ФАКУЛЬТЕТ БИОТЕХНОЛОГИИ И БИОТЕХНИКИ (ФБТ).....	25
23. ФАКУЛЬТЕТ ЛИНГВИСТИКИ (ФЛ).....	26
24. ФАКУЛЬТЕТ СОЦИОЛОГИИ И ПРАВА (ФСП) 27	

## **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КПИ им. ИГОРЯ СИКОРСКОГО**

*Национальный технический университет Украины «Киевский политехнический институт имени Игоря Сикорского» – самый крупный украинский университет и один из крупнейших технических университетов Европы. Университет работает и развивается с 1898 года как кампус, в котором на одной территории в 160 гектаров органически объединены условия для обучения, отдыха, занятия спортом и личными увлечениями всего 25-тысячного коллектива. За время своего существования КПИ им. Игоря Сикорского подготовил свыше 380 тысяч инженеров.*



**В состав КПИ им. Игоря Сикорского входит:**

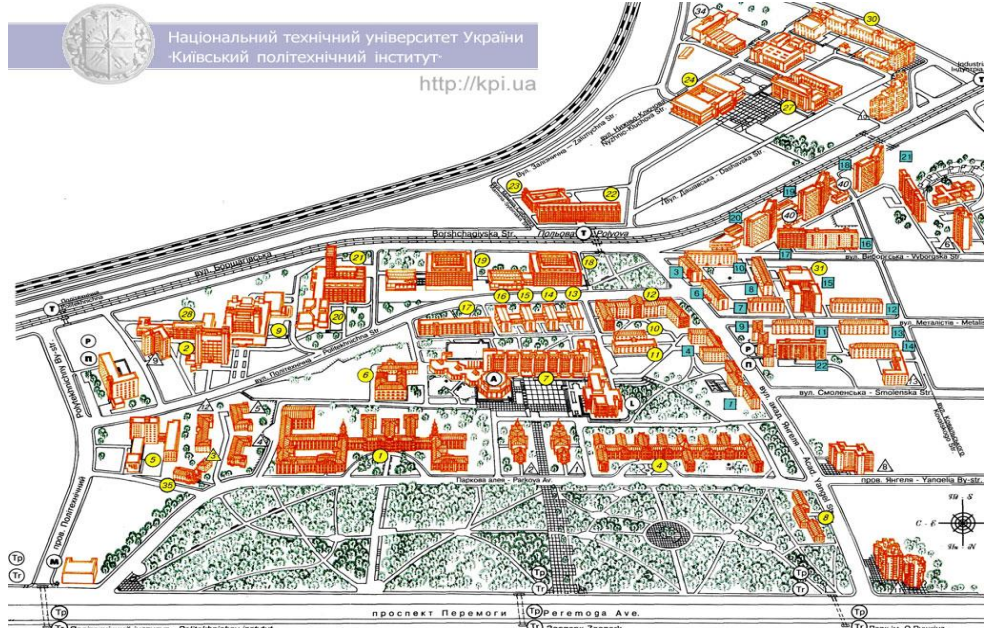
**16 факультетов,  
11 учебно-научных институтов,  
совместный Факультет машиностроения,  
ряд научно-исследовательских институтов  
и научных центров, конструкторские бюро  
и другие структуры**

**СТАТУС:** Университет является национальным самоуправляемым (автономным) государственным высшим учебным заведением исследовательского типа, аккредитован по статусу высшего учебного заведения IV уровня и имеет право на осуществление образовательной деятельности с целью подготовки бакалавров, магистров, докторов философии (PhD), докторов наук.

**ВНУТРЕННИЕ РЕСУРСЫ:** В университете работает подготовительное отделение, на котором иностранные слушатели изучают дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшего овладения университетской программой. Университет имеет собственное издательско-полиграфический комплекс «Политехника».

Среди преподавателей КПИ им. Игоря Сикорского – более 500 профессоров, свыше 1300 доцентов. Аудитории и лаборатории оснащены современным оборудованием, внедряются новейшие технологии обучения с использованием компьютерных сетей. Все это позволяет обеспечить качество образования, уровень которой соответствует стандартам лучших зарубежных университетов.

**МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:** КПИ им. Игоря Сикорского успешно сотрудничает с техническими университетами десятков зарубежных стран, международными организациями ЕС, CU, UNDP, UNESCO, UNIDO, WIPO, NATO, EDNES, ICSU, CODATA, KOICA, JICA, IEEE, EUA, BSUN) и всемирно известными компаниями (IBM, MICROSOFT, HUAWEI, CISCO, SIEMENS, FESTO, SAMSUNG, INTEL, DELCAM), принимает активное участие в выполнении международных образовательных, научных проектов и программ. Университет стал также инициатором создания в Украине «Центра суперкомпьютерных вычислений и данных».



**ЦЕЛЬ:** На сегодня основной целью деятельности КПИ им. Игоря Сикорского является подготовка высококвалифицированных специалистов и проведение научных исследований для развития экономики Украины, а также осуществления весомого вклада в развитие глобального научно-технического пространства по таким **ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ:**

- современные технологии в сфере информатики, машиностроения, химии и материаловедения;
- информационные сети и информационные телекоммуникационные технологии;
- проблемы энергосбережения и развития энергосберегающих технологий;
- мониторинг и охрана окружающей среды;
- ликвидация последствий ядерных и техногенных катастроф;
- космические и авиационные технологии;
- исследование и использование человеческих ресурсов;
- медицинская инженерия;
- системный анализ и принятие решений.

### **СРОКИ ПОДГОТОВКИ:**

бакалавр – 4 года;

магистр (образовательно-профессиональная программа)  
– 1,5 года;

магистр (образовательно -научная программа)  
– 2 года;

PhD/доктор наук – 4 года.

## 2. ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОГО СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА (ИПСА)

### 1. Общая характеристика специалистов

**ИПСА готовит специалистов** по информационным технологиям, системному анализу и интеллектуальным системам принятия решений. Выпускники способны проектировать, создавать и эксплуатировать компьютерные системы для анализа, предвидения, прогнозирования и управления динамическими процессами в макроэкономических, технических, физических, экологических и финансовых сложных системах.

**Выпускники работают** системными аналитиками, руководителями разработок информационных систем, менеджерами проектов, инженерами компьютерных систем и сетей в государственных и коммерческих (и производственных) учреждениях, банках и на биржах в Украине и за рубежом.

### 2. Контактная информация

**Научный руководитель:** проф., д.т.н., академик НАНУ Згурівський Михаїл Захарович

**Директор института:** д.ф.-м.н., профессор  
Касьянов Павел Олегович

**Адрес:** просп. Победы, 37, корп. 35

**Телефоны:** +38(044)-236-84-79, +38(044)-204-81-40,  
**e-mail:** [ipsa@kpi.ua](mailto:ipsa@kpi.ua) [Kasyanov@i.ua](mailto:Kasyanov@i.ua)

**Официальный сайт:** [ipsa.kpi.ua](http://ipsa.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Компьютерные науки	Интелектуальный анализ данных и геоинформатика	–	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Системы и методы искусственного интеллекта	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Интеллектуальные сервис-ориентированные распределенные вычисления	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Компьютерные науки	–	–	PhD
Системный анализ	Системный анализ и управление	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Системный анализ финансового рынка	–	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Системный анализ	–	–	PhD

**Примечание:** ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

### **3. ИНСТИТУТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ (ИТС)**

#### **1. Общая характеристика специалистов**

**Специалисты-выпускники способны** проектировать сети для передачи больших потоков информации с большой скоростью, решать задачи маршрутизации этих потоков, обеспечивать высокое качество передачи данных, управлять и синхронизировать сети связи в целом и каждой ее звене частности, использовать цифровые системы и интеллектуальные компьютерные технологии.

Деятельность выпускников института направлена на научные исследования и практические разработки аппаратно-программных комплексов новейших средств связи и информационных технологий. Это системы передачи информации по волоконно-оптическим, радио, радиорелейным и кабельным линиям связи, а также цифровые коммутационные системы многоцелевого назначения, телекоммуникационные сети и защита информации на них.

#### **2. Контактная информация**

##### **Директор института:**

проф. д.т.н., академик НАНУ Ильченко Михаил Ефимович  
Телефон: +38(044) 236-91-21

Адрес: г. Киев, пер. Индустриальный 2, корп. №30

e-mail: [its@kpi.ua](mailto:its@kpi.ua)

Официальный сайт: [its.kpi.ua](http://its.kpi.ua)

#### **3. Образовательные программы (ОП)**

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Телекоммуникации и радиотехника	Системы и сети электронных коммуникаций	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Информационно-коммуникационные технологии	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Инженерия и программирование инфокоммуникаций	Бакалавр ОПП	Магистр ОНП	–
	Телекоммуникации и радиотехника	–	–	PhD

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно -научная программа

## 4. МЕХАНИКО-МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ (ММИ)

### 1. Общая характеристика специалистов

**Институт** готовит **специалистов** машиностроительного комплекса, способных создавать передовые технологические процессы, конструировать технологические комплексы, эксплуатировать и исследовать их на базе компьютерных систем проектирования, обработки информации и организационно-технического управления, осуществлять международную патентно-лицензионную деятельность, сертификацию продукции и систем качества, принимать эффективные экономически обоснованные технические решения методами математического моделирования и компьютерного синтеза.

**Выпускники работают** в научно-исследовательских, проектно-конструкторских институтах, на производственных предприятиях машиностроительной, электронной, авиакосмической и других отраслях народного хозяйства занимая ведущие должности.

### 2. Контактная информация

**Директор института:** д.т.н., профессор

Бобырь Николай Иванович

**Адрес:** пр. Победы, 37, учебный корпус 1

**Телефоны:** +380(44) 204-94-55, 204-80-02

**e-mail:** [mmi@kpi.ua](mailto:mmi@kpi.ua)

**Официальный сайт** [mmi.kpi.ua](http://mmi.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Прикладная механика	Динамика и прочность машин	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Технологии машиностроения	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Технологии производства летательных аппаратов	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Инструментальные системы компьютерного дизайна	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Технологии компьютерного конструирования станков, роботов и машин	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Автоматизированные и роботизированные механические системы	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Искусственный интеллект и робототехника в машиностроении	–	Магистр ОНП	–
	Прикладная механика	–	–	PhD

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно -научная программа

## 5. ИНСТИТУТ АЭРОКОСМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ИАТ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Институт осуществляет подготовку высококвалифицированных, конкурентоспособных специалистов авиа- и ракетно-космического направления путем системного взаимодействия практиков-исследователей со студентами и преподавателями. Объединение теории и практики в Институте аэрокосмических технологий создает платформу для раскрытия творческого потенциала студенческой молодежи и молодых специалистов, привлекая при этом молодое поколение в процесс проектирования будущего.

На протяжении обучения студенты института получают образование на уровне лучших университетов мира. Выпускники обладают фундаментальными знаниями в области проектирования, создания и эксплуатации новой авиа- и ракетно-космической техники с использованием современных программных продуктов, технических средств, компьютерных и компьютеризированных систем и информационных технологий проектирования как специального так и общего назначения для различных отраслей науки и промышленности.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д.т.н., профессор

Коробко Иван Васильевич

**Адрес:** ул. Боткина, 1, учебный корпус 28

**Телефоны:** +38(044) 204-96-66, +38(044) 313-37-36

**e-mail:** : [iat@kpi.ua](mailto:iat@kpi.ua), [iatd@kpi.ua](mailto:iatd@kpi.ua)

**Официальный сайт:** <http://iat.kpi.ua>

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Авиационная и ракетно-космическая техника	Самолеты и вертолеты	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Инженерия авиационных и ракетно-космических систем		Магистр ОПП	
	Авиационная и ракетно-космическая техника	Бакалавр ОПП	Магистр ОНП	–
Авионика	Системы управления летательными аппаратами и комплексами	–	–	PhD
	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	Магистр ОНП	PhD

**Примечание:** ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

## 6. ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФТИ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Институт готовит специалистов по современным разделам прикладной математики, физики, информатики и информационной безопасности. По многочисленным отзывам работодателей физтех выполняет свое назначение: подготовку специалистов элитного уровня для науки и высокотехнологичных отраслей экономики Украины. Выпускники защитили более 50 диссертаций (каждый шестой выпускник-магистр) в области математики, физики, информатики в Украине, Европе, США, Канаде.

Выпускники Института работают в научно-исследовательских институтах Украины и зарубежья, органах государственной власти Украины, научоемких учреждениях и компаниях государственной и негосударственной форм собственности, где основными требованиями к сотрудникам является высокий интеллект, глубокие знания, способность работать в условиях жесткой интеллектуальной конкуренции, в международных корпорациях и их представительствах в Украине, в зарубежных университетах.

Большинство выпускников работает в Украине и занимает должности ведущих специалистов – ученых, аналитиков, экспертов, разработчиков.

### 2. Контактная информация

**Директор института:** д.т.н., профессор  
Новиков Алексей Николаевич

Адрес: просп. Победы, 37, корпус 1  
Телефоны: +380 44 236 7098, +380 44 204 9875  
e-mail: <mailto:ipt.kpi.ua@gmail.com>

Официальный сайт: [ipt.kpi.ua](http://ipt.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Прикладная физика и наноматериалы	Прикладная физика	Бакалавр ОПП	Магистр ОНП	PhD ОНП
Кибер-безопасность	Системы технической защиты информации	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Системы, технологии и математические методы кибербезопасности		Магистр ОНП	
	Кибербезопасность	–	–	PhD ОНП
	Математические методы криптографической защиты информации	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
Прикладная математика	Математические методы моделирования, распознавания образов и компьютерного зрения		Магистр ОНП	
	Прикладная математика	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

## 7. ИНСТИТУТ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ЭНЕРГОМЕНЕДЖМЕНТА (ИЭЭ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Институт готовит специалистов для электроэнергетического и топливно-энергетического комплексов, строительства городских подземных сооружений и охраны окружающей среды, которые способны разрабатывать, проектировать и эксплуатировать энергетические комплексы и системы, создавать современные системы эко-энергетического менеджмента, работающих по современным энергосберегающим технологиям.

**Выпускники Института работают** на предприятиях и в организациях различных отраслей промышленности Украины, стран СНГ, Азии, Европы и Америки: экспертами по вопросам эффективного использования энергоресурсов, энергоаудиторами и инспекторами в энергетическом секторе, руководителями, ведущими специалистами структурных подразделений на предприятиях и в организациях электроэнергетики ТЭК, ведущими специалистами горно-добычающей промышленности, строительства и эксплуатации городских подземных сооружений, в учреждениях для проведения экологического мониторинга, предоставляющих консалтинговые и инжиниринговые услуги.

### 2. Контактная информация

**Директор института:** д. т. н., профессор

Денисюк Сергей Петрович

Адрес: ул. ул. Борщаговская, 115, корпус 22

Телефон +380 204 8514

e-mail: [iee@iee.kpi.ua](mailto:iee@iee.kpi.ua)

Официальный сайт: [iee.kpi.ua](http://iee.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Электро-энергетика, электротехника и электромеханика	Энергетический менеджмент и энергоэффективные технологии	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	—
	Системы обеспечения потребителей электрической энергией	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	—
	Инжиниринг интеллектуальных электротехнических и мехатронных комплексов	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	—
	Электроэнергетика, электротехника и электромеханика	—	—	PhD ОНП
Теплоэнергетика	Энергетический менеджмент и инжиниринг теплоэнергетических систем	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	—
	Теплоэнергетика	—	—	PhD ОНП
Горное дело	Геоинженерия	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно -научная программа

## 8. ИЗДАТЕЛЬСКО-ПОЛИГРАФИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ИПИ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Институт осуществляет подготовку высококвалифицированных инженеров-технологов, системотехников, механиков, специалистов по менеджменту производства, маркетинга рынка печатной продукции и материалов полиграфического производства, редакторов, художников-графиков-оформителей изданий и упаковки для издательско-полиграфической отрасли.

**Карьерные возможности:** выпускники работают инженерами-технологами, дизайнерами, инженерами-исследователями на полиграфических предприятиях, в издательствах, типографиях, научно-исследовательских и проектных организациях, разрабатывающих и выпускающих различные издания и упаковки, а также продукцию, не требующую дополнительной защиты от подделки (банкноты, ценные бумаги, дипломы, акцизные марки и т.д.).

### 2. Контактная информация

**Директор института:** д-р. техн. наук, профессор

Киричок Петр Алексеевич

Адрес: ул. Янгеля, 1/37, корпус 8

Телефон: +380(44) 204-83-61, 204-97-69

e-mail: [vpi\\_ntuu\\_kpi@ukr.net](mailto:vpi_ntuu_kpi@ukr.net)

Официальный сайт: [vpi.kpi.ua](http://vpi.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Изобразительное искусство, декоративное искусство, реставрация	Изобразительное искусство	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
Журналистика	Издательское дело и редактирование	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Реклама и связи с общественностью	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
Отраслевое машиностроение	Социальные коммуникации, журналистика	–	–	PhD ОНП
	Компьютеризированные полиграфические системы	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
Издательство и полиграфия	Отраслевое машиностроение	–	–	PhD ОНП
	Технологии печатных и электронных изданий	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Издательство и полиграфия	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно-научная программа

## 9. ИНСТИТУТ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ И СВАРКИ ИМЕНИ Е.О. ПАТОНА (ИМС)

### 1. Общая характеристика специалистов

Вновь созданный **Институт материаловедения и сварки** готовит специалистов по разработке новых материалов (металлов, сплавов, композиционных, полимерных, металлокерамических и керамических), наукоемких технологий их получения, исследования и управления свойствами, автоматизации технологических процессов с использованием современных средств вычислительной техники и информационных технологий, технологий получения неразъемных соединений и инженерии поверхности.

**Выпускники института работают** в научных центрах и институтах НАН Украины, отраслевых научно-исследовательских и проектно-конструкторских институтах, на промышленных предприятиях практически во всех отраслях, производящих детали и функциональные элементы для приборов, машин и механизмов из композиционных материалов, металлов и сплавов.

### 2. Контактная информация

**И.о. директора:** д.т.н., доц. Сидоренко Юрий Михайлович

**Адрес:** ул. Политехническая, 35, учебный корпус № 9

**Телефоны:** +38(044) 204-82-15, +38(044) 204-91-56

**e-mail:** [imz@kpi.ua](mailto:imz@kpi.ua)

**Официальный сайт** [imz.kpi.ua](http://imz.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Прикладная механика	Лазерная техника и компьютеризированные процессы физико-технической обработки материалов	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Технологии и инжиниринг в сварке	Бакалавр ОПП	Магистр ОНП	
	Технологические системы инженерии соединений и поверхностей	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	
	Прикладная механика	–	–	PhD
Материаловедение	Инжиниринг и компьютерно моделирование в материаловедении	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Нанотехнологии и компьютерный дизайн материалов	Бакалавр ОПП	Магистр ОНП	
	Материаловедение	–	–	PhD
Металлургия	Компьютеризированные процессы литья	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Металлургия	–	–	PhD

**Примечание:** ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно -научная программа

## 10. ИНЖЕНЕРНО-ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ИХФ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Факультет осуществляет подготовку специалистов в области машиностроения, ресурсосбережения, экологии и компьютерно-интегрированных технологий, которые позволяют проектировать, исследовать и эксплуатировать технологические процессы, оборудование и системы управления на химических и нефтеперерабатывающих производствах, предприятиях строительных материалов, целлюлозно-бумажных производствах, предприятиях по переработке полимеров, учреждениях охраны окружающей среды.

Выпускники факультета работают руководителями проектных разработок и ведущими специалистами по эксплуатации технологических процессов, оборудования, систем управления и программных средств на предприятиях различных форм собственности.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д.т.н., проф.,

Панов Евгений Николаевич

Адрес: ул. Политехническая, 39, корпус 19

Телефоны: +380 236-81-96, +380 204-90-01

e-mail: [ixf@ntu-kpi.kiev.ua](mailto:ixf@ntu-kpi.kiev.ua); [panov@kpi.ua](mailto:panov@kpi.ua)

Официальный сайт [ihf.kpi.ua/](http://ihf.kpi.ua/)

### 3. Образовательные программы

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии	Технические и программные средства автоматизации	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии		Магистр ОНП	

Химические технологии и инженерия	Промышленная экология и ресурсоэффективные чистые технологии	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Химические технологии и инженерия	–	–	
Экология	Экологическая безопасность	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Экология	–	–	
Отраслевое машиностроение	Компьютерно-интегрированные технологии проектирования оборудования химической инженерии	Бакалавр ОПП	–	–
	Инжиниринг и компьютерно-интегрированные технологии проектирования инновационного отраслевого оборудования	–	Магистр ОПП	
	Инжиниринг оборудования производства полимерных и строительных материалов и изделий	Бакалавр ОПП	–	–
	Инжиниринг и компьютерно-интегрированные технологии проектирования инновационного отраслевого оборудования	–	Магистр ОНП	
	Отраслевое машиностроение	–	–	PhD
	Инжиниринг упаковок и упаковочного оборудования	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	
Прикладная механика	Прикладная механика	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно-научная программа

# 11.ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ХТФ)

## 1. Общая характеристика специалистов

**Факультет готовит специалистов** по многим направлениям теоретической и прикладной химии, которые могут вести исследования в тонком или крупнотоннажном синтезе новых органических и неорганических соединений различного назначения – отсчетов, ингибиторов в коррозии к материалам электронной и космической техники, способны разрабатывать и проектировать новейшие экологически чистые химические технологии, производства реагентов, коагулянтов, керамических, силикатных, кремнийорганических, эластомерных, полимерных и многих других материалов, металлов и защитных покрытий.

**Выпускники работают** в химических учреждениях НАН, в отраслевых научно-исследовательских институтах, в фирмах химического и смежного профиля, в учреждениях государственной власти, на предприятиях химической и смежных отраслей, в санэпидстанциях, в заведениях экологической инспекции и мониторинга, в научно-технических подразделениях государственных органов защиты правопорядка, на станциях подготовки питьевой воды и очистки сточных вод.

## 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д.т.н., профессор  
Линючева Ольга Владимировна

**Адрес:** пр. Победы, 37, учебный корпус 4

**Телефоны:** +380 44 204 97 73 204-82-11

**e-mail:** [office.xtf@kpi.ua](mailto:office.xtf@kpi.ua), [sec@xtf.kpi.ua](mailto:sec@xtf.kpi.ua)

**Официальный сайт** [xtf.kpi.ua](http://xtf.kpi.ua)

## 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Химические технологии и инженерия	Химические технологии органических веществ	Бакалавр ОПП	–	–
	Химия и технология органических материалов	–	Магистр ОПП	–
			Магистр ОНП	
	Химические технологии неорганических веществ и водоочистка	Бакалавр ОПП	–	–
	Химические технологии неорганических, электродных материалов и водоочистка	–	Магистр ОПП	–
			Магистр ОНП	
	Электрохимические технологии неорганических и органических материалов	Бакалавр ОПП	–	–
	Химические технологии неорганических керамических материалов	Бакалавр ОПП	–	–
	Химические технологии неорганических и органических связующих и композиционных материалов	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
			Магистр ОНП	
	Химические технологии косметических средств и пищевых добавок	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
			Магистр ОНП	
	Химические технологии и инженерия	–	–	PhD ОНП

**Примечание:** ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно -научная программа

## 12. ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ТЭФ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Факультет готовит специалистов в области тепловой и ядерной энергетики, исследования и автоматизации теплоэнергетических процессов, компьютерных технологий в энергетике, которые способны проектировать, эксплуатировать, налаживать энергетическое оборудование тепловых и атомных электростанций (ТЭС и АЭС), промышленных предприятий, современные компьютеризированных систем контроля и управления предприятиями энергетического комплекса.

Выпускники работают на инженерных и руководящих должностях энергетических подразделений промышленных предприятий, ТЭС и АЭС, проектных и научно-исследовательских институтов НАН Украины, администраторами информационных и компьютерных систем, и сетей в государственных, частных, научных, производственных учреждениях и фирмах.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д.т.н., профессор

Письменный Евгений Николаевич

Адрес: ул. Политехническая, 6, корпус № 5

Телефон: +38-044-204-99-04

e-mail: [tef@kpi.ua](mailto:tef@kpi.ua)

Официальный сайт: [tef.kpi.ua](http://tef.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии	Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии кибер-энергетических систем	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии		Магистр ОНП	

Энергетическое машиностроение	Инженерия и компьютерные технологии теплоэнергетических систем	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Энергетическое машиностроение		Магистр ОНП	
Атомная энергетика	Атомные электрические станции	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Физическая защита, учет и контроль ядерных материалов		Магистр ОНП	
	Атомная энергетика	–	–	PhD ОНП
Теплоэнергетика	Теплоэнергетика та теплоэнергетические установки электростанций	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Теплоэнергетика		Магистр ОНП	
Инженерия программного обеспечения	Инженерия программного обеспечения интеллектуальных кибер-физических систем и веб-технологий	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Инженерия программного обеспечения		Магистр ОНП	
	Компьютерные науки	–	–	PhD ОНП
Компьютерные науки	Компьютерный мониторинг и геометрическое моделирования процессов и систем	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Компьютерные науки		Магистр ОНП	

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно -научная программа

## 13. ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГОТЕХНИКИ И АВТОМАТИКИ (ФЭА)

### 1. Общая характеристика специалистов

**Выпускники факультета способны** разрабатывать, проектировать и эксплуатировать современные электроэнергетические и электромеханические системы, осуществлять управление технологическими процессами электроэнергетических предприятий, их автоматизацию на основе широкого применения информационных и компьютерных систем.

**Выпускники работают** руководителями и ведущими специалистами структурных подразделений энергоснабжающих компаний, энергообъединений и систем, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций, электротехнических промышленных учреждений различных форм собственности в Украине и за ее пределами. Лучшие выпускники могут продолжить обучение в аспирантуре для получения ученой степени.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** профессор, д.т.н.

Яндульский Александр Станиславович

**Адрес:** ул. Политехническая, 37,  
уч. корп. 20, к. 238, 322

**Телефон:** +38(044) 204-92-39, 204-93-07

**e-mail:** [fea@kpi.ua](mailto:fea@kpi.ua)

**Официальный сайт:** [fea.kpi.ua](http://fea.kpi.ua)

### Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Электроэнергетика, электротехника и электромеханика	Электрические машины и аппараты	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
			Магистр ОНП	

Электро-энергетика, электротехника и электромеханика	Управление, защита и автоматизация энергосистем	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Электромеханические системы автоматизации, электропривод и электромобильность		Магистр ОНП	
Электро-энергетика, электротехника и электромеханика	Электрические системы и сети	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Электрические станции		Магистр ОНП	
Электроэнергетика, электротехника и электромеханика	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Электротехнические устройства и электротехнологические комплексы		Магистр ОНП	
Электроэнергетика, электротехника и электромеханика	Электроэнергетика, электротехника и электромеханика	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

## 14. ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАТИКИ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ (ФИВТ)

### 1. Общая характеристика специалистов

#### **Факультет готовит квалифицированных специалистов**

по разработке и эксплуатации программных продуктов и технических средств компьютерных и компьютеризированных систем и сетей, внедрение современных информационных технологий общего и целевого назначения для различных отраслей науки и промышленности. Они способны создавать и эксплуатировать компьютерные и компьютеризированные системы обработки информации и управления организационных, технических и организационно-технических объектов.

**Выпускники работают** руководителями и разработчиками программно-аппаратных комплексов, менеджерами проектов, администраторами информационных, компьютерных и компьютеризированных систем и сетей в государственных и частных научных, производственных, банковских учреждениях и фирмах.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** проф., д.т.н.

Теленик Сергей Федорович

**Адрес:** ул. Политехническая, 41, учебный корпус 18

**Телефоны:** +38(044) 204-82-60, 204-90-34

**e-mail:** [fiot@kpi.ua](mailto:fiot@kpi.ua)

**Официальный сайт** [fiot.kpi.ua](http://fiot.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Инженерия программного обеспечения	Инженерия программного обеспечения компьютерных систем	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Инженерия программного обеспечения	–	–	PhD ОНП
Компьютерная инженерия	Компьютерные системы и сети	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Компьютерная инженерия	–	–	PhD ОНП
Информационные системы и технологии	Интегрированные информационные системы	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Информационное обеспечение робототехнических систем	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Информационные управляющие системы и технологии	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Информационные системы и технологии	–	–	PhD ОНП

**Примечание:** ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

## 15. ФАКУЛЬТЕТ БИОМЕДИЦИНСКОЙ ИНЖЕНЕРИИ (ФБМИ)

Официальный сайт: [fbmi.kpi.ua](http://fbmi.kpi.ua)

### 1. Общая характеристика специалистов

Факультет готовит специалистов по современным разделам биомедицинской инженерии, медицинской и биологической информатике и кибернетике, физической реабилитации.

Студенты ФБМИ проходят производственную практику в ведущих научных учреждениях, клинических больницах и на производственных предприятиях Украины и зарубежья. Выпускники факультета работают как в Украине, так и за рубежом, занимая должности ведущих специалистов - биомедицинских инженеров, разработчиков программного обеспечения и ученых.

Основная концепция ФБМИ заключается в том, что учебные дисциплины сочетают инженерную, информационную и медико-биологическую составляющие. Студентам, кроме привычных и общепринятых в техническом университете дисциплин, предлагают изучить латинский язык и медицинскую терминологию, математическое моделирование физиологических систем, телемедицину, медицинское приборостроение, разработку искусственных биологических объектов, биоматериалы и многое другое.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д. мед. н., профессор  
Максименко Виталий Борисович

Адрес: ул. Янгеля, 16/2,  
5-й этаж поликлинического отделения  
Телефоны: +38(044) 204-85-74, +38(044) 204-96-84  
e-mail: [mmif@kpi.ua](mailto:mmif@kpi.ua), [v.maksymenko@kpi.ua](mailto:v.maksymenko@kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Биомедицинская инженерия	Медицинская инженерия	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	Магистр ОНП
	Регенеративная и биофармацевтическая инженерия	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	
	Биомедицинская инженерия	–	–	PhD ОНП
Компьютерные науки	Компьютерные технологии в биологии и медицине	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	Магистр ОНП
	Компьютерные науки	–	–	
Физическая терапия, эрготерапия	Физическая терапия	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Физическая терапия, эрготерапия	–	–	

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно-научная программа

## 16. ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ (ФПМ)

### 1. Общая характеристика специалистов

**Факультет готовит специалистов** в области информационных технологий, проектирования операционных систем, разработки системного и прикладного программного обеспечения, систем автоматизации проектирования, научных исследований, экспертных систем, разработки и применения компьютерных систем и сетей общего назначения, специализированных компьютерных систем и сетей с оптимизированными параметрами, средств защиты информации в компьютерных системах, локальных и распределенных вычислительных системах.

**Выпускники факультета работают** в учреждениях НАН, отраслевых научно-исследовательских учреждениях, организациях и на предприятиях, занимающихся разработкой и внедрением математических методов, компьютерных и программных систем, а также других программно-технических средств автоматизации информационных, производственных и проектно-исследовательских процессов, обеспечением информационных технологий, защиты информации и т.д

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д.т.н., профессор  
Дичка Иван Андреевич

Адрес: ул. Политехническая, 14-а, корп. № 14  
Телефоны: +38(044) 204-81-15, +38(044) 204-91-13  
e-mail: [fpm@ntu-kpi.kiev.ua](mailto:fpm@ntu-kpi.kiev.ua)  
Официальный сайт [fpm.kpi.ua](http://fpm.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Прикладная математика	Наука о данных и математическое моделирование	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Прикладная математика		Магистр ОНП	
Компьютерная инженерия	Системное программирование и специализированные компьютерные системы	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Компьютерная инженерия		Магистр ОНП	
Инженерия программного обеспечения	Инженерия программного обеспечения мультимедийных и информационно-поисковых систем	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Инженерия программного обеспечения		Магистр ОНП	

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

## 17. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ФМФ)

### 1. Общая характеристика специалистов

**Физико-математический факультет** готовит специалистов по фундаментальным, прикладным проблемам в различных отраслях современной физики – от аэро- и гидродинамики к физике атомного ядра и элементарных частиц с использованием методов математического и компьютерного моделирования, а также по анализу и прогнозированию экономической деятельности субъектов рыночной экономики.

**Выпускники факультета работают** специалистами в области нанотехнологии, физики твердого тела, теории хаоса и нелинейных явлений, астрофизики, информационных технологий в физике, разработчиками программ описания биомедицинских процессов, разработчиками методов квантовой химии, научными сотрудниками, преподавателями в вузах, системными аналитиками государственных и коммерческих учреждений.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д. т. н., профессор

Ванин Владимир Владимирович

Адрес: 03056, г. Киев, просп. Победы, 37, корпус 7

Телефоны: 204-82-51, 204-82-43

e-mail: [fmf@kpi.ua](mailto:fmf@kpi.ua)

Официальный сайт <http://fmf.kpi.ua>

### 3. Образовательные программы

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Математика	Страховая и финансовая математика	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Математика	–	–	PhD ОНП
Физика и астрономия	Компьютерное моделирование физических процессов	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Физика и астрономия	–	–	PhD ОНП
Прикладная механика	Прикладная механика	–	–	PhD ОНП
Компьютерные науки	Компьютерные науки	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно -научная программа

## 18. РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (РТФ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Факультет готовит высококвалифицированных специалистов, которые способны эффективно работать на всех этапах проектирования, изготовления и эксплуатации современных радиоэлектронных устройств и систем: спутниковой глобальной навигации (GPS, ГЛОНАСС, Galileo), спутниковой наземной и мобильной (GSM, CDMA) связи; компьютерных проводных (включая оптические линии) и беспроводных сетей (Wi-Fi, Bluetooth); систем спутникового (DVB-S2) и (DVB-T2) наземного телевидения; систем телекоммуникаций (WiMAX, LTE); систем специальной связи; микропроцессорных и компьютерных систем управления бытового и промышленного назначения; биотехнических и медицинских систем диагностики и лечения; роботехнических и механотронных систем.

Студенты радиотехнического факультета успешно проходят практику и работают на предприятиях не только Украины, но и за рубежом. Выпускники работают в большинстве компаний спутниковой и мобильной связи, и интернет-провайдеров: Lifecell, Kyivstar, Lanet, Volya, Freshtel и др.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** к.т.н., доцент  
Антипенко Руслан Владимирович

Адрес: ул. Политехническая, 12, корпус № 17  
Телефоны: +380-44-204-92-93, +380-44-204-83-42  
e-mail: [r.anti@ukr.net](mailto:r.anti@ukr.net), [rtf@kpi.ua](mailto:rtf@kpi.ua)  
Официальный сайт: [rtf.kpi.ua](http://rtf.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Теле- коммуникации и радиотехника	Информационная и коммуникационная радиоинженерия	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Радиотехнические компьютеризированные системы	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Интеллектуальные технологии радиоэлектронной техники	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Телекоммуникации и радиотехника	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

## 19. ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРОНИКИ (ФЭЛ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Факультет готовит специалистов в сфере наноэлектроники, биомедицинской электроники, акустики и акустоэлектроники, информационно-вычислительных и телекоммуникационных систем, силовой и промышленной электроники, которые уверенно владеют современными компьютерными технологиями проектирования, разрабатывают и эксплуатируют электронные приборы, устройства и системы различного функционального назначения.

Выпускники ФЭЛ **свободно владеют** современными компьютерными технологиями проектирования,

**разрабатывают и эксплуатируют** электронные приборы, устройства и системы различного функционального назначения.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д.т.н., проф.

Жуйков Валерий Яковлевич

Адрес: ул. ак. Янгеля 16/9, уч. корпус 12

Телефоны: +38-044-204-86-27, +38-044-204-94-32

e-mail: [fel@kpi.ua](mailto:fel@kpi.ua)

Официальный сайт: [fel.kpi.ua](http://fel.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Микро- и наносистемная техника	Микро- и наноэлектроника	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
			Магистр ОНП	–

Микро- и наносистемная техника	Электронные микро- и наносистемы и технологии	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Микро- и наносистемная техника	–	–	PhD ОНП
Электроника	Электронные компоненты и системы	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Электронные приборы и устройства	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Акустические электронные системы и технологии обработки акустической информации	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Электронные системы мультимедиа и средства Интернета вещей	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
	Электроника	–	–	PhD ОНП
	Информационно-вычислительные средства радиоэлектронных систем	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП Магистр ОНП	–
Теле- коммуникации и радиотехника	Телекоммуникации и радиотехника	–	–	PhD ОНП

*Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа*

## 20. ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ПСФ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Приборостроительный факультет осуществляет подготовку специалистов по разработке и обслуживанию современных приборов и систем разнообразного назначения: измерительного оборудования бортовых комплексов, диагностических комплексов медицинского и общебытового назначения, контролирующих приборов энергосберегающих систем.

**Выпускники факультета работают** на приборостроительных предприятиях авиационного и космического профиля, предприятиях по внедрению энергосберегающих технологий, с разработки и внедрения современных медицинских диагностических, тренажерных и лечебных комплексов, транспортных и полиграфических предприятий.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д. т. н., профессор

Тымчик Григорий Семенович

Адрес: пр-т Победы, 37, уч. корпус 1

Телефоны: +380(44) 204-86-69, +380(44) 204-96-17

e-mail: [deanpb@kpi.ua](mailto:deanpb@kpi.ua)

Официальный сайт: [pbf.kpi.ua](http://pbf.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии в приборостроении	Компьютерно-интегрированные системы и технологии в приборостроении	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии	–	–	
Метрология и информационно-измерительная техника	Информационные измерительные технологии	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Метрология и информационно-измерительная техника	–	–	

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно -научная программа

## 21. ФАКУЛЬТЕТ МЕНЕДЖМЕНТА И МАРКЕТИНГА (ФММ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Факультет готовит профессионалов, в которых нуждается современный национальный и международный бизнес – лидеров с качественным экономическим образованием. Осуществляет подготовку высококвалифицированных специалистов по менеджменту, экономике и предпринимательству, которые способны принимать обоснованные решения по управлению персоналом, производством, рынком, внешнеэкономической деятельностью, обеспечивать эффективное функционирование экономики

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д.э.н., профессор

Кравченко Марія Олегівна

Адрес: пр. Победы, 37, учебный корпус 1, комн. 237

Телефоны: +: 38-(044) 204-85-11, +38-(044) 236-96-73

e-mail: [fmm@kpi.ua](mailto:fmm@kpi.ua)

Официальный сайт: [fmm.kpi.ua](http://fmm.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Экономика	Международная экономика	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Экономическая кибернетика	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–

Экономика	Экономика бизнес-предприятия	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Экономика	–	–	PhD ОНП
Менеджмент	Логистика	–	Магистр ОПП	–
	Медиаменеджмент и администрирование в издательско-полиграфической отрасли	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Менеджмент и бизнес-администрирование	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Менеджмент инвестиций и инноваций	–	Магистр ОПП	–
	Менеджмент международного бизнеса	–	Магистр ОПП	–
	Управление в сфере оборонно-промышленного комплекса	–	Магистр ОПП	–
	Менеджмент	–	–	PhD ОНП
	Бизнес-аналитика	Бакалавр ОПП	–	–
Маркетинг	Промышленный маркетинг	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Маркетинг	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

## 22. ФАКУЛЬТЕТ БИОТЕХНОЛОГИИ И БИОТЕХНИКИ (ФБТ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Факультет осуществляет подготовку высококвалифицированных специалистов для работы в самых современных отраслях биотехнологии: микробного синтеза биологически активных соединений, иммунобиотехнологии, генно-инженерной биотехнологии, биотехнологии фармацевтических препаратов, экобиотехнологии, биоэнергетики, биодеструкции и утилизации отходов, получения из биомассы и отходов полезных веществ, биотестировании загрязнений, инженерного обеспечения биотехнологических и фармацевтических производств, молекулярной биотехнологии и биоинформатики.

Выпускники факультета способны разрабатывать и внедрять новейшие технологические процессы и конструировать оборудование для биотехнологических и фармацевтических производств, грамотно и научно обоснованно осуществлять контроль и защиту окружающей среды от техногенных воздействий, моделировать биотехнологические процессы с целью определения оптимальных условий проведения биосинтеза, биодеструкции загрязнений и оптимизации нарушенных экосистем благодаря широкому применению самых современных математических методов и компьютерных технологий.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** д. т. н., профессор,

Тодосийчук Татьяна Сергеевна

Адрес: просп. Победы, 37, корп. 4.

Телефоны: +38(044) 204-94-52, +38(044) 204-83-12

e-mail: <mailto:biotech@kpi.ua>

Официальный сайт: [biotech.kpi.ua](http://biotech.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы (ОП)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Биотехнологии и биоинженерия	Биотехнологии ОПП	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	PhD ОНП
Отраслевое машиностроение	Оборудование фармацевтических и биологических производств ОПП	Бакалавр ОПП	Магистр ОНП	–
Отраслевое машиностроение	Отраслевое машиностроение	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа

ОНП – образовательно-научная программа

## 23. ФАКУЛЬТЕТ ЛИНГВИСТИКИ (ФЛ)

### 1. Общая характеристика специалистов

Во время обучения студенты изучают фундаментальные профессионально-ориентированные дисциплины в сфере филологии и перевода, приобретают практический опыт профессионального обеспечения межкультурной коммуникации представителей родной культуры и культур двух обязательно изучаемых языков. Программой обучения также предусматривается изучение педагогических дисциплин, что обеспечивает выпускникам возможность преподавания иностранных языков в средней и высшей школе.

Факультет готовит высококвалифицированных профессиональных переводчиков, которые эффективно работают в различных отраслях экономики и бизнеса Украины. Выпускники факультета становятся не только высокопрофессиональными переводчиками, но и преподавателями иностранного языка, как в КПИ им. Игоря Сикорского, так и в других организациях.

### 2. Контактная информация

**Декан факультета:** к. пед. н., профессор,

Саенко Наталия Семеновна

Адрес: проспект Победы, 37, корпус 7

Телефоны: +38(044) 204-94-18; +38(044) 204-83-57

e-mail: [fl@kpi.ua](mailto:fl@kpi.ua)

Официальный сайт: [fl.kpi.ua](http://fl.kpi.ua)

### 3. Образовательные программы

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Филология	Германские языки и литературы (перевод включительно), первый язык – английский	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Германские языки и литературы (перевод включительно), первый язык – немецкий	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Романские языки и литературы (перевод включительно), первый язык – французский	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Филология	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

## 24. ФАКУЛЬТЕТ СОЦИОЛОГИИ И ПРАВА (ФСП)

### 1. Общая характеристика специалистов

Факультет готовит специалистов в сфере управления, социальной работы и права. Специалисты административного менеджмента и социальной работы занимаются планированием, организацией труда, сбором и обработкой информации, внедрением инноваций, исследованием социальной структуры, уровней и форм жизнедеятельности людей в различных социокультурных, региональных, национальных условиях, осуществлением социального обслуживания и защиты населения, оказанием квалифицированной помощи различным социальным, возрастным, этническим группам и отдельным лицам. Они работают в сфере социального планирования и социальной политики в организациях и учреждениях всех форм собственности, а также в общественных организациях.

Студенты-правоведы в процессе обучения получают основательные знания по уголовному, таможенному, административному, гражданскому, трудовому, хозяйственному, экологическому, финансовому и международному праву, праву интеллектуальной собственности, нотариату и арбитражному процессу. После выпуска они успешно работают в правоохранительных органах, органах государственного управления, адвокатуре, в учреждениях банков и юридических службах государственных и коммерческих учреждений.

### 2. Контактная информация

**И.о. декана факультета:** к. н., гос. упр., доцент  
Цымбаленко Яна Юрьевна

Адрес: пр. Победы, 37, учебный корпус 7,  
Телефоны: +38 (044) 204-90-22

e-mail: [fsp@kpi.ua](mailto:fsp@kpi.ua), [fsp.kpi.ua@gmail.com](mailto:fsp.kpi.ua@gmail.com)

Официальный сайт: [fsp.kpi.ua](http://fsp.kpi.ua)

Специальность	Название ОП	Уровни высшего образования		
		Первый	Второй	Третий
Публичное управление и администрарирование	Административный менеджмент	Бакалавр ОПП	–	–
	Электронное управление	Бакалавр ОПП	–	–
Публичное управление и администрарирование	Публичное администрирование и электронное управление	–	Магистр ОНП	–
	Публичное управление и администрарирование	–	–	PhD ОНП
Социология	Урегулирование конфликтов и медиация	Бакалавр ОПП	Магистр ОПП	–
	Социология	–	–	PhD ОНП
Право	Право	Бакалавр ОПП	–	PhD ОНП
	Информационное право и право интеллектуальной собственности	–	Магистр ОПП	–
	Хозяйственное и административное право и процесс	–	Магистр ОПП	–
Психология	Психология	–	–	PhD ОНП
Философия	Философия	–	–	PhD ОНП
История и археология	История	–	–	PhD ОНП

Примечание: ОПП – образовательно-профессиональная программа  
ОНП – образовательно -научная программа

### 3. Образовательные программы

**03056, Проспект Победы, 37, Киев-56, Украина,  
Официальный сайт: <http://www.kpi.ua> e-mail: [mail@kpi.ua](mailto:mail@kpi.ua)  
тел. +38 044 236-79-89      тел./факс +38 044 204 97-88**

