

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ, МОЛОДІ ТА СПОРТУ
УКРАЇНИ**

**НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»**



ЄВРОПЕЙСЬКА КРЕДИТНО-ТРАНСФЕРНА СИСТЕМА

ЄКТС – ІНФОРМАЦІЙНИЙ ПАКЕТ

для користувачів з України

КИЇВ – 2012

ЗМІСТ

ВСТУП – ЩО ТАКЕ ЄКТС?	3
I – НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД	4
А. Назва та адреса.....	4
Б. Координатори ЄКТС від університету	4
В. Загальний опис закладу.....	5
Навчально-наукові структурні підрозділи.....	6
Наукові підрозділи.....	12
Підрозділи соціально-побутового забезпечення.....	12
Державний політехнічний музей.....	12
Г. Академічний календар.....	13
Д. Процедура допуску до навчання.....	14
1. Рівні підготовки та умови фінансування	14
2. Терміни подачі документів на навчання за ОКР «бакалавр».....	14
3. Вступні випробування та зарахування на навчання за ОКР «бакалавр»	15
4. Терміни подачі документів та зарахування на навчання за ОКР «спеціаліст», «магістр».....	16
5. Лінгвістичні вимоги.....	17
6. Інформація щодо фінансових витрат студентів.....	17
II – ЗАГАЛЬНА ПРАКТИЧНА ІНФОРМАЦІЯ	17
А. Як потрапити до університету	17
Б. Умови та вартість проживання.....	18
В. Порядок поселення до гуртожитку.....	19
Г. Здоров'я та відпочинок.....	19
Д. Умови навчання та програми міжнародного обміну студентами	20
Бібліотеки.....	20
Навчально-лабораторна база.....	21
Програми міжнародного обміну студентами.....	21
Стипендіальне забезпечення.....	22
Е. Практична інформація про банки.....	22
Є. Позапрограмна діяльність і дозвілля	23

ВСТУП – ЩО ТАКЕ ЄКТС?

ЄКТС (Європейська кредитно-трансферна система) – це Європейська система накопичення та перезарахування кредитів, яка відповідає Болонському процесу, спрямованому на інтеграцію вищої освіти України до загальноєвропейського освітнього простору.

Впровадження елементів ЄКТС в університетську освіту дозволяє:

- підвищити якість вищої освіти та конкурентоспроможність випускників на Європейському та світовому ринках праці;
- створити системи оцінювання якості освіти студентів, які адаптовані до європейських стандартів оцінювання результатів навчання;
- забезпечити мобільність студентів.

У НТУУ «КПІ» з 2004 року впроваджена **кредитно-модульна система організації навчального процесу (КМСОНП)**, яка є основою ЄКТС.

Європейська кредитна система покликана забезпечити прозорість і зв'язки між різними системами освіти, охоплює всі форми навчання, дає можливість отримувати різні ступені (бакалавр/магістр), дозволяє надати студентам кращу можливість вибору вищого навчального закладу тощо.

Ключовими елементами КМСОНП є залікові кредити, як міра трудомісткості та якості навчальної роботи студента і стимулююча бально-рейтингова система оцінювання.

Система залікових кредитів – це система, яка полегшує оцінювання і порівняння результатів навчання в контексті різних кваліфікацій, програм і умов навчання. Вона є стандартизованим засобом для порівняння навчання між різними навчальними програмами та ВНЗ.

Таким чином, в системі ЄКТС–КМСОНП усі навчальні програми виражені в залікових кредитах, які:

- є системою еквівалентності (обсягу) навчального навантаження та результатів навчання студентів;
- даються лише за успішні досягнення у навчанні;
- даються одним вищим навчальним закладом (ВНЗ) і можуть бути визнані іншим ВНЗ;
- 60 кредитів є еквівалентом одного навчального року за денною формою навчання (1 кредит дорівнює 36 годинам навчальної роботи студента за всіма видами діяльності).

І – НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД

А. Назва та адреса

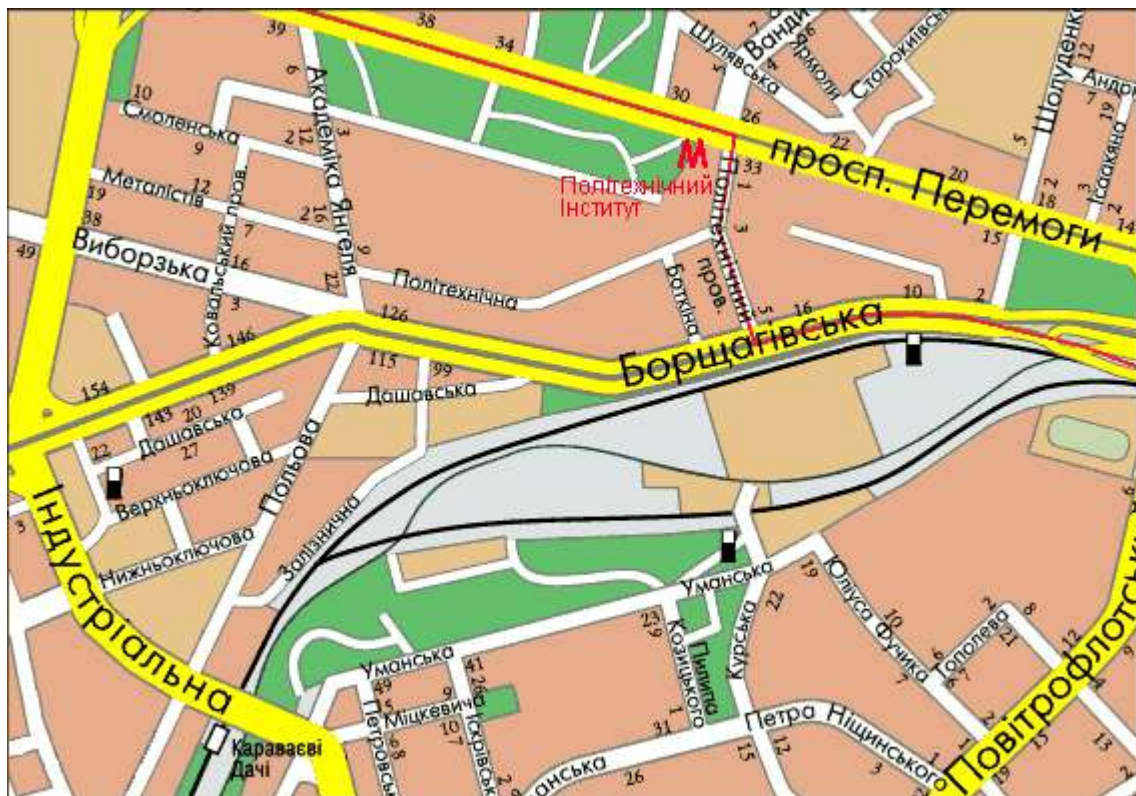
Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут»

Україна, 03056, м. Київ, проспект Перемоги, 37

тел. (044) 236-69-13, факс (044) 406-85-57

e-mail: mzz@kpi.ua, адреса офіційного сайту <http://kpi.ua>

Територіальне розміщення університету в місті Києві



Б. Координатори ECTS від університету

Координатор – Варламов Геннадій Борисович – проректор з науково-педагогічної роботи, тел. (044) 236-42-52; факс (044) 406-84-68, e-mail: varlamov@kpi.ua

З координатором особисто можна зв'язатися: 1-й, 3-й вівторок місяця з 16 до 17 години, кожний четвер – з 15 до 17 години, корпус № 1, кімн. 299, департамент навчально-виховної роботи.

За відсутності координатора, його обов'язки виконує Семінський Олександр Олегович – заступник проректора, начальник відділу, тел. (044) 454-96-99, e-mail: o.seminskyi@kpi.ua, корпус № 1, кімн. 299, департамент навчально-виховної роботи.

В. Загальний опис закладу

КПІ було засновано у 1898 році з ініціативи громадськості та підприємців Росії і України як відгук на потреби промисловості південного заходу держави, що бурхливо розвивалася наприкінці ХІХ століття. У КПІ було відкрито 4 відділення: механічне, сільськогосподарське, інженерне та хімічне. Першим ректором інституту був відомий учений і педагог В.Л. Кирпичов.

КПІ працював і розвивався, ґрунтуючись на кращих традиціях відомих європейських шкіл: Паризької «Еколь політехнік», Аахенського, Віденського, Магдебурзького технічних університетів. В основі цієї системи вищої технічної освіти було поєднання глибокої природничо-наукової та фундаментальної підготовки (з фізики, математики, хімії та інших дисциплін) із загальноінженерною та отримання професійно-практичних навичок на виробництві і в наукових установах. Ці принципи в КПІ закладалися всесвітньо відомими вченими Менделєєвим Д.І., Жуковським М.Є., Тімірязєвим К.А., Кирпичовим В.Л. та іншими видатними діячами того часу, які створили відомі науково-педагогічні школи КПІ, завдяки чому в університеті було підготовлено цілу плеяду видатних інженерів та вчених. Достатньо назвати такі «золоті імена», як І. Сікорський – видатний конструктор літаків та вертольотів, Є. Патон – мостобудівник та фахівець в галузі електрозварювання, С. Корольов, В. Чоломей, А. Люлька – видатні конструктори ракетно-космічної та авіаційної техніки, І. Бардін – видатний металург та багато інших.

Активно розвиваючись, КПІ став базою розширення і зміцнення мережі вузів Києва, України. Так, на базі його факультетів та окремих спеціальностей було створено Дніпропетровський інститут залізничного транспорту, Одеський інститут інженерів морського флоту, Харківський текстильний інститут, Українську сільськогосподарську академію, Вінницький політехнічний інститут та ін.

Враховуючи велику роль КПІ у підготовці інженерних і наукових кадрів, Указом Президента України за № 289/95 від 8 квітня 1995 р. йому надано статус Національного технічного університету України.

Сьогодні НТУУ «КПІ» – найбільший технічний університет України дослідницького типу, один з провідних університетів Європи та світу. У ньому навчається близько 30 тисяч студентів, в т.ч. 400 студентів-іноземців з 31 країни близького та далекого зарубіжжя, понад 800 аспірантів та докторантів. До його складу входять 29 навчально-наукових підрозділів (10 інститутів та 19 факультетів), 12 науково-дослідних інститутів, 13 науково-дослідних центрів і 1 конструкторське бюро.

Університет є одним з ініціаторів та безпосереднім учасником реформування вищої освіти, впровадження ступеневої системи, активним учасником впровадження ідей та принципів Болонського процесу у сфері вищої освіти України.

На базі КПІ створено Український інститут інформаційних технологій в освіті, Центрально-східно-європейський віртуальний університет, який розширив можливості громадян багатьох країн отримати високоякісну вищу освіту, не залишаючи свого місця проживання.

Дбаючи про входження України в єдиний європейський освітній простір, НТУУ «КПІ» став осередком Державної інформаційної мережі вищих навчальних закладів і інститутів Національної Академії наук URAN, яка є основою до приєднання до Європейської освітньої мережі GEANT, ініціатором створення в Україні «Центру суперкомп'ютерних обчислень і даних», який передбачає розвиток інфраструктури для всебічної інформатизації освіти і науки, розроблення елементів штучного інтелекту та інтерактивних технологій.

НТУУ «КПІ» забезпечує освіту на рівні всесвітньо визнаних університетів як за державним замовленням, так і за контрактною формою навчання.

Підготовка фахівців освітньо-кваліфікаційних рівнів бакалавра, спеціаліста і магістра здійснюється за 28 галузями знань, 55 напрямками підготовки та 126 спеціальностями.

НТУУ «КПІ» успішно співпрацює зі 165 зарубіжними ВНЗ з 47 країн світу, багатьма міжнародними організаціями (ЕС, СУ, UNDP, UNESCO, UNIDO, WIPO, NATO, EDNES, ICSU, CODATA) та відомими фірмами (MOTOROLA, SIEMENS, FESTO, SAMSUNG, INTEL, BOSCH, HEWLETT PACKARD, NET CRACKER та іншими). Бере участь у виконанні міжнародних освітніх, наукових проектів і програм: Фулбрайта, TEMPUS, ERASMUS MUNDUS, Сьома Рамкова Програма ЄС, CORDIS, Сталого розвитку, проект EWENT. В університеті створено 37 спільних структур і центрів.

Одним із перших університетів України НТУУ «КПІ» у вересні 2003 року приєднався до співдружності університетів, які підписали «Велику Хартію Університетів» Європи («Magna Charta Universitatum»).

Наукові розробки співробітників та творчих колективів щорічно відзначаються Державними преміями України в галузі науки і техніки.

У квітні 2007 р. на Колегії МОН України було ухвалено рішення про надання КПІ статусу дослідницького університету, Статут якого затверджено Постановою Кабінету Міністрів України від 21.11.2007 р. № 1332. Постановою Кабінету Міністрів України від 03.02.2010 р. № 76 НТУУ «КПІ» надано статус самоврядного (автономного) дослідницького національного університету.

Сьогодні головною метою діяльності НТУУ «КПІ» є підготовка висококваліфікованих фахівців і проведення наукових досліджень для «проривного» розвитку економіки України по групі пріоритетних напрямків.

Навчально-наукові структурні підрозділи університету, які забезпечують підготовку фахівців за напрямками та спеціальностями освітньо-кваліфікаційних рівнів: бакалавр (б), спеціаліст (с), магістр (м):

Інститути:

Навчально-науковий комплекс «Інститут прикладного системного аналізу»

Комп'ютерні науки (б)

- Інформаційні технології проектування (с, м)
- Системне проектування (с, м)
- Системи штучного інтелекту (м)

Системний аналіз (б)

- Системний аналіз і управління (с, м)
- Системи і методи прийняття рішень (с, м)

Інформатика (б)

- Соціальна інформатика (с, м)

Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем

Телекомунікації (б)

- Технології та засоби телекомунікацій (с, м)
- Телекомунікаційні системи та мережі (с, м)
- Інформаційні мережі зв'язку (с, м)

Механіко-машинобудівний інститут

Прикладна механіка (б)

- Динаміка і міцність машин (с, м)

Інженерна механіка (б)

- Технології машинобудування (с, м)
- Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування (с, м)
- Обробка металів за спецтехнологіями (с, м)
- Гідравлічні машини, гідроприводи та гідропневмоавтоматика (с, м)

Машинобудування (б)

- Металорізальні верстати та системи (с, м)
- Інструментальне виробництво (с, м)

Специфічні категорії

- Інтелектуальна власність (с, м)

Фізико-технічний інститут

Прикладна фізика (б)

- Прикладна фізика (с, м)

Прикладна математика (б)

- Прикладна математика (с, м)

Безпека інформаційних і комунікаційних систем (б)

- Безпека інформаційних і комунікаційних систем (с, м)

Системи технічного захисту інформації (б)

- Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки (с, м)

Інститут енергозбереження та енергоменеджменту

Електротехніка та електротехнології (б)

- Електротехнічні системи електроспоживання (с, м)
- Енергетичний менеджмент (с, м)

Теплоенергетика (б)

- Енергетичний менеджмент (с, м)

Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування (б)

- Екологія та охорона навколишнього середовища (с, м)

Гірництво (б)

- Розробка родовищ та видобування корисних копалин (с, м)
- Шахтне і підземне будівництво (с, м)

Електромеханіка (б)

- Електромеханічні системи автоматизації та електропривод (с, м)
- Електромеханічні системи геотехнічних виробництв (с, м)

Видавничо-поліграфічний інститут

Образотворче мистецтво (б)

- Образотворче мистецтво (с, м)

Реклама і зв'язки з громадськістю (у поліграфії, видавництві та книгорозповсюдженні) (б)

Видавнича справа та редагування (б)

- Видавнича справа та редагування (с, м)
- Менеджмент (б)
 - Менеджмент організацій і адміністрування (с, м)
- Машинобудування (б)
 - Поліграфічні машини та автоматизовані комплекси (с, м)
- Видавничо-поліграфічна справа (б)
 - Технології друкованих видань (с, м)
 - Технології розробки, виготовлення та оформлення паковань (с, м)
 - Технології електронних мультимедійних видань (с, м)
 - Комп'ютерні технології та системи видавничо-поліграфічних виробництв (с, м)
 - Матеріали видавничо-поліграфічних виробництв (с, м)

Військовий інститут телекомунікацій та інформатизації

- Комп'ютерні науки (б)
 - Інформаційні управляючі системи та технології спеціального призначення(с, м)
 - Системна інженерія (б)
 - Комплекси, системи та засоби автоматизації управління військами та озброєнням (с)
 - Радіотехніка (б)
 - Телекомунікації (б)
 - Інформаційні мережі зв'язку (с, м)
 - Системи та комплекси військового зв'язку (с, м)
 - Військове управління (б)
 - Безпека інформаційних і комунікаційних систем (б)
 - Безпека інформації у спеціальних інформаційних системах (с)
 - Системи технічного захисту інформації (б)
 - Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки (с)
 - Організація захисту інформації з обмеженим доступом та автоматизація її обробки (с)
- Інститут проводить військову підготовку студентів за програмою офіцерів запасу.

Інститут спеціального зв'язку та захисту інформації

- Комп'ютерні науки (б)
 - Інформаційні управляючі системи та технології (с)
- Телекомунікації (б)
 - Телекомунікаційні системи та мережі (с)
- Безпека інформаційних і комунікаційних систем (б)
 - Безпека державних інформаційних ресурсів (с)

Навчально-методичний комплекс «Інститут післядипломної освіти»

- Отримання другої вищої освіти за акредитованими напрямками (спеціальностями);
- Підвищення кваліфікації за акредитованими напрямками (спеціальностями).

Факультети:

Інженерно-фізичний факультет

- Інженерне матеріалознавство (б)
 - Фізичне матеріалознавство (с, м)
 - Композиційні та порошкові матеріали, покриття(с, м)
 - Металознавство (с, м)
- Ливарне виробництво (б)
 - Ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів (с, м)
- Металургія (б)
 - Спеціальна металургія (с, м)

Інженерно-хімічний факультет

- Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування (б)

- Екологія та охорона навколишнього середовища (с, м)
- Хімічна технологія (б)
 - Хімічні технології переробки деревини та рослинної сировини (с, м)
- Машинобудування (б)
 - Обладнання лісового комплексу (с, м)
 - Обладнання хімічних виробництв і підприємств будівельних матеріалів (с, м)
- Інженерна механіка (б)
 - Машини і технології пакування (с, м)
- Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології (б)
 - Автоматизоване управління технологічними процесами (с, м)

Зварювальний факультет

- Зварювання (б)
- Технології та устаткування зварювання (с, м)
 - Зварювальні установки (с, м)
 - Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій (с, м)

Хіміко-технологічний факультет

- Хімічна технологія (б)
- Хімічні технології органічних речовин (с, м)
 - Хімічні технології неорганічних речовин (с, м)
 - Технічна електрохімія (с, м)
 - Хімічні технології тугоплавких неметалевих і силікатних матеріалів (с, м)
 - Хімічні технології переробки полімерних та композиційних матеріалів (с, м)
- Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології (б)
- Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва (с, м)

Теплоенергетичний факультет

- Теплоенергетика (б)
- Теплоенергетика (с, м)
 - Теплові електричні станції (с, м)
 - Теплофізика (с, м)
- Атомна енергетика (б)
- Атомна енергетика (с, м)
- Енергомашинобудування (б)
- Котли і реактори (с, м)
- Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології (б)
- Автоматизоване управління технологічними процесами (с, м)
 - Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва (с, м)
- Комп'ютерні науки (б)
- Інформаційні технології проектування (с, м)
 - Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг (с, м)
- Програмна інженерія (б)
- Програмне забезпечення систем (с, м)
 - Інженерія програмного забезпечення (с, м)

Факультет електроенерготехніки та автоматики

- Електротехніка та електротехнології (б)
- Електричні станції (с, м)
 - Електричні системи і мережі (с, м)
 - Техніка та електрофізика високих напруг (с, м)
 - Системи управління виробництвом і розподілом електроенергії (с, м)
 - Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії (с, м)
- Електромеханіка (б)
- Електромеханічні системи автоматизації та електропривод (с, м)
 - Електричні машини і апарати (с, м)

Факультет інформатики та обчислювальної техніки

Комп'ютерні науки (б)

- Інформаційні управляючі системи та технології (с, м)

Комп'ютерна інженерія (б)

- Комп'ютерні системи та мережі (с, м)

Системна інженерія (б)

- Комп'ютеризовані системи управління та автоматика (с, м)
- Комп'ютеризовані та робототехнічні системи (с, м)

Програмна інженерія (б)

- Програмне забезпечення систем (с, м)

Міжуніверситетський медико-інженерний факультет

Комп'ютерні науки (б)

- Інформаційні управляючі системи та технології (с, м)

Приладобудування (б)

- Медичні прилади і системи (с, м)

Здоров'я людини (б)

- Фізична реабілітація (с)

Біомедична інженерія (б)

Факультет прикладної математики

Прикладна математика (б)

- Прикладна математика (с, м)

Комп'ютерна інженерія (б)

- Комп'ютерні системи та мережі (с, м)
- Системне програмування (с)
- Спеціалізовані комп'ютерні системи (с, м)

Програмна інженерія (б)

- Програмне забезпечення систем (с, м)

Факультет авіаційних і космічних систем

Метрологія та інформаційно-вимірювальні технології (б)

- Інформаційні вимірювальні системи (с, м)
- Метрологія та вимірювальна техніка (с, м)

Авіа- та ракетобудування (б)

- Літаки і вертольоти (с, м)

Авіоніка (б)

- Системи керування літальними апаратами та комплексами (с, м)

Приладобудівний факультет

Приладобудування (б)

- Прилади і системи точної механіки (с, м)
- Інформаційні технології в приладобудуванні (с, м)
- Прилади і системи орієнтації та навігації (с, м)
- Прилади і системи екологічного моніторингу (с, м)
- Прилади і системи неруйнівного контролю (с, м)
- Технології приладобудування (с, м)
- Медичні прилади і системи (с, м)

Опtotехніка (б)

- Фотоніка та оптоінформатика (с, м)
- Оптико-електронне приладобудування (с, м)

Радіотехнічний факультет

Радіотехніка (б)

- Радіотехніка (с, м)
- Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси (с, м)

- Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення (с, м)
- Радіоелектронні апарати (б)
 - Радіоелектронні апарати та засоби (с, м)
 - Інтелектуальні технології мікросистемної радіоелектронної техніки (с, м)
 - Біотехнічні та медичні апарати і системи (с, м)
- Електронні пристрої та системи (б)
 - Електронні прилади та пристрої (с, м)

Факультет електроніки

- Мікро- та наноелектроніка (б)
 - Мікро- та наноелектронні прилади і пристрої (с, м)
 - Фізична та біомедична електроніка (с, м)
- Електронні пристрої та системи (б)
 - Електронні прилади та пристрої (с, м)
 - Електронні системи (с, м)
- Радіоелектронні апарати (б)
 - Радіоелектронні апарати та засоби (с, м)
- Акустотехніка (б)
 - Акустичні засоби та системи (с, м)
 - Медичні акустичні та біоакустичні прилади і апарати (с, м)
 - Аудіо-, відео- та кінотехніка (с, м)
- Телекомунікації (б)
 - Телекомунікаційні системи та мережі (с, м)

Факультет біотехнології та біотехніки

- Біотехнологія (б)
 - Промислова біотехнологія (с, м)
 - Екологічна біотехнологія та біоенергетика(с, м)
- Машинобудування (б)
 - Обладнання фармацевтичних та біотехнологічних виробництв (с, м)

Фізико-математичний факультет

- Фізика (б)
 - Фізика (с, м)
- Математика (б)
 - Математика (с, м)

Факультет менеджменту та маркетингу

- Економічна кібернетика (б)
 - Економічна кібернетика (с, м)
- Міжнародна економіка (б)
 - Міжнародна економіка (с, м)
- Економіка підприємства (б)
 - Економіка підприємства (с, м)
- Маркетинг (б)
 - Маркетинг (с, м)
- Менеджмент (б)
 - Менеджмент організацій і адміністрування (с, м)
 - Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності (с, м)
 - Менеджмент інноваційної діяльності (с, м)
- Специфічні категорії (м)
 - Управління інноваційною діяльністю (м)

Факультет соціології і права

- Соціологія (б)
 - Соціологія (с, м)

Соціальна робота (б)

- Соціальна робота (с, м)

Правознавство (б)

- Правознавство (с, м)

Специфічні категорії

- Адміністративний менеджмент (м)
- Педагогіка вищої школи (м)
- Управління навчальним закладом (м)

Факультет лінгвістики

Філологія (б)

- Переклад (с, м)

Міжнародний факультет

Підготовка іноземних громадян до вступу у вищі навчальні заклади

Відокремлені структурні підрозділи:

Славутицька філія НТУУ «КПІ» (м. Славутич, Київська область)

Фізична реабілітація (б)

Комп'ютерні науки (б)

Наукові підрозділи

До складу науково-дослідної частини університету входять: наукові частини 18 факультетів і 8 навчально-наукових інститутів, 6 науково-дослідних інститутів, 12 науково-дослідних центрів, 5 навчально-наукових центрів, Центр більш чистого виробництва, 2 конструкторських бюро, Орган сертифікації метало - та деревообробного обладнання та продукції машинобудування і систем якості, Науковий парк «Київська політехніка», Молодіжний науково-технічний центр – бізнес-інкубатор «Політеко», студентський клуб – Інкубатор Інноваційних Ідей, технопарк «Київська політехніка».

Підрозділи соціально-побутового забезпечення: 20 студентських гуртожитків, Центр культури та мистецтв, спортивний комплекс, багатопрофільна поліклініка, санаторій-профілакторій, бази відпочинку. Більш детальну інформацію надано у розділах: II-Б, II-Г, II-Є.

Державний політехнічний музей

З часу відкриття – 11.09.1998 р. – музей сформувався як науково-дослідний та культурно-освітній заклад, що проводить наукову, виховну та просвітницьку роботу у різноманітних формах. Музей налічує 8 залів площею 1500 кв. м., в яких розмістилася експозиція, що складається з 16 тематичних розділів. Крім постійної експозиції в музеї проводяться виставки, а щорічно – Міжнародні та Всеукраїнські наукові конференції: «Актуальні питання історії техніки», «Український технічний музей: історія, досвід, перспективи», «Університетські музеї: європейський досвід та українська практика». З 2002 року виходить періодичний збірник наукових праць «Дослідження з історії техніки», затверджений ВАК України.

З 2011 року чотири рази на рік у музеї проходять наукові читання «Видатні конструктори України» з наступним виданням багатотомників «Видатні конструктори України».

Музей є науково-дослідним центром з історії університету і техніки. Активно співпрацює з ВНЗ України, Малою Академією Наук «Дослідник» (київське відділення), Малою Академією Наук України та іншими закладами культури і освіти.

Г. Академічний календар

У рамках Болонського процесу перший цикл навчання – «бакалаврат», другий цикл постбакалаврського навчання – «магістратура», а також «спеціаліст» – за денною та заочною формами навчання.

Бакалаврат за денною формою навчання триває 3 роки 10 місяців, за заочною формою - 4 роки 5 місяців. Навчальний рік кожного курсу поділений на 2 семестри (осінній та весняний). Кожний академічний тиждень дорівнює 54 годинам навчальної роботи студента, тобто 1,5 кредита ЄКТС.

Тривалість осінніх семестрів на перших трьох курсах складає 18 тижнів, весняних семестрів - 19 тижнів, екзаменаційних сесій – 2 тижні. Таким чином, 1-й, 3-й та 5-й семестри мають по 30 кредитів, 2-й, 4-й та 6-й семестри – по 31,5 кредита.

На третьому курсі до 41 навчального тижня додається 3 тижні виробничої практики (4,5 кредита), тобто 44 тижні, що складає 66 кредитів.

На четвертому курсі для бакалаврських напрямів, що передбачають захист дипломних проектів (робіт): 7-й семестр – стандартний (30 кредитів), 8-й семестр – 28,5 кредитів, які включають 9 тижнів теоретичного навчання, 1 тиждень екзаменаційної сесії та 9 тижнів переддипломної практики і дипломного проектування. Таким чином, бакалаврська програма містить 247,5 кредитів.

Навчання на денній і заочній формі навчання за ОКР «спеціаліст» триває 1 рік 6 місяців. 1-й і 2-й семестри денної форми навчання тривають відповідно 18 і 19 тижнів і передбачають екзаменаційні сесії в кожному семестрі по 2 тижні (6 кредитів). Загальний час першого навчального року складає 61,5 кредита. 3-й семестр триває 22 тижні, з яких 8 тижнів переддипломної практики і 14 тижнів дипломного проектування, тобто має 33 кредита. Таким чином, підготовка за програмою «спеціаліст» містить 94,5 кредита.

Навчання в магістратурі триває 1 рік 10 місяців, що дорівнює 120 кредитам. 1-й і 3-й семестри тривають 18 тижнів і мають по 30 кредитів, в кожному семестрі - 2 тижні екзаменаційної сесії. 2-й семестр має 31,5 кредита – 19 тижнів теоретичного навчання і 2 тижні екзаменаційної сесії. 4-й семестр триває 19 тижнів і має 28,5 кредита, з них - 4 тижні науково-дослідної практики і 15 тижнів відводиться на виконання магістерської дисертації.

Д. Процедура допуску до навчання

1. Рівні підготовки та умови фінансування

НТУУ «КПІ» проводить підготовку фахівців за освітньо-кваліфікаційними рівнями (ОКР) «бакалавр», «спеціаліст», «магістр».

На ОКР підготовки «бакалавр» приймаються особи, які мають повну загальну середню освіту.

На ОКР підготовки «спеціаліст», «магістр» приймаються особи, які успішно оволоділи освітньо-професійною програмою вищої освіти на рівні бакалавра відповідного напрямку і мають дипломи державного зразка.

Підготовка фахівців в університеті фінансується:

- за рахунок видатків державного та місцевих бюджетів – за державним замовленням;
- за рахунок коштів фізичних та юридичних осіб – за контрактом.

Понад установлені обсяги прийому на місця, що фінансуються за рахунок коштів державного бюджету, університет здійснює прийом студентів у межах чисельності, обумовленої Ліцензією, за контрактом – з оплатою вартості навчання на підставі договору.

Прийом на всі ОКР здійснюється за конкурсом незалежно від джерел фінансування.

2. Терміни подачі документів на навчання за ОКР «бакалавр»

Документи для вступу до університету на навчання подаються до Приймальної комісії за адресою: 03056, Київ, вул. Політехнічна, 14, корпус 16. Телефони для довідок: (044) 454-96-45, 454-96-46.

Підготовка фахівців здійснюється за двома формами навчання: денною, заочною.

На перший курс приймаються громадяни України, а також особи без громадянства, які проживають в Україні на законних підставах і мають відповідний рівень освіти.

У терміни, які визначені Правилами прийому, вступники подають особисто заяву, в якій вказують напрям підготовки (спеціальність), форму навчання та джерело фінансування.

Строки прийому заяв і документів на всі напрями підготовки:

- денної форми навчання та напряму підготовки «Образотворче мистецтво» заочної форми навчання – з 2 по 31 липня;
- заочної форми навчання крім напряму підготовки «Образотворче мистецтво» – з 16 липня по 16 серпня.

Закінчення прийому заяв від осіб, яки мають:

- проходити творчий конкурс – 17 липня;
- складати вступні экзамени та співбесіди – 20 липня.

До заяви додаються:

- документ державного зразка про повну загальну середню освіту;
- сертифікати Українського центру оцінювання якості освіти (далі ЗНО – зовнішнє незалежне оцінювання);
- медичну довідку за формою 086-О;
- паспорт (свідоцтво про народження для осіб, які за віком не мають паспорта);
- військовий квиток або приписне свідоцтво;
- шість кольорових фотокарток розміром 3×4 см;
- два поштові конверти з марками;
- копію ідентифікаційного коду;
- документи, що дають право на пільги, встановлені чинним законодавством України.

3. Вступні випробування та зарахування на навчання за ОКР «бакалавр»

Приймальна комісія НТУУ «КПІ»:

- допускає до участі у конкурсному відборі для вступу на навчання вступників на основі повної загальної середньої освіти, які подають сертифікати зовнішнього незалежного оцінювання з української мови та двох профільних предметів;
- проводить творчий конкурс при вступі на напрям підготовки «Образотворче мистецтво»;
- вступні экзамени для осіб, визначених пунктами 5.7-5.10. розділу 5 та співбесіди для осіб визначених пунктом 7.1. розділу 7 Правил прийому з конкурсних предметів, визначених цими Правилами для вступників на відповідний напрям підготовки за програмами ЗНО.

Строки проведення:

- творчих конкурсів – з 18 по 31 липня;
- вступних екзаменів та співбесід – з 21 по 31 липня.

Зараховуються поза конкурсом особи визначені пунктом 9.1. розділу 9 Правил прийому.

Право на першочергове зарахування мають особи визначені пунктом 10.1 розділу 10 Правил прийому.

Рейтинговий список вступників формується за категоріями у такій послідовності:

- вступники, які мають право на зарахування поза конкурсом;
- вступники, які рекомендовані до зарахування за результатами співбесіди;
- учасники міжнародних олімпіад;
- вступники, які зараховуються за конкурсом.

Термін оприлюднення рейтингового списку вступників:

- перший – не пізніше 1 серпня; другий – не пізніше 5 серпня; третій – не пізніше 8 серпня.

Терміни зарахування вступників:

- на денну форму навчання: за державним замовленням – не пізніше 11 серпня; за кошти фізичних та юридичних осіб – після зарахування на місце державного замовлення відповідного напрямку підготовки в межах факультету (інституту) – не пізніше 25 серпня.
- на заочну форму навчання: за державним замовленням – не пізніше 31 серпня; за кошти фізичних та юридичних осіб – після зарахування на місце державного замовлення відповідного напрямку підготовки в межах факультету (інституту) – не пізніше 31 серпня.

Докладна інформація про умови вступу до НТУУ «КПІ» надається на стендах Приймальної комісії (корпус 16) або на сайті <http://kpi.ua/>.

Для вступників, які потребують поселення в гуртожиток під час вступу, надання місць у гуртожитку (блочної або коридорної системи по 3-4 особи до кімнати) гарантовано.

4. Терміни подачі документів та зарахування на навчання за ОКР «спеціаліст», «магістр»

Прийом на певну спеціальність здійснюється за конкурсом на основі здобутого ОКР «бакалавр» відповідного напрямку за двома формами навчання: денною, заочною.

Вступні випробування та конкурсний відбір проводять атестаційні комісії факультетів (інститутів), підкомісії за відповідними спеціальностями та з іноземних мов.

Прийом заяв (документів) проводиться з 18 до 31 січня, якщо навчання розпочинається у лютому місяці поточного року, при інших термінах – встановлюється Приймальною комісією до початку навчального року.

У терміни, визначені для подання документів, випускники НТУУ «КПІ» або іншого вищого навчального закладу особисто подають до відбіркової комісії відповідного факультету (інституту) заяву, у якій вказується спеціальність, форма навчання та джерело фінансування.

До заяви додаються:

- диплом бакалавра;

- документи, які підтверджують творчі фахові досягнення (статті, патенти тощо) за попередній термін навчання;
- медичну довідку за формою 086-О;
- шість кольорових фотокарток розміром 3×4 см;
- два поштові конверти з марками;
- паспорт, військовий квиток;
- документи, що дають право на пільги, встановлені чинним законодавством України.

Атестаційні комісії проводять вступні випробування з фахової дисципліни та з іноземної мови (при вступі до магістратури) у термін 1-2 лютого.

Конкурсний відбір здійснюється на підставі інтегрального рейтингу вступника, зарахування на навчання проводиться до 10 лютого.

Докладна інформація про умови вступу на навчання за освітньо-професійними програмами підготовки спеціаліста та магістра надається на сайтах відповідних кафедр та на сайті <http://kpi.ua>.

5. Лінгвістичні вимоги

Викладання навчальних дисциплін в університеті проводиться українською мовою, деякі – російською і англійською мовами.

6. Інформація щодо фінансових витрат студентів

Для вступників на контрактну форму навчання мінімальна вартість навчання за рік складає:

- на денній формі – 15000 гривень;
- на заочній формі – 8730 гривень.

Витрати на харчування, дозвілля та культурні програми можуть скласти до 20 тисяч гривень на навчальний рік. Вартість обіду в студентській їдальні – від 20 гривень, сніданку та вечері в буфеті – від 10 гривень.

II – ЗАГАЛЬНА ПРАКТИЧНА ІНФОРМАЦІЯ

А. Як потрапити до університету

Університет розташований на правому березі ріки Дніпро майже у центрі міста. Якщо Ви прибули до Києва, то до НТУУ «КПІ» можна дістатися таким громадським транспортом:

Від залізничного вокзалу: метро до станції «Політехнічний інститут» або трамваєм № 1 до зупинки «Польова».

З аеропорту «Київ» (Жуляни): тролейбусом №22 до зупинки «Індустріальний міст» і далі трамваями №1, № 3 до зупинки «Польова».

З аеропорту «Бориспіль»: автобусом «Політ» до Південного залізничного вокзалу і далі метро до станції «Політехнічний інститут».

Від центрального автовокзалу: тролейбусом до станції метро «Либідська», далі метрополітемом до станції «Майдан Незалежності» з пересадкою на станцію «Хрещатик» і далі до станції «Політехнічний інститут».

Проїхати по місту від зупинки «Політехнічний інститут» можливо метрополітемом, маршрутними таксі, тролейбусом №5, швидкісним трамваєм №1, 3, автобусом № 31.

Б. Умови та вартість проживання

Університет працює і розвивається як кампус, в якому на одній території в 160 гектарів органічно поєднані умови для навчання, заняття спортом, підвищення рівня культурного, наукового, інтелектуального розвитку та відпочинку всього колективу.

Усі гуртожитки територіально розташовані компактно в кампусі університету, який примикає до паркової зони.

На території університету розташовано 20 гуртожитків, в яких проживають близько 13 тис. студентів. Гуртожитки студмістечка за призначенням поділяються на 17 гуртожитків для одинаків та 3 сімейні гуртожитки.

Гуртожитки для одинаків - коридорного типу або блочного типу. Кімнати розраховані на проживання 3-4 осіб. У гуртожитках коридорного типу санвузли та кімнати з умивальниками розташовані на кожному поверсі в обох кінцях коридору, душеві кімнати розташовані на першому поверсі, на кожному поверсі знаходяться дві кухні.

У гуртожитках блочного типу блок складається з двох або п'яти кімнат. У кожному блоці окремо розташовані санвузол та душеві кімнати. У гуртожитках, де блок складається з п'яти кімнат, кухня знаходиться в блоці, а в інших - на кожному поверсі.

У кожному гуртожитку є робочі кімнати, де студенти мають змогу навчатися, проводити різні культурно-масові заходи та спортивні кімнати для занять спортом.

Вартість проживання залежить від кількості проживаючих у кімнаті студентів, середня вартість проживання становить 167 грн. на місяць.

У сімейних гуртожитках кімнати мають планування однокімнатних квартир, вартість проживання становить від 300 грн. (для матері і дитини).

На території студентського містечка знаходяться: студентська поліклініка,

центр харчування студентів налічує 25 торгівельних точок (з них 3 їдальні), торгівельно-побутовий центр, аптеки, магазини, супермаркет, кафе, студентські клуби, стадіони, дитячі та спортивні майданчики, розташовані поряд 2 школи, дитячий садок, а також територіальній відділ міліції.

В. Порядок поселення до гуртожитку

Порядок поселення до гуртожитку студентів 1-го курсу визначається Положенням про поселення.

Зазвичай, поселення починається з 25 серпня. Для поселення необхідно прийти в день, зазначений у виклику на поселення, і виконати наступне:

- 1) на підставі паспорту, листків вибуття та виклику на поселення необхідно отримати ордер на поселення у паспортиста гуртожитку (у паспорті має стояти відмітка про виписку з постійного місця проживання). Про місце знаходження паспортиста можна дізнатися на сайті студмістечка www.studmisto.kpi.ua, на інформаційному стенді у будь-якому гуртожитку або у завідувача гуртожитком;
- 2) пройти медогляд у студентській поліклініці НТУУ «КПІ» по вул. Янгеля, 18/2 (при собі обов'язково мати довідку з відміткою про проходження флюорографії);
- 3) студенти-військовозобов'язані повинні стати на військовий облік у військово-мобілізаційному відділі університету та у відділі Солом'янського райвійськкомату міста Києва;
- 4) з ордером, відміткою від лікаря та паспортиста (для військовозобов'язаних – з відміткою Солом'янського райвійськкомату міста Києва) необхідно звернутися до завідувача гуртожитком для поселення;
- 5) у гуртожитку укласти Угоду з дирекцією студмістечка на проживання у гуртожитку, ознайомитися з «Правилами внутрішнього розпорядку в студентських гуртожитках НТУУ «КПІ», пожежної безпеки та оплатити за проживання не менше ніж на місяць вперед;
- б) отримати перепустку до гуртожитку у завідувача гуртожитком (для цього необхідно мати дві фотокартки формату 3×4 см).

Г. Здоров'я та відпочинок

Медичне обслуговування студентів здійснюють:

- власна поліклініка, розташована в кампусі університету;
- міська студентська поліклініка (вул. Політехнічна, 25/29);
- санаторій-профілакторій на 200 стаціонарних місць на один заїзд.

Медичне обстеження проводиться безкоштовно, лікування в санаторії-профілакторії – безкоштовне, інші послуги та лікарські препарати – платні.

Студенти можуть придбати медичну страховку цілком добровільно, звертатись до інших державних, комунальних та приватних медичних закладів міста для одержання медичної допомоги.

Студенти для вирішення власних питань: навчальних, наукових, побутових, тощо можуть звертатися до адміністрації, профспілкового комітету студентів, студентської ради та ради студмістечка.

Університет має 4 студентські літні спортивно-оздоровчі табори: «Маяк» (на Чорному морі), «Глобус» (у Карпатах), «Політехнік» (на Київському морі) та «Сосновий» (на р. Дніпро). Завдяки цьому протягом року студенти і аспіранти мають можливість відпочити та оздоровитись.

Д. Умови навчання

Бібліотеки

Науково-технічна бібліотека НТУУ «КПІ» - одна з кращих бібліотек країни, знаходиться в кампусі університету, має 8 поверхів книгосховищ, 6 абонементів (науково-технічної літератури, два навчальної літератури, соціально-економічної і художньої літератури, періодики, ліцею), 15 спеціалізованих читальних залів на 1500 місць з доступом до Інтернету. У бібліотеці функціонує маятник Фуко з електромагнітом, а також на всіх поверхах експонується 840 портретів «Українці в світі», переданих університету Національною галереєю портретів.

У фонді бібліотеки зберігається 2,72 млн. примірників: книг, документів, електронних видань українською, російською, англійською, французькою та іншими мовами. Це науково-технічна література, половина фонду – підручники і навчальні посібники, а також вітчизняна та зарубіжна періодика, нормативно-технічна документація, соціально-економічна і художня література, література з питань мистецтва, спорту, культурознавства, народознавства, лінгвістики, права, менеджменту та маркетингу, біотехніки та біотехнології.

Бібліотека веде міжнародний книгообмін з 25 зарубіжними країнами.

У бібліотеці функціонує локальна комп'ютерна мережа з використанням інтегрованої бібліотечної програми «ALEPH-500» фірми «Ex-Libris» на 218 підключень. Бібліотечна мережа є складовою частиною університетської мережі «Освіта» та мережі «URAN», яка об'єднує технічні університети України. Сайт бібліотеки має україномовну, російськомовну і англійськомовну версію.

Також у бібліотеці організовано доступ до електронного каталогу та мережі Інтернет з метою передачі даних з інформаційним поповненням і розвитку системи дистанційного навчання в мережі електронних бібліотек, до повнотекстових баз електронних журналів, таких як EBSCO, бази даних «Ліга-Закон», повнотекстової бази даних дисертацій російської державної бібліотеки та ін., які доступні в on-line режимі та на CD-R, це 14 баз даних, 4 з яких бібліографічні.

Час роботи: абонементи працюють щоденно з 10.00 до 19.00, в суботу – з 10.00 до 17.00, читальні зали працюють з 9.00 до 21.00, в суботу – з 9.00 до 17.00. Неділя вихідний.

За два тижні до екзаменаційних сесій і під час сесій читальні зали працюють і в неділю з 9.00 до 17.00.

У літній період бібліотека працює за спеціальним графіком.

Крім того, на більшості кафедр, факультетів, лабораторій, кабінетів є власні предметні кабінети навчальної та навчально-методичної літератури з дисциплін.

Навчально-лабораторна база

Навчально-лабораторна база НТУУ «КПІ» має розвинену сучасну матеріально-технічну базу, яка забезпечує потреби навчально-виховного процесу і науково-дослідних робіт; є достатньою для подальшого розвитку університету в напрямку інтеграції в Європейський і світовий освітній простір.

Навчальний процес здійснюється у 29 навчальних корпусах і в Центрі фізичного виховання і спорту з басейном міжнародного стандарту. Заняття студентів проводяться в приміщеннях, які включають: 461 аудиторій, 877 спеціалізованих та навчальних лабораторій, 211 комп'ютерних класів, 61 методичних кабінетів, 58 класів курсового та дипломного проектування.

Рівень оснащення обладнанням і приладами лабораторій, кабінетів і класів кафедр університету відповідає вимогам акредитації за найвищим IV рівнем.

Основу інформаційної інфраструктури університету становлять телекомунікаційні мережі, а саме: телефонна та комп'ютерна. До кампусної мережі підключено 29 навчальних корпусів, науково-технічна бібліотека, студентська поліклініка та 20 гуртожитків. Проводиться робота по модернізації та розвитку комп'ютерної мережі в студмістечку.

Для надання можливості підрозділам університету участі у міжнародних навчальних проектах створено власний оптичний канал передачі даних і виконано підключення до Української науково-дослідницької мережі УРАН, Європейської науково-дослідницької мережі GEANT, до точки обміну трафіком Української мережі INTERNET та точок обміну трафіком світової мережі INTERNET, WiFi.

До світових мереж підключено усі навчальні, наукові та адміністративні підрозділи університету, а також більше п'яти тисяч студентів у студмістечку. Впроваджується система «Електронний кампус НТУУ «КПІ».

В університеті є сучасна видавничо-поліграфічна база.

Програми міжнародного обміну студентами

В НТУУ «КПІ» здійснюються міжнародні програми (бакалаврські, магістерські) обміну студентами із:

- Талліннським Університетом Технологій (Естонія),
- Лейпцизьким технічним університетом (Німеччина),
- Університетськими коледжами Гйовік, Телемарк (Норвегія).

Реалізуються магістерські програми подвійного диплому НТУУ «КПІ» і :

- Отто-фон-Геріке університету Магдебурга (Німеччина),
- Технічного Університету Дрездена (Німеччина),
- Корейського інституту науки та технології (Корея),
- Університету Індіанополісу в м. Афіни (Греція),
- Федерального університету м. Уберландія (Бразилія),
- Технічного Університету м. Ман (Франція).

Детальна інформація розміщена на сайті <http://mobilnist.kpi.ua>.

Стипендіальне забезпечення

Навчаючись в НТУУ «КПІ» студенти, які мають визначні досягнення, окрім академічних та соціальних стипендій, мають можливість одержувати персональні та іменні стипендії загальнодержавного рівня: Президента України, Кабінету Міністрів України, Верховної Ради України, ДП НАЕК «Енергоатом», ім. Курчатова І.В., персональні стипендії Д.Й. Андрієвського, а також одну з 169 персональних та іменних стипендій НТУУ «КПІ».

Е. Практична інформація про банки

Студенти НТУУ «КПІ» отримують стипендію через мережу банкоматів банків «Надра», «Правекс-Банк», Експрес-Банк», «Креді Агріколь Банк», «ВіЕйБі банк», «Приват-банк».

Банк «Надра» – www.nadra.com.ua, тел. (044) 238-84-40, по Україні 8-800-500-09-70 (цілодобово та безкоштовно). Є відділення в 16 корпусі. Банкомати: корпуси 1, 7, 18.

«Правекс-Банк» – www.pravex.com, тел. (044) 201-16-61, по Україні 8-800-500-4-500 (цілодобово безкоштовно). Банкомати: корпуси 1, 4, 5, 7, відділення банку біля станції метро «Політехнічний інститут» (проспект Перемоги, 28/1). Входить до банкоматної мережі «Атмосфера».

«Експрес-Банк» – www.expres-bank.ua, тел. 248-85-85, по Україні: 0-800-50-77-70 (цілодобово та безкоштовно). Банкомати: корпуси 5, 7, 12, 18, 22, гуртожиток 3, 15. Відділення банку по вул. Повітрофотська 25.

«Креді Агріколь Банк» – www.credit-agricole.com.ua, тел. (044) 496-25-93 (-97, -98), по Україні 0-800-30-55-55 (цілодобово та безкоштовно). Банкомати: корпуси 1, 12, 19. Відділення банку біля станції метро «Політехнічний інститут» (проспект Перемоги, 29).

«Приват-Банк» – www.privatbank.ua, тел. (044) 594-75-32, по Україні 0-800-500-003 (цілодобово та безкоштовно). Банкомати: корпуси 1,7, 16. Відділення банку в корпусі 1 (проспект Перемоги 37).

«ВіЕйБі-Банк» – www.vab.ua тел. (044) 481-58-84, по Україні (044) 490-06-06, 490-06-70 (цілодобово безкоштовно). Відділення банку: вул. Дехтярівська, 27-т.

Користуватися слід банкоматами банку «Правекс-Банк» та «Креді Агріколь Банк», які входять до банкоматної мережі «Атмосфера» (безкоштовно).

Є. Позапрограмна діяльність і дозвілля

В університеті активно працюють органи студентського самоврядування: студентська рада, студентська профспілка, студентська рада студмістечка, наукове товариство студентів і аспірантів.

Основне завдання студентських організацій – забезпечити дотримання гідних умов навчання, проживання та дозвілля студентів. Вони тісно співпрацюють з адміністрацією університету у реалізації навчально-наукових програм, соціально-правового захисту студентства, розробці та впровадженні адресних та цільових програм.

Разом з департаментом навчально-виховної роботи проводиться Міжнародна студентська олімпіада з програмування ім. С.О. Лебедева – В.М. Глушкова «КП-OPEN», Міжнародна літня школа «Сучасні досягнення інформатики, математики та фізики», Міжнародна літня науково-освітня школа за програмою Ради студентів технічних університетів Європи «BEST» та ін.

Культурна та спортивна робота також не залишається поза увагою роботи студентських організацій. Організуються та проводяться: «День першокурсника», «День КП», «Випуск магістрів», конкурс творчості першокурсників «Дебют», конкурси «Королева КП» та «Містер КП», конкурс молодих авторів та виконавців бардівської та авторської пісні, мистецький конкурс «Таланти КП». З метою профілактики правопорушень реалізується програма «Формування культури дозвілля як спосіб профілактики негативних явищ в студентському середовищі». Відповідно до цієї програми при Центрі культури і мистецтв працюють 16 гуртків за різними напрямками.

18 спортивних секцій дозволяють обрати вид спорту за бажанням. Поряд із спортивними секціями при СТЦ «Київський політехнік» працюють гірськолижний клуб «Політехнік», туристичний клуб «Глобус», клуб підводного плавання «Атлантида» та клуб регбі. В студмістечку працює клуб спортивного туризму «Скіф».

Проводяться спортивні змагання, такі як: інтелектуально-спортивна гра «Естафета здоров'я», «Спартакіада» та туристичне змагання «Лабіринт», проводиться Відкритий чемпіонат з шахів, а також чемпіонати з футболу та армрестлінгу.

Студентський центр розвитку кар'єри здійснює різноманітну допомогу студентам з питань тимчасового, сезонного та повного працевлаштування.

Для отримання більш детальної інформації про студентське життя в університеті до ваших послуг:

Профспілковий комітет студентів університету:

Сайт: www.studprofkom.kpi.ua

Е-mail: studprofkom@kpi.ua

Тел./факс: (044) 406-83-86, 406-81-49.

Самоврядна первинна профспілкова організація студентів:

Сайт: www.sps.kpi.ua

Е-mail: sps@kpi.ua

Тел.: (044) 454-99-28

Студентська рада університету:

Сайт: www.studrada.kpi.ua

Е-mail: studrada@kpi.ua

Тел.: (044) 406-85-50.

Студентська рада студмістечка:

Сайт: www.srs.kpi.ua

Е-mail: srs@srs.kpi.ua

Студентська соціальна служба:

Сайт: www.sss.kpi.ua

Е-mail: sss@kpi.ua

Тел.: (044) 406-80-45

Наукове товариство студентів і аспірантів:

Сайт: <http://ssa.kpi.ua>

Е-mail: ssa@ntu-kpi.kiev.ua , ssa@ssa.org.ua

Тел./факс.: (044) 454-92-43