

Підрозділи, напрями підготовки та спеціальності НТУ «ХПІ»

#1 от 24.01.2011

МЕХАНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (МТ) 707-66-53

– КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

Інформаційні технології проектування (д)

– АВТОМАТИЗАЦІЯ ТА КОМП'ЮТЕРНО-ІНТЕГРОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва (д)

– ІНЖЕНЕРНЕ МАТЕРІАЛОЗНАВСТВО

Прикладне матеріалознавство (д/з)

– ІНЖЕНЕРНА МЕХАНІКА

Обладнання та технології ливарного виробництва (д/з)

Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування (д/з)

МАШИНОБУДІВНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (МШ) 707-69-40

– СПЕЦИФІЧНІ КАТЕГОРІЇ

Якість, стандартизація та сертифікація (д)

– АВТОМАТИЗАЦІЯ ТА КОМП'ЮТЕРНО-ІНТЕГРОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Автоматизоване управління технологічними процесами (д/з)

– ІНЖЕНЕРНА МЕХАНІКА

Технології машинобудування (д/з)

Гідравлічні машини, гідроприводи та гідروпневмоавтоматика (д/з)

– МАШИНОБУДУВАННЯ

Інструментальне виробництво (д)

Металорізальні верстати і системи (д/з)

Підйомно-транспортні, дорожні, меліоративні машини і обладнання (д/з)

ЕНЕРГОМАШИНОБУДІВНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЕМ) 707-63-24

– НАФТОГАЗОВА СПРАВА

Обладнання нафтових і газових промислів (д)

– АВТОМАТИЗАЦІЯ ТА КОМП'ЮТЕРНО-ІНТЕГРОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва (д)

– ІНЖЕНЕРНА МЕХАНІКА

Гідравлічні машини, гідроприводи та гідропневмоавтоматика (д/з)

– ТЕПЛОЕНЕРГЕТИКА

Теплоенергетика (д/з)

Теплофізика (д)

Енергетичний менеджмент (д/з)

– ГІДРОЕНЕРГЕТИКА

Гідроенергетика (д/з)

– ЕНЕРГОМАШИНОБУДУВАННЯ

Котли та реактори (д/з)

Турбіни (д)

ФАКУЛЬТЕТ ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОБУДУВАННЯ (ТМ) 707-63-81

– КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

Інформаційні технології проектування (д/з)

– МАШИНОБУДУВАННЯ

Двигуни внутрішнього згорання (д/з)

Колісні та гусеничні транспортні засоби (д/з)

– ІНЖЕНЕРНА МЕХАНІКА

Озброєння та військова техніка (д)

– ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА

Електричні системи і комплекси транспортних засобів (д/з)

Електричний транспорт (д/з)

– РУХОМИЙ СКЛАД ЗАЛІЗНИЦЬ

Локомотиви та локомотивне господарство (д/з)

– АВТОМОБІЛЬНИЙ ТРАНСПОРТ

Автомобілі та автомобільне господарство (д)

ІНЖЕНЕРНО-ФІЗИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (І) 707-60-58

– МЕХАНІКА

Теоретична та прикладна механіка (д)

Механіка суцільних середовищ (д)

– ПРИКЛАДНА МАТЕМАТИКА

Прикладна математика (д)

– ІНФОРМАТИКА

Інформатика (д)

– КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

Інформаційні технології проектування (д/з)

ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЙ НЕОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ТНР) 707-63-25

– ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ

Хімічні технології неорганічних речовин (д/з)

Технічна електрохімія (д/з)

Хімічні технології тугоплавких неметалевих і силікатних матеріалів (д/з)

Хімічна технологія рідкісних розсіяних елементів та матеріалів на їх основі (д)

ФАКУЛЬТЕТ БІЗНЕСУ І ФІНАНСІВ (БФ) 707-68-46

– ФІНАНСИ І КРЕДИТ

Фінанси і кредит (д)

Оподаткування (д)

– МЕНЕДЖМЕНТ

Менеджмент організацій і адміністрування (д/з)

Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності (д/з)

– СОЦІОЛОГІЯ

Соціологія (д)

ФАКУЛЬТЕТ ІНФОРМАТИКИ І УПРАВЛІННЯ (ІФ) 707-69-26

– ФІЗИЧНЕ ВИХОВАННЯ

Фізичне виховання (д)

– ФІЛОЛОГІЯ

Переклад (д/з)

Прикладна лінгвістика (д)

– ПСИХОЛОГІЯ

Психологія (д)

– ПРИКЛАДНА МАТЕМАТИКА

Прикладна математика (д)

– ІНФОРМАТИКА

Інформатика (д)

Соціальна інформатика (д)

– СИСТЕМНИЙ АНАЛІЗ

Системний аналіз і управління (д)

– КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

Інформаційні управляючі системи і технології (д)

– ПРОГРАМНА ІНЖЕНЕРІЯ

Програмне забезпечення систем (д)

– СПЕЦИФІЧНІ КАТЕГОРІЇ

Управління проектами (д/з)

Педагогіка вищої школи (прийом в магістратуру) (д/з)

Адміністративний менеджмент (прийом в магістратуру) (д/з)

ЕКОНОМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЕК) 707-68-56

– ЕКОНОМІКА ПІДПРИЄМСТВА

Економіка підприємства (д)

– МАРКЕТИНГ

Маркетинг (д/з)

– ОБЛІК І АУДИТ

Облік і аудит (д/з)

– МЕНЕДЖМЕНТ

Менеджмент організацій і адміністрування (д/з)

Менеджмент інноваційної діяльності (д)

– СПЕЦИФІЧНІ КАТЕГОРІЇ

Інтелектуальна власність (д/з)

Управління інноваційною діяльністю (прийом в магістратуру) (д)

ЕЛЕКТРОМАШИНОБУДІВНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЕМБ) 707-62-07

– ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА

Електромеханічні системи автоматизації і електропривод (д/з)

Електропобутова техніка (д/з)

Електричні машини і апарати (д/з)

– МІКРО- ТА НАНОЕЛЕКТРОНІКА
Фізична і біомедична електроніка (д/з)
– ЕЛЕКТРОННІ ПРИСТРОЇ ТА СИСТЕМИ
Електронні системи (д/з)
– ПРИЛАДОБУДУВАННЯ
Прилади і системи екологічного моніторингу (д/з)
Прилади і системи неруйнівного контролю (д/з)
ФАКУЛЬТЕТ КОМП'ЮТЕРНИХ ТА ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (КІТ) 707-69-56
– СИСТЕМНИЙ АНАЛІЗ
Системи і методи прийняття рішень (д/з)
– КОМП'ЮТЕРНА ІНЖЕНЕРІЯ
Комп'ютерні системи і мережі (д/з)
Системне програмування (д/з)
Спеціалізовані комп'ютерні системи (д)
– АКУСТОТЕХНІКА
Аудіо-, відео- та кінотехніка (д)
– ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЇ
Телекомунікаційні системи та мережі (д)
– СПЕЦИФІЧНІ КАТЕГОРІЇ
Інтелектуальна власність (д)
Консолідована інформація (д)
ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИКИ І ПРИЛАДОБУДУВАННЯ (АП) 707-62-66
– ПРИКЛАДНА ФІЗИКА
Радіофізика і електроніка (д)
– КОМП'ЮТЕРНА ІНЖЕНЕРІЯ
Спеціалізовані комп'ютерні системи (д)
– СИСТЕМНА ІНЖЕНЕРІЯ
Комп'ютеризовані системи управління та автоматика (д/з)
– РАДІОЕЛЕКТРОННІ АПАРАТИ
Інтелектуальні технології мікросистемної радіоелектронної техніки (д)
– МЕТРОЛОГІЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНО-ВИМІРЮВАЛЬНІ ТЕХНОЛОГІЇ
Інформаційні вимірювальні системи (д)
Метрологія та вимірювальна техніка (д/з)
ФІЗИКО-ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ФТ) 707-60-85
– ІНЖЕНЕРНЕ МАТЕРІАЛОЗНАВСТВО
Фізичне матеріалознавство (д)
– ЕНЕРГОМАШИНОБУДУВАННЯ
Кріогенна техніка і технології (д/з)
– ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОТЕХНОЛОГІЇ
Техніка та електрофізика високих напруг (д)
Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії (д/з)

– МІКРО- ТА НАНОЕЛЕКТРОНІКА

Мікро- та наноелектронні прилади і пристрої (д)

ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (Е) 707-65-86

– ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОТЕХНОЛОГІЇ

Електричні станції (д)

Електричні системи і мережі (д/з)

Техніка та електрофізика високих напруг (д/з)

Системи управління виробництвом і розподілом електроенергії (д)

Енергетичний менеджмент (д/з)

ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ТОР) 707-60-11

– НАФТОГАЗОВА СПРАВА

Видобування нафти і газу (д)

– ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ

Хімічні технології органічних речовин (д/з)

Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів (д/з)

Хімічні технології високомолекулярних сполук (д/з)

– БІОТЕХНОЛОГІЯ

Промислова біотехнологія (д/з)

Фармацевтична біотехнологія (д)

– ХАРЧОВІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ІНЖЕНЕРІЯ

Технології продуктів бродіння і виноробства (д/з)

Технології жирів і жирозамінників (д/з)

ФАКУЛЬТЕТ ІНТЕГРОВАНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ТА ХІМІЧНОЇ ТЕХНІКИ (ІТ) 707-62-14

– ЕКОЛОГІЯ, ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЗБАЛАНСОВАНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

Екологія і охорона навколишнього середовища (д/з)

– АВТОМАТИЗАЦІЯ ТА КОМП'ЮТЕРНО-ІНТЕГРОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Автоматизоване управління технологічними процесами (д/з)

Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва (д)

– МАШИНОБУДУВАННЯ

Обладнання хімічних виробництв і підприємств будівельних матеріалів (д/з)

Обладнання переробних і харчових виробництв (д/з)

– ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ

Хімічні технології високомолекулярних сполук (д/з)

Хімічні технології переробки полімерних та композиційних матеріалів (д/з)

ФАКУЛЬТЕТ ІНТЕГРАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ (ФІП) 707-63-98 (96)

(дві вищі освіти одночасно)

– МЕНЕДЖМЕНТ

Менеджмент організацій і адміністрування (д/з)

– ПРОГРАМНА ІНЖЕНЕРІЯ

Програмне забезпечення систем (д)

– ФІЛОЛОГІЯ

Переклад (д)

– ОБЛІК І АУДИТ

Облік і аудит (з)

– ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЇ

Телекомунікаційні системи та мережі (з)

– СИСТЕМНИЙ АНАЛІЗ

Системи і методи прийняття рішень (з)

ФАКУЛЬТЕТ ЕКОНОМІЧНОЇ ІНФОРМАТИКИ ТА МЕНЕДЖМЕНТУ (ЕІМ) 706-32-24

– ЕКОНОМІЧНА КІБЕРНЕТИКА

– Економічна кібернетика (д/з)

– МАРКЕТИНГ

Маркетинг (д/з)

– ОБЛІК І АУДИТ

Облік і аудит (з)

– МЕНЕДЖМЕНТ

Менеджмент організацій і адміністрування (д/з)

– КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг (д)

НІМЕЦЬКИЙ ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (НТ) 707-69-74

– КОМП'ЮТЕРНА ІНЖЕНЕРІЯ

Спеціалізовані комп'ютерні системи (д)

– МЕХАНІКА

Теоретична та прикладна механіка (д)

– ІНЖЕНЕРНА МЕХАНІКА

Технології машинобудування (д)

– МАШИНОБУДУВАННЯ

Підйомно-транспортні, дорожні, меліоративні машини і обладнання (д)

– ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА

Електромеханічні системи автоматизації та електропривод (д)

– ЕЛЕКТРОННІ ПРИСТРОЇ ТА СИСТЕМИ

Електронні системи (д)

ФАКУЛЬТЕТ МІЖНАРОДНОЇ ОСВІТИ (ФМО) 707-63-16

(тільки на контрактній основі)

Навчання на усіх факультетах за всіма спеціальностями (для іноземних громадян дальнього зарубіжжя при наявності сертифіката про завершення підготовчого факультету). Підготовчий факультет проводить підготовку іноземних громадян для їх вступу до навчальних закладів України.

ЦЕНТР ЗАОЧНОГО НАВЧАННЯ (ЦЗН) 707-62-35

Проводиться підготовка за заочною формою навчання за спеціальностями, відміченими знаком (д/з) або (з).

ВЕРСТАТОІНСТРУМЕНТАЛЬНИЙ ТЕХНІКУМ (ВІТ) (707-68-37)

Обслуговування програмних систем і комплексів (д)

Розробка програмного забезпечення (д)

Виробництво верстатів з програмним управлінням і роботів (д/з)

Обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів (д)

Виробництво гідравлічних і пневматичних засобів автоматизації (д)

Обслуговування та ремонт електропобутової техніки (д)

ПОЛТАВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ КОЛЕДЖ ((05322) 7-28-81)

Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд (денна, заочна)

Розробка програмного забезпечення (денна)

Виробництво електроосвітлювальних приладів і установок (денна)

Економіка підприємства (денна, заочна)

Технологія обробки матеріалів на верстатах і автоматичних лініях (денна, заочна)

ГВАРДІЙСЬКИЙ ФАКУЛЬТЕТ ВІЙСЬКОВОЇ ПІДГОТОВКИ ім. ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ
(тел. 372-61-67)

– ІНЖЕНЕРНА МЕХАНІКА

Озброєння та військова техніка

– ХІМІЯ

Озброєння і засоби військ радіаційного, хімічного, біологічного захисту та екологічна безпека

ВІЙСЬКОВИЙ КОЛЕДЖ СЕРЖАНТСЬКОГО СКЛАДУ (тел. 372-61-67)

– ВІЙСЬКОВІ НАУКИ, НАЦІОНАЛЬНА БЕЗПЕКА, БЕЗПЕКА ДЕРЖАВНОГО КОРДОНУ

Адміністрування у військових підрозділах (рота, батальйон).