

Факультети, напрями підготовки та спеціальності НТУ «ХПІ»

#23 от 02.12.2008

Факультети, напрями підготовки та спеціальності НТУ «ХПІ»

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 ливарного виробництва (д/з)

Обладнання для обробки металів тиском (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

Технологія машинобудування (д/з)

Інструментальне виробництво (д)

Металорізальні верстати і системи (д/з)

Гідравлічні та пневматичні машини (д/з)

– МАШИНОБУДУВАННЯ

Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та 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 та пневматичні машини (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 згоряння (д/з)

Колісні та гусеничні транспортні засоби (д/з)

Військові гусеничні та колісні машини (д)

– ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА

Електричні системи і комплекси транспортних засобів (д/з)

Електричний транспорт (д/з)

– ЗАЛІЗНИЧНИЙ ТРАНСПОРТ

Рухомий склад та спеціальна техніка залізничного транспорту (д/з)

– АВТОМОБІЛЬНИЙ ТРАНСПОРТ

Автомобілі та автомобільне господарство (д)

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

– МЕХАНІКА

Гідроаеродинаміка (д)

Динаміка і міцність (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

Хімічна технологія неорганічних речовин (д/з)

Технічна електрохімія (д/з)

Хімічна технологія 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 (д)

Оподаткування (д)

– МЕНЕДЖМЕНТ

Менеджмент організацій (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)

– ЕКОНОМІЧНА КІБЕРНЕТИКА

Економічна кібернетика (д)

– МАРКЕТИНГ

Маркетинг (д/з)

– 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)

Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг (д)

– ПРОГРАМНА ІНЖЕНЕРІЯ

Програмне забезпечення автоматизованих 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 (д/з)

Менеджмент інноваційної діяльності (д)

– СПЕЦИФІЧНІ КАТЕГОРІЇ

Інтелектуальна власність (д/з)

Управління інноваційною діяльністю (прийом в магістратуру) (д)

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ФТ) 707-60-85

– ІНЖЕНЕРНЕ МАТЕРІАЛОЗНАВСТВО

Фізичне матеріалознавство (д)

– ЕНЕРГОМАШИНОБУДУВАННЯ

Кріогенна техніка і технологія (д/з)

– ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОТЕХНОЛОГІЇ

Техніка і електрофізика високих напруг (д)

Нетрадиційні джерела енергії (д/з)

– МІКРО- ТА НАНОЕЛЕКТРОНІКА

ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИКИ І ПРИЛАДОБУДУВАННЯ (АП) 707-62-66

– ПРИКЛАДНА ФІЗИКА

Радіофізика і електроніка (д)

– СИСТЕМНА ІНЖЕНЕРІЯ

Системи управління і автоматики (д/з)

– РАДІОЕЛЕКТРОННІ АПАРАТИ

Біотехнічні і медичні апарати і системи (д)

– МЕТРОЛОГІЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНО-ВИМІРЮВАЛЬНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Інформаційно-вимірювальні системи (д)

Метрологія та вимірювальна техніка (д/з)

ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (Е) 707-65-86

– ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОТЕХНОЛОГІЇ

Електричні станції (д)

Електричні системи і мережі (д/з)

Техніка і електрофізика високих напруг (д/з)

Системи управління виробництвом і розподілом електроенергії (д)

Енергетичний менеджмент (д/з)

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

Наукові, аналітичні і екологічні прилади і системи (д/з)

Прилади і системи неруйнівного контролю (д/з)

ФАКУЛЬТЕТ КОМП'ЮТЕРНИХ ТА ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (КІТ) 707-69-56

– КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

Інтелектуальні системи прийняття рішень (д/з)

– КОМП'ЮТЕРНА ІНЖЕНЕРІЯ

Комп'ютерні системи і мережі (д/з)

Системне програмування (д/з)

Спеціалізовані комп'ютерні системи (д)

– АКУСТОТЕХНІКА

Відео-, аудіо- та кінотехніка (д)

– ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЇ

Телекомунікаційні системи і мережі (д)

– СПЕЦИФІЧНІ КАТЕГОРІЇ

Інтелектуальна власність (д)

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

– НАФТОГАЗОВА СПРАВА

Видобування нафти і газу (д)

– ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ

Хімічна технологія органічних речовин (д/з)

Хімічна технологія палива і вуглецевих матеріалів (д/з)

Хімічна технологія високомолекулярних сполук (д/з)

– БІОТЕХНОЛОГІЯ

Промислова біотехнологія (д/з)

Біотехнологія біологічно-активних речовин (д)

– ХАРЧОВІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ІНЖЕНЕРІЯ

Технологія бродильних виробництв та виноробства (д/з)

Технологія жирів і жирозамінників (д/з)

ФАКУЛЬТЕТ ІНТЕГРОВАНІХ 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

Хімічна технологія високомолекулярних сполук (д/з)

Технологія переробки полімерів (д/з)

ФАКУЛЬТЕТ ІНТЕГРАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ (ФІП) 719-44-81

(тільки на контрактній основі; дві вищі освіти одночасно)

– ФІЛОЛОГІЯ ТА МЕНЕДЖМЕНТ

Переклад та Менеджмент організацій (д/з)

– МЕНЕДЖМЕНТ ТА ПРАВОНАВСТВО

Менеджмент організацій та Правознавство (д/з)

– ПРОГРАМНА ІНЖЕНЕРІЯ ТА МЕНЕДЖМЕНТ

Програмне забезпечення автоматизованих систем та Менеджмент організацій (д/з)

НІМЕЦЬКИЙ ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (НТ) 707-69-74

– МЕХАНІКА

Динаміка і міцність (д)

– ІНЖЕНЕРНА МЕХАНІКА

Технологія машинобудування (д)

– МАШИНОБУДУВАННЯ

Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання (д)

– ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА

Електромеханічні системи автоматизації та електропривод (д)

– ЕЛЕКТРОННІ ПРИСТРОЇ ТА СИСТЕМИ

Електронні системи (д)

ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛІННЯ БІЗНЕСОМ (ФУБ) 706-32-24

(тільки на контрактній основі)

– ЕКОНОМІЧНА КІБЕРНЕТИКА

Економічна кібернетика (д)

– МАРКЕТИНГ

Маркетинг (д/з)

– ОБЛІК І АУДИТ

Облік і аудит (з)

– МЕНЕДЖМЕНТ

Менеджмент організацій (д/з)

ЗАОЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЗФ) 707-62-35

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

ФАКУЛЬТЕТ ДИСТАНЦІЙНОГО ТА ДОУНІВЕРСИТЕТСЬКОГО НАВЧАННЯ (ФДДН) 707-62-58

Навчально-консультаційні центри факультету здійснюють підготовку бакалаврів та спеціалістів за заочною формою навчання в містах:

м. Ізюм, пр. Леніна, 63. Тел. (05743) 28-718, 95-179.

м. Балаклея, пл. Казмірука, 6. Тел. (249) 543-59.

м. Полтава, вул. Пушкіна, 83а. Тел. (05322) 7-29-53.

м. Бердянськ, вул. Дюміна, 106. Тел. (06139) 36-139.

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

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)

м. Полтава, вул. Пушкіна, 83а.

ЦЕНТР ПІДГОТОВКИ ІНОЗЕМНИХ ГРОМАДЯН (ЦПІГ) 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 начальних закладів України.