



Міністерство освіти і науки України

**ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»**

Н А К А З

“ 24 ” лютого 2016 р.

Дніпропетровськ

№ 52

Про введення в дію таблиці відповідності
Переліку напрямів та спеціальностей
підготовки фахівців 2010 р.
Переліку галузей знань і спеціальностей 2015 р.
за якими здійснюється підготовка
здобувачів вищої освіти за ступенями
бакалавра, спеціаліста та магістра

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року № 266 «Про затвердження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти», наказу Міністерства освіти і науки України від 06.11.2015 р. №1151 "Про особливості запровадження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року № 266" та наказу ректора університету від 11 січня 2016 р. № 03 "Про введення в дію нового переліку галузей знань і спеціальностей" та рішення Вченої ради університету від 18.02.2016 р. протокол № 1.

Н А К А З У Ю:

1. Вести в дію Таблицю відповідності Переліку напрямів, за якими здійснювалася підготовка фахівців в УДХТУ за освітньо-кваліфікаційним рівнем бакалавра (далі – Перелік 1), Переліку спеціальностей, за якими здійснювалася підготовка фахівців в УДХТУ за освітньо-кваліфікаційними рівнями спеціаліста і магістра (далі – Перелік 2), та Переліку галузей знань, спеціальностей і спеціалізацій за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти в УДХТУ у відповідності до постанови Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року № 266 (далі – Перелік 2015) (Додаток).

2. Закріпити спеціальності за Переліком-2015 і спеціалізації за відповідними випусковими кафедрами згідно Додатку.

3. Деканатам, завідувачам кафедр, навчально-науковому центру та приймальній комісії керуватись Переліком 2015 при підготовці нормативної, навчально-методичної та організаційно-розпорядчої документації.

4. Відповідальність за виконання цього наказу покласти на деканів факультету, завідувачів кафедр, навчально-науковий центр та приймальну комісію.

5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на першого проректора.

Ректор



О.А. Півоваров

Таблиця відповідності

Переліку напрямів, за якими здійснювалася підготовка фахівців в УДХТУ за освітньо-кваліфікаційним рівнем бакалавра (**Перелік 1**), Переліку спеціальностей, за якими здійснювалася підготовка фахівців в УДХТУ за освітньо-кваліфікаційними рівнями спеціаліста і магістра (**Перелік 2**) та Переліку галузей знань, спеціальностей і спеціалізацій за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти в УДХТУ (**Перелік 2015**)

Освітній ступінь бакалавра					
Перелік 1		Перелік 2015			
Шифр та найменування галузі знань	Код та найменування напрямку підготовки (спеціальності)	Шифр та найменування галузі знань	Код та найменування спеціальності	Спеціалізація	Випускові кафедри
1	2	3	4	5	6
0305 Економіка та підприємництво	6.030502 Економічна кібернетика	05 Соціальні та поведінкові науки	051 Економіка	Економічна кібернетика	Теоретичної та прикладної економіки
	6.030504 Економіка підприємства			Економіка підприємства	Економіки промисловості та організації виробництва
	6.030508 Фінанси і кредит	07 Управління та адміністрування	072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит	Менеджменту та фінансів
	6.030507 Маркетинг			075 Маркетинг	Маркетинг
0306 Менеджмент і адміністрування	6.030601 Менеджмент		073 Менеджмент	Менеджмент	Менеджменту та фінансів
0401 Природничі науки	6.040106 Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування	10 Природничі науки	101 Екологія	Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування	Технології неорганічних речовин та екології
1	2	3	4	5	6

0501 Інформатика та обчислювальна техніка	6.050101 Комп'ютерні науки	12 Інформаційні технології	122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології	Комп'ютерні науки	Інформаційних систем
	6.050102 Комп'ютерна інженерія		123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	Спеціалізованих комп'ютерних систем
0505 Машинобудування та матеріалообробка	6.050502 Інженерна механіка	13 Механічна інженерія	131 Прикладна механіка	Інженерна механіка	Машинобудування та інженерної механіки
	6.050503 Машинобудування		133 Галузеве машинобудування	Машинобудування	Обладнання хімічних виробництв; Обладнання та технологія харчових виробництв; Машинобудування та інженерної механіки
0506 Енергетика та енергетичне машинобудування	6.050601 Теплоенергетика	14 Електрична інженерія	144 Теплоенергетика	Теплоенергетика	Енергетики
0502 Автоматика та управління	6.050202 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	15 Автоматизація та приладобудування	151 Автоматизація та комп'ютерно- інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно- інтегровані технології	Комп'ютерно- інтегрованих технологій та метрології
0510 Метрологія, вимірювальна техніка та інформаційно- вимірювальні технології	6.051001 Метрологія та інформаційно- вимірювальні технології		152 Метрологія та інформаційно- вимірювальна техніка	Метрологія та інформаційно- вимірювальні технології	Комп'ютерно- інтегрованих технологій та метрології
1	2	3	4	5	6

0513 Хімічна технологія та інженерія	6.051301 Хімічна технологія	16 Хімічна та біоінженерія	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічна технологія	Технології неорганічних речовин та екології; Технології органічних речовин та фармацевтичних препаратів; Електрохімічних та природоохоронних технологій; Хімічної технології в'язучих матеріалів; Хімічної технології кераміки та скла; Хімічної технології палива; Переробки пластмас та фото-, нано- і поліграфічних матеріалів; Хімічної технології переробки еластомерів; Хімічної технології високомолекулярних сполук; Аналітичної хімії і хімічної технології харчових добавок та косметичних засобів
0514 Біотехнологія	6.051401 Біотехнологія		162 Біотехнології та біоінженерія	Біотехнологія	Біотехнології та безпеки життєдіяльності

1	2	3	4	5	6
0517 Харчова промисловість та переробка сільськогосподарськ ої продукції	6.051701 Харчові технології та інженерія	18 Виробництво та технології	181 Харчові технології	Харчові технології та інженерія	Хімічної технології високомолекулярних сполук
0515 Видавничо- поліграфічна справа	6.051501 Видавничо-поліграфічна справа		186 Видавництво та поліграфія	Видавничо- поліграфічна справа	Переробки пластмас та фото-, нано- і поліграфічних матеріалів Хімічної технології переробки еластомерів
1202 Фармація	6.120201 Фармація	22 Охорона здоров'я	226 Фармація	Фармація	Технології органічних речовин та фармацевтичних препаратів

Освітній ступінь спеціаліста					
Перелік 2		Перелік 2015			
Шифр та найменування галузі знань	Код та найменування напрямку підготовки (спеціальності)	Шифр та найменування галузі знань	Код та найменування спеціальності	Спеціалізації	Випускові кафедри
1	2	3	4	5	6
0305 Економіка та підприємництво	7.03050201 Економічна кібернетика	05 Соціальні та поведінкові науки	051 Економіка	Економічна кібернетика	Теоретичної та прикладної економіки
	7.03050401 Економіка підприємства (за видами економічної діяльності)			Економіка підприємства (за видами економічної діяльності)	Економіки промисловості та організації виробництва
	7.03050701 Маркетинг	07 Управління та адміністрування	075 Маркетинг	Маркетинг	Маркетингу
0306 Менеджмент і адміністрування	7.03060101 Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)		073 Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)	Менеджменту та фінансів
	7.03060102 Менеджмент інноваційної діяльності			Менеджмент інноваційної діяльності	Менеджменту та фінансів
0401 Природничі науки	7.04010601 Екологія та охорона навколишнього середовища	10 Природничі науки	101 Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища	Технології неорганічних речовин та екології

1	2	3	4	5	6
0501 Інформатика та обчислювальна техніка	7.05010101 Інформаційні управляючі системи та технології (за галузями)	12 Інформаційні технології	122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології	Інформаційні управляючі системи та технології	Інформаційних систем
	7.05010203 Спеціалізовані комп'ютерні системи		123 Комп'ютерна інженерія	Спеціалізовані комп'ютерні системи	Спеціалізованих комп'ютерних систем
0505 Машинобудування та матеріалообробка	7.05050201 Технології машинобудування	13 Механічна інженерія	131 Прикладна механіка	Технології машинобудування	Машинобудування та інженерної механіки
	7.05050313 Обладнання переробних і харчових виробництв		133 Галузеве машинобудування	Обладнання переробних і харчових виробництв	Обладнання та технологія харчових виробництв
	7.05050315 Обладнання хімічних виробництв і підприємств будівельних матеріалів			Обладнання хімічних виробництв і підприємств будівельних матеріалів	Обладнання хімічних виробництв; Обладнання та технологія харчових виробництв; Машинобудування та інженерної механіки
0506 Енергетика та енергетичне машинобудування	7.05060101 Теплоенергетика	14 Електрична інженерія	144 Теплоенергетика	Теплоенергетика	Енергетики
0502 Автоматика та управління	7.05020201 Автоматизоване управління технологічними процесами	15 Автоматизація та приладобудування	151 Автоматизація та комп'ютерно- інтегровані технології	Автоматизоване управління технологічними процесами	Комп'ютерно- інтегрованих технологій та метрології
0510 Метрологія, вимірювальна техніка та інформаційно- вимірювальні технології	7.05100101 Метрологія та вимірювальна техніка		152 Метрологія та інформаційно- вимірювальна техніка	Метрологія та вимірювальна техніка	Комп'ютерно- інтегрованих технологій та метрології

1	2	3	4	5	6
0513 Хімічна технологія та інженерія	7.05130101 Хімічні технології неорганічних речовин	16 Хімічна та біоінженерія	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології неорганічних речовин	Технології неорганічних речовин та екології
	7.05130102 Хімічні технології органічних речовин			Хімічні технології органічних речовин	Технології органічних речовин та фармацевтичних препаратів
	7.05130103 Технічна електрохімія			Технічна електрохімія	Електрохімічних та природоохоронних технологій
	7.05130104 Хімічні технології тугоплавких неметалевих і силікатних матеріалів			Хімічні технології тугоплавких неметалевих і силікатних матеріалів	Хімічної технології кераміки та скла; Хімічної технології в'язучих матеріалів
	7.05130105 Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів			Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів	Хімічної технології палива
	7.05130106 Природоохоронні хімічні технології			Природоохоронні хімічні технології	Електрохімічних та природоохоронних технологій
	7.05130107 Хімічні технології переробки полімерних та композиційних матеріалів			Хімічні технології переробки полімерних та композиційних матеріалів	Переробки пластмас та фото-, нано- і поліграфічних матеріалів; Хімічної технології переробки еластомерів
	7.05130108 Хімічні технології високомолекулярних сполук			Хімічні технології високомолекулярних сполук	Хімічної технології високомолекулярних сполук

1	2	3	4	5	6
0513 Хімічна технологія та інженерія	7.05130109 Хімічні технології рідкісних розсіяних елементів та матеріалів на їх основі	16 Хімічна та біоінженерія	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології рідкісних розсіяних елементів та матеріалів на їх основі	Технології неорганічних речовин та екології
	7.05130110 Хімічні технології переробки деревини та рослинної сировини			Хімічні технології переробки деревини та рослинної сировини	Хімічної технології високомолекулярних сполук
	7.05130111 Хімічні технології харчових добавок та косметичних засобів			Хімічні технології харчових добавок та косметичних засобів	Аналітичної хімії і хімічної технології харчових добавок та косметичних засобів
	7.05130113 Хімічні технології альтернативних енергоресурсів			Хімічні технології альтернативних енергоресурсів	Хімічної технології палива
0514 Біотехнологія	7.05140101 Промислова біотехнологія	16 Хімічна та біоінженерія	162 Біотехнології та біоінженерія	Промислова біотехнологія	Біотехнології та безпеки життєдіяльності
0517 Харчова промисловість та переробка сільськогосподарської продукції	7.05170102 Технології жирів і жирозамінників	18 Виробництво та технології	181 Харчові технології	Технологія жирів і жирозамінників	Хімічної технології високомолекулярних сполук
			186 Видавництво та поліграфія	Матеріали видавничо-поліграфічних виробництв	Переробки пластмас та фото-, нано- і поліграфічних матеріалів
0515 Видавничо-поліграфічна справа	7.05150104 Матеріали видавничо-поліграфічних виробництв				
1202 Фармація	7.12020103 Технології фармацевтичних препаратів	22 Охорона здоров'я	226 Фармація	Технології фармацевтичних препаратів	Технології органічних речовин та фармацевтичних препаратів

Освітній ступінь магістра

Перелік 2		Перелік 2015			
Шифр та найменування галузі знань	Код та найменування напрямку підготовки (спеціальності)	Шифр та найменування галузі знань	Код та найменування спеціальності	Спеціалізації	Випускові кафедри
1	2	3	4	5	6
0305 Економіка та підприємництво	8.03050201 Економічна кібернетика	05 Соціальні та поведінкові науки	051 Економіка	Економічна кібернетика	Теоретичної та прикладної економіки
	8.03050401 Економіка підприємства (за видами економічної діяльності)			Економіка підприємства (за видами економічної діяльності)	Економіки промисловості та організації виробництва
	8.03050701 Маркетинг	07 Управління та адміністрування	075 Маркетинг	Маркетинг	Маркетингу
0306 Менеджмент і адміністрування	8.03060101 Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)			073 Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування
	8.03060102 Менеджмент інноваційної діяльності	Менеджмент інноваційної діяльності	Менеджменту та фінансів		
0401 Природничі науки	8.04010601 Екологія та охорона навколишнього середовища	10 Природничі науки	101 Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища	Технології неорганічних речовин та екології

1	2	3	4	5	6
0501 Інформатика та обчислювальна техніка	8.05010101 Інформаційні управляючі системи та технології (за галузями)	12 Інформаційні технології	122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології	Інформаційні управляючі системи та технології	Інформаційних систем
	8.05010203 Спеціалізовані комп'ютерні системи		123 Комп'ютерна інженерія	Спеціалізовані комп'ютерні системи	Спеціалізованих комп'ютерних систем
0505 Машинобудування та матеріалообробка	8.05050201 Технології машинобудування	13 Механічна інженерія	131 Прикладна механіка	Технології машинобудування	Машинобудування та інженерної механіки
	8.05050313 Обладнання переробних і харчових виробництв		133 Галузеве машинобудування	Обладнання переробних і харчових виробництв	Обладнання та технологія харчових виробництв
	8.05050315 Обладнання хімічних виробництв і підприємств будівельних матеріалів				Обладнання хімічних виробництв і підприємств будівельних матеріалів
0506 Енергетика та енергетичне машинобудування	8.05060101 Теплоенергетика	14 Електрична інженерія	144 Теплоенергетика	Теплоенергетика	Енергетики
0502 Автоматика та управління	8.05020201 Автоматизоване управління технологічними процесами	15 Автоматизація та приладобудуванн я	151 Автоматизація та комп'ютерно- інтегровані технології	Автоматизоване управління технологічними процесами	Комп'ютерно- інтегрованих технологій та метрології
0510 Метрологія, вимірю- вальна техніка та інформаційно-вимі- рювальні технології	8.05100101 Метрологія та вимірювальна техніка		152 Метрологія та інформаційно- вимірювальна техніка	Метрологія та вимірювальна техніка	Комп'ютерно- інтегрованих технологій та метрології
1	2	3	4	5	6

0513 Хімічна технологія та інженерія	8.05130101 Хімічні технології неорганічних речовин	16 Хімічна та біоінженерія	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології неорганічних речовин	Технології неорганічних речовин та екології
	8.05130102 Хімічні технології органічних речовин			Хімічні технології органічних речовин	Технології органічних речовин та фармацевтичних препаратів
	8.05130103 Технічна електрохімія			Технічна електрохімія	Електрохімічних та природоохоронних технологій
	8.05130104 Хімічні технології тугоплавких неметалевих і силікатних матеріалів			Хімічні технології тугоплавких неметалевих і силікатних матеріалів	Хімічної технології кераміки та скла Хімічної технології в'язучих матеріалів
	8.05130105 Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів			Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів	Хімічної технології палива
	8.05130106 Природоохоронні хімічні технології			Природоохоронні хімічні технології	Електрохімічних та природоохоронних технологій
	8.05130107 Хімічні технології переробки полімерних та композиційних матеріалів			Хімічні технології переробки полімерних та композиційних матеріалів	Переробки пластмас та фото-, нано- і поліграфічних матеріалів; Хімічної технології переробки еластомерів
	8.05130108 Хімічні технології високомолекулярних сполук			Хімічні технології високомолекулярних сполук	Хімічної технології високомолекулярних сполук
	8.05130109 Хімічні технології рідкісних розсіяних елементів та матеріалів на їх основі			Хімічні технології рідкісних розсіяних елементів та матеріалів на їх основі	Технології неорганічних речовин та екології

1	2	3	4	5	6
0513 Хімічна технологія та інженерія	8.05130110 Хімічні технології переробки деревини та рослинної сировини	16 Хімічна та біоінженерія	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології переробки деревини та рослинної сировини	Хімічної технології високомолекулярних сполук
	8.05130111 Хімічні технології харчових добавок та косметичних засобів			Хімічні технології харчових добавок та косметичних засобів	Аналітичної хімії і хімічної технології харчових добавок та косметичних засобів
	8.05130113 Хімічні технології альтернативних енергоресурсів			Хімічні технології альтернативних енергоресурсів	Хімічної технології палива
0514 Біотехнологія	8.05140101 Промислова біотехнологія	16 Хімічна та біоінженерія	162 Біотехнології та біоінженерія	Промислова біотехнологія	Біотехнології та безпеки життєдіяльності
0517 Харчова промисловість та переробка сільськогосподарської продукції	8.05170102 Технології жирів і жирозамінників	18 Виробництво та технології	181 Харчові технології	Технологія жирів і жирозамінників	Хімічної технології високомолекулярних сполук
0515 Видавничо-поліграфічна справа	8.05150104 Матеріали видавничо-поліграфічних виробництв		186 Видавництво та поліграфія	Матеріали видавничо-поліграфічних виробництв	Переробки пластмас та фото-, нано- і поліграфічних матеріалів
1202 Фармація	8.12020103 Технології фармацевтичних препаратів	22 Охорона здоров'я	226 Фармація	Технології фармацевтичних препаратів	Технології органічних речовин та фармацевтичних препаратів

Перший проректор

В.І. Голеус