

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка

Розглянуто і схвалено
Вченою радою ХНТУСГ
«14» Травня 2020 р.
(протокол № 8)



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2020 року вступу

Рівень вищої освіти Другий (магістерський)

Галузь знань 27 – Транспорт

Спеціальність 275 – Транспортні технології

Освітня програма Транспортні технології

Форма навчання заочна

Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС) 1 рік 4 місяці (90 кредитів ЄКТС)

На основі кваліфікаційного рівня «Бакалавр»

Ступінь вищої освіти магістр

Кваліфікація магістр з транспортних технологій

ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами			Кількість кредитів ECTS	Кількість годин						Розподіл годин на семестр за курсами і			Кафедра, циклічна комісія
		Екзамени	Заліки	Курсові роботи		Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	I курс		II курс	
							у тому числі:					Семестри			
							Всього	лекції	лабора-торні	прак-тичні		1	2	3	
										20	20	20			
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ															
<i>1.1. Навчальні дисципліни базової підготовки (обов'язкові)</i>															
ІЗПІ 01	Інформаційні технології і програмні засоби управління транспортом і складом	1			4.0	120	8	4	0	4	112	2			ТТЛ
ІЗПІ 02	Наукові дослідження в професійній діяльності і їх застосування	1			4.0	120	8	4	0	4	112	2			ТТЛ
ІЗПІ 03	Представлення професійної інформації на міжнародному рівні		1		3.0	90	8	4	0	4	82	2			ТТЛ
Усього 1.1					11,0	330,0	24,0	12,0	0,0	12,0	306,0	6,0	0,0	0,0	
<i>1.2. Навчальні дисципліни базової підготовки (за вибором здобувача вищої освіти)</i>															
ВСЗП 01	Корпоративна культура		2		3.0	90	8	4	0	4	82		2		КУ
	Педагогіка та методика викладання у вищій школі		2		3.0	90	8	4	0	4	82		2		ЮНЕСКО
	Філософія людського спілкування		2		3.0	90	8	4	0	4	82		2		ЮНЕСКО
	Основи дилерської діяльності		2		3.0	90	8	4	0	4	82		2		ТССТ
Усього 1.2					3,0	90,0	8,0	4,0	0,0	4,0	82,0	0,0	2,0	0,0	
Всього за циклом					14,0	420,0	32,0	16,0	0,0	16,0	388,0	6,0	2,0	0,0	
Відсотки					15,6	100,0	7,6	3,8			92,4				
2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ТА ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ															
<i>2.1. Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки (обов'язкові)</i>															
ІППП 01	Технології транспортно-експедиторської діяльності та оцінка якості виконаних робіт	2			5.0	150	16	8	0	8	134		4		ТТЛ
ІППП 02	Експертиза транспортних пригод і нормативна документація на транспорті	2			5.0	150	8	4	0	4	142		2		ТТЛ
ІППП 03	Управління ланцюгами поставок, запасами і логістичними центрами та ефективність на транспорті при перевезенні с/г вантажів		1		3.0	90	8	4	0	4	82	2			АЛПН

НППП 04	Проектний аналіз і керування технологічними процесами на транспорті	1			4,0	120	8	4	0	4	112	2					ТТЛ
НППП 05	Технології перевезень пасажирів та вантажів у міжнародному сполученні і митні особливості		1		4,0	120	16	8	0	8	104	4					ТТЛ
НППП 06	Моделювання процесів вантажних та пасажирських перевезень в агропромисловому виробництві	2			3,0	90	16	0	0	16	74		4				ТТЛ
НППП 07	<i>Єдиний державний кваліфікаційний іспит</i>		3		2,0	2	0	0	0	0	60						
НППП 08	<i>Передатестаційна практика (науково-дослідна практика)</i>		3		4,0	120	0	0	0	0	120						ТТЛ
НППП 09	<i>Виконання та захист випускної кваліфікаційної роботи</i>	3			24,0	720	0	0	0	0	720						ТТЛ
	Усього 2.1				54,0	1562	72	28	0	44	1548	8	10	0	0		
	В тому числі кваліфікаційна робота				30,0												
	Відсотки				60,0	100,0	80,0	31,1									
<i>2.2. Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки (за вибором здобувача вищої освіти)</i>																	
ВСНПП 01	Технології міської логістики в аграрних ланцюгах постачань	2			5.0	150	8	4	0	4	142		2				ТТЛ
	Управління рухом транспортних засобів	2			5.0	150	8	4	0	4	142		2				ТТЛ
ВСНПП 02	Оптимізація логістичних рішень у транспортних системах аграрного виробництва	1			4.0	120	8	4	0	4	112	2					АУЛП
	Управління вантажними та пасажирськими перевезеннями	1			4.0	120	8	4	0	4	112	2					ТТЛ
ВСНПП 03	Інтелектуальні транспортні системи і логістичний моніторинг		1		4.0	120	8	4	0	4	112	2					ТТЛ
	Управління функціонуванням транспортних систем в агропромисловому виробництві		1		4.0	120	8	4	0	4	112	2					ТТЛ
ВСНПП 04	Основи логістичного консультування, коучингу і транспортної діагностики аграрної галузі		2		5.0	150	8	4	0	4	142		2				ТТЛ
	Надійність та ефективність транспортних технологій аграрного виробництва		2		5.0	150	8	4	0	4	142		2				ТТЛ
ВСНПП 05	Ресурсозбереження в межах технологій транспорту аграрної галузі		2		4.0	120	8	4	0	4	112		2				ТТЛ

Інтегровані транспортні системи		2		4,0	120	30	14	0	16	90		2			ТТЛ
Усього 2.2.				22,0	660,0	40,0	20,0	0,0	20,0	620,0	4,0	6,0	0,0		
Всього за вибором студента				25,0	750,0	48,0	24,0	0,0	24,0	702,0	4	8	0		
Відсотки				27,8	100,0	6,4	3,2			93,6					
Всього за циклом				76,0	2222,0	112,0	48,0	0,0	64,0	2168,0	12,0	16,0	0,0		
Відсотки				31,7	100,0	5,0	2,2			97,6					
Разом за програмою				90,0	2642,0	144,0	64,0	0,0	80,0	2556,0	18	18	0		
Відсотки				100,0	100,0	5,5	2,4			96,7					
Всього обов'язкових дисциплін				65,0											
Всього за вибором здобувачів				25,0											
Виконання та захист кваліфікаційної роботи				24,0											
Кількість годин на тиждень											18	18	0		
Кількість екзаменів											4	4	1		
Кількість заліків											4	3	1		
Кількість навчальних кредитів (семестр)											30	30	30		
Кількість навчальних кредитів (рік)												60	30		
Кількість курсових проектів (робіт)															
Кількість дисциплін у семестрі											8	7			
<i>У тому числі:</i>															
Обов'язкові				65,0 кред.											72,22 %
За вибором здобувача				25,0 кред.											27,78 %

ПОГОДЖЕНО

Керівник навчального відділу



Н.Г.Бережна

Декан факультету ТСЛ



А.Г. Кравцов

Гарант освітньої програми



Н. Ю.Шраменко