

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СУМСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Форма № Н - 3.01 *

Розглянуто та затверджено рішенням
вченої ради Сумського НАУ
протокол № 17 від 25.05. 2020 р.
Голова ради, ректор В.І. Ладика



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахівців 2020 року вступу

Рівень вищої освіти: Другий (магістерський рівень)

Ступінь вищої освіти: Магістр

Галузь знань: 27 «Транспорт»

Спеціальність: 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»

Освітньо-професійна програма: «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»

Форма навчання: денна

Термін навчання: 1 рік 4 місяці

Кваліфікація: «Магістр з транспортних технологій (на автомобільному транспорті)»

Реалізують магістерську програму

Факультет: Інженерно-технологічний

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Вересень				Жовтень					Листопад				Грудень					Січень				Лютий					Березень					Квітень					Травень			Червень				Липень				Серпень				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	К	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д																																				

Позначення: Т - теоретичне навчання; С - екзаменаційна сесія; П - практика; К - канікули; Д - підготовка та захист магістерської роботи.

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Державна атестація	Канікули	Разом
I	30	6	6	0	10	52
II	8	2	0	7	0	17
Разом	38	8	6	7	10	69

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Переддипломна	2	6

IV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

Назва навчальної дисципліни	Форма державної атестації	Семестр
Дисципліни фахової підготовки	Магістерська робота	3

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за освітньою програмою	Назва навчальної дисципліни	Розподіл за семестрами					Кількість кредитів ECTS	Кількість годин					Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами			
		Екзамени	Заліки	Курсові		РГР		Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	I курс		II курс
				проекти	роботи				Всього	лекції	лабораторні	практичні		Семестри		
											Кількість тижнів в семестрі					
											15	15	8			
1. ОБОВ'ЯЗКОВА ЧАСТИНА																
OK 1	Теорія і технологія наукових досліджень		1				4,0	120	46	16		30	74	3		
OK 2	Інтегровані транспортні системи		1				4,0	120	46	30		16	74	3		
OK 3	Навігаційні системи на транспорті		1				4,0	120	46	30		16	74	3		
OK 4	Економіка транспорту	1					4,0	120	60	30		30	60	4		
OK 5	Логістика системи автомобільних перевезень	1					5,0	150	60	30		30	90	4		
OK 6	Управління ланцюгами постачань	1					5,0	150	60	30		30	90	4		
OK 7	Охорона праці в галузі та цивільний захист	1					4,0	120	46	16		30	74	3		
OK 8	Інтелектуальна власність		2				3,0	90	44	30		14	46		3	
OK 9	Педагогіка (інженерна)		2				3,0	90	44	30		14	46		3	
OK 10	Транспортні технології в аграрному виробництві	2					3,0	90	44	30		14	46		3	
OK 11	Теорія транспортних потоків	2					5,0	150	74	44		30	76		5	
OK 12	Проектування транспортних технологій	2		2			5,0	150	74	44		30	76		5	
OK 13	Ділова іноземна мова	3					3,0	90	24			24	66			3
OK 14	Переддипломна практика		Д2				6,0	180					180			
OK 15	Кваліфікаційна (фахова) атестація						7,0	210					210			
Усього за обов'язковою частиною		8	6	1			65,0	1950	668	360		308	1282	24	19	3
2. ВИБІРКОВА ЧАСТИНА																
ВК 1	Моделювання на автомобільному транспорті / Сучасні інформаційні технології на транспорті для АПК		2				5,0	150	74	44		30	76		5	
ВК 2	Управління якістю / Стандартизація та технічне регулювання		3				5,0	150	48	24		24	102			6
ВК 3	Безпека транспортних засобів і експертиза ДТП / Технічні засоби організації дорожнього руху		3				5,0	150	40	24		16	110			5
ВК 4	Філософія техніки / Тайм менеджмент		3				5,0	150	40	24		16	110			5
ВК 5	Теорія експлуатаційних властивостей та технічного сервісу транспортних засобів / Системи автоматичного керування гальмуванням і розгоном колісних машин	3					5,0	150	40	24		16	110			5
Усього за вибірковою частиною		1	4				25,0	750	242	140		102	508		5	21
Усього за навчальним планом		9	10	1			90,0	2700	910	500		410	1790			
Кількість годин на тиждень														24	24	24
Кількість екзаменів														4	3	2
Кількість заліків														3	4	3

Кількість курсових проектів

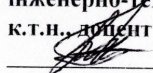
1

Розроблено:

Декан

інженерно-технологічного факультету

к.т.н., доцент

 М. Я. Довжик

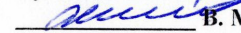
Схвалено вченою радою факультету

протокол № 7 від «23» 03 2020 року

Погоджено:

Проректор з науково-педагогічної та навчальної роботи

Сумського НАУ

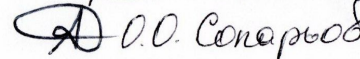
 В. М. Жмайлов

Завідувач навчального відділу

Сумського НАУ

 Н. В. Колодненко

Гарант освітньої програми

 А. О. Сопенков