

ЗАТВЕРДЖЕНО
 протокол засідання
 вченої ради НУ "Чернігівська
 політехніка"

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ "ЧЕРНІГІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА"



"22" 12 2013 року № 14

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки	магістра за освітньо-професійною програмою (назва ступеню вищої освіти)
галузь знань	27 - Транспорт (шифр і назва галузі)
спеціальність	274 Автомобільний транспорт (шифр і назва спеціальності)
спеціалізація	 (назва спеціалізації)
освітня програма (освітньо-професійна, освітньо-наукова)	Автомобільний транспорт (назва освітньої програми)
форма навчання	заочна (денна, заочна (дистанційна))

Кваліфікація освітньої програми: магістр у автомобільному транспорті
 Кваліфікація професійна:
 (назва)
 Строк навчання: 1 рік 4 місяці
 (роки і місяці)
 на основі: бакалавра, спеціаліста, магістра
 (вказується освітній рівень або ступінь вищої освіти)

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				У				У				У								Е	Е	Е	Е	К	К		У				У				У								Е	Е	Е	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II																																																							

ПОЗНАЧЕННЯ: - Теоретичне навчання ЗТ - Заліковий тиждень П - Практика ПА - Підготовка до атестації
 - Установча сесія Е - Екзаменаційна сесія К - Канікули А - Атестація

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання	Заліковий тиждень	Екзаменаційна сесія	Практика	Підготовка до атестації	Атестація	Канікули	Усього
I	34		6				12	52
II				6	9	2		17
Разом	34		6	6	9	2	12	69

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні	Кредити
Переддипломна		3	6
		6	12

IV. АТЕСТАЦІЯ

Форма атестації (атестаційний іспит, кваліфікаційна робота, єдиний державний кваліфікаційний іспит)	Семестр
Кваліфікаційна робота	3

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ, ПРАКТИКИ, АТЕСТАЦІЇ	Розподіл за семестрами							Кількість годин							Розподіл часу в годинах та кредитах за курсами і семестрами													
		екзамени	диф. залік, залік	курсіві		розрахунково-графічні та розрахункові роботи	контрольні роботи, реферати	Кількість кредитів ЄКТС	загальний обсяг	всього	аудиторних				самостійна робота	I курс					II курс								
				просити	роботи						лекції	практичні, семінарські	лабораторні	1 семестри		2 семестри			3 семестри										
														годин		кредитів ЄКТС	годин	кредитів ЄКТС	годин	кредитів ЄКТС									
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

5.1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

5.1.1. ОВОВ'ЯЗКОВІ ДИСЦИПЛІНИ

Код	Назва	Семестр	Годин	Кредитів ЄКТС
ОК 1	Академічна англійська мова	2	120	12
ОК 2	Дивільний захист та охорона праці в галузі	1	90	8
ОК 3	Виробничі системи на транспорті	1	90	8
ОК 4	Основи наукових досліджень, патентознавства та авторського права	1	120	12
Усього з обов'язкових дисциплін		1	3	14

5.1.2. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВІЛЬНИМ ВИБОРОМ ЗДОБУВАЧА ВИЩОЇ ОСВІТИ

Код	Назва	Семестр	Годин	Кредитів ЄКТС
ВК 1	Основи технічної творчості в автомобілебудуванні	2	120	12
ВК 2	Сучасні 3D технології в автомобілебудуванні	2	120	12
ВК 3	Тайм-менеджмент	2	120	12
ВК 4	Комунікаційні технології	2	120	12
ВК 5	Педагогіка та психологія вищої школи	2	120	12
ВК 6	Дисципліна з іншої ОП, яка формує навички soft skills	2	120	12
Усього з дисциплін за вільним вибором здобувача вищої освіти		2	240	24
Усього з дисциплін загальної підготовки		1	5	22

5.2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ

5.2.1. ОВОВ'ЯЗКОВІ ДИСЦИПЛІНИ

Код	Назва	Семестр	Годин	Кредитів ЄКТС
ОК 5	Технічна експлуатація автомобілів	2	120	12
ОК 6	Сучасні технології виробництва та ремонту автомобілів	1	180	18
ОК 7	Розрахунок конструкцій автомобілів і двигунів	1	180	18
ОК 8	Теоретичні та експериментальні дослідження ДТЗ	1	90	8
ОК 9	Основи управління якістю на автомобільному транспорті	1	90	8
Усього з обов'язкових дисциплін		3	2	22

5.2.2. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВІЛЬНИМ ВИБОРОМ ЗДОБУВАЧА ВИЩОЇ ОСВІТИ

Код	Назва	Семестр	Годин	Кредитів ЄКТС
ВК 7	Проектування автотранспортних підприємств та СТО	2	120	12
ВК 8	Спеціалізований рухомий склад автомобільного транспорту	2	120	12
ВК 9	Промислові роботи в автомобілебудуванні: будова, програмування, експлуатація	2	120	12
ВК 10	Основи принципів побудови електротранспорту різного класу	2	120	12
ВК 11	Дослідження сучасних тенденцій розвитку екологічного автомобільного транспорту	2	120	12
ВК 12	Комп'ютерне моделювання і проектування автомобілів і двигунів	2	120	12
ВК 13	Програмний метод дослідження автомобілів і двигунів	2	120	12
ВК 14	Планування та обробка результатів експериментів на автомобільному транспорті	2	120	12
Усього з дисциплін за вільним вибором здобувача вищої освіти		4	1	16

