



УКРАЇНА

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЧЕРНІГІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАКАЗ

О.С. 2020

м. Чернігів

№ 76

Про внесення змін до ОПП
та НП підготовки здобувачів
вищої освіти

Відповідно до Закону України «Про освіту», «Про вищу освіту» та Порядку розробки, затвердження, моніторингу та закриття освітніх програм у Чернігівському національному технологічному університеті (протокол № 10 від 25.11.2019), введеного в дію наказом ректора від 26.11.2019 №157 та з метою підвищення якості підготовки здобувачів вищої освіти

НАКАЗУЮ:

1. Внести зміни до освітньо-професійної програми «Автомобільний транспорт» та відповідних навчальних планів підготовки здобувачів вищої освіти освітнього ступеня бакалавр спеціальності 274 «Автомобільний транспорт» денної та заочної форм навчання, затверджених вченою радою (протокол від 27.08.2019 р. №7), а саме:

- вилучити навчальну дисципліну за вільним вибором студента циклу загальної підготовки «Ремонт та відновлення деталей автомобілів» 7 семестр, обсягом 4 кредити, (лекцій – 16 год., лабораторних занять – 14 год., форма контролю екзамен та розрахункова робота);

- ввести навчальну дисципліну «Технічне обслуговування та ремонт електроустаткування автомобілів» 7 семестр, обсягом 4 кредити (лекцій – 14 год., лабораторних занять – 16 год., форма контролю екзамен та розрахункова робота);

- вилучити навчальну дисципліну за вільним вибором студента циклу загальної підготовки «Основи відновлення деталей» 7 семестр, обсягом 4 кредити (лекцій – 16 год., лабораторних занять – 14 год., форма контролю екзамен та розрахункова робота);

- ввести навчальну дисципліну «Технічна діагностика електроустаткування автомобілів» 7 семестр, обсягом 4 кредити (лекцій – 14 год., лабораторних занять – 16 год., форма контролю екзамен та розрахункова робота);

- вилучити навчальну дисципліну за вільним вибором студента циклу професійної підготовки «Електронне та електричне обладнання автомобілів» 5 семестр, обсягом 4 кредити (лекцій – 24 год., лабораторних занять – 16 год., форма контролю - залік);

- ввести навчальну дисципліну «Електричне обладнання автомобілів» 5 семестр, обсягом 4 кредити (лекції – 16 год., лабораторні – 24 год., форма контролю - залік);

- вилучити навчальну дисципліну за вільним вибором студента циклу професійної підготовки «ТО електронного та електричного обладнання автомобілів» 5 семестр, обсягом 4 кредити (лекції – 24 год., лабораторні – 16 год., форма контролю - залік);

- ввести навчальну дисципліну «Основи електротехніки» 5 семестр, обсягом 4 кредити (лекції – 16 год., лабораторні – 24 год., форма контролю - залік).

2. Внести відповідні зміни в перелік компонент освітньо-професійної програми, структурно-логічну схему ОПП, матрицю відповідності програмних компетентностей вибіркоким компонентам освітньо-професійної програми та матрицю забезпечення програмних результатів навчання відповідними вибіркокими компонентами освітньо-професійної програми для освітньої програми «Автомобільний транспорт» підготовки бакалаврів спеціальності 274 «Автомобільний транспорт», що представлені в додатку (додаток 1).

3. Дирекції навчально-наукового інституту механічної інженерії технології та транспорту врахувати відповідні зміни при формуванні індивідуальних навчальних планів здобувачів вищої освіти.

4. Навчальному відділу врахувати відповідні зміни при формуванні робочих навчальних планів на наступні роки.

3. Завідувачу кафедри, відповідальному за підготовку здобувачів вищої освіти за даною освітньо-професійною програмою, врахувати зазначені зміни при розробці робочих програм навчальних дисциплін та іншого навчально-методичного забезпечення навчальних дисциплін на наступні навчальні роки.

Підстава: рішення вченої ради ЧНТУ від 27.04.2020, протокол № 3.

Ректор

С.М. Шкарлет

ПОГОДЖЕНО

Перший проректор

О.О. Новомлинець

Начальник навчального відділу

Л.В. Базилевич

Начальник юридичного відділу

О.Г. Вершняк

Проект наказу вносить
методист I кат. НВ

О.В. Базилевич



Додаток 1

2 Перелік компонент освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність
2.1 Перелік компонент ОП

| Код н/д | Компоненти (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота) | Кількість кредитів | Форма підсумк. контролю |
|---|--|--------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Цикл загальної підготовки | | | |
| Блок обов'язкових компонент | | | |
| ОК 1 | Історія України | 4 | екзамен |
| ОК 2 | Історія української культури | 3 | залік |
| ОК 3 | Філософія | 4 | екзамен |
| ОК 4 | Фахова українська мова та основи ділової комунікації | 3 | залік |
| ОК 5 | Іноземна мова | 16 | залік |
| ОК 6 | Безпека життєдіяльності та основи охорони праці | 3 | залік |
| ОК 7 | Основи академічного письма | 3 | залік |
| ОК 8 | Громадянська освіта | 3 | залік |
| ОК 9 | Економіка підприємства | 3 | залік |
| ОК 10 | Фізичне виховання | 12 | залік |
| ОК 11 | Вища математика | 15 | екзамен |
| ОК 12 | Прикладна математика | 4 | екзамен |
| ОК 13 | Фізика | 11 | екзамен |
| ОК 14 | Хімія | 3 | залік |
| ОК 15 | Теоретична механіка | 8 | екзамен |
| ОК 16 | Введення в технологічні процеси на автотранспорті | 3 | залік |
| ОК 17 | Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка | 4 | екзамен |
| Загальний обсяг обов'язкових компонент: | | 102 | |
| Блок компонент за вільним вибором студента | | | |
| ВБ 1.1 | Проектування та обслуговування гаражного обладнання | 3 | залік |
| ВБ 1.2 | Гаражне обладнання | 3 | залік |
| ВБ 2.1 | Технічне обслуговування та ремонт електроустаткування автомобілів | 4 | екзамен |
| ВБ 2.2 | Технічна діагностика електроустаткування автомобілів | 4 | екзамен |
| ВБ 3.1 | Основи САПР автомобілів і двигунів | 5 | екзамен |
| ВБ 3.2 | Основи САПР | 5 | екзамен |
| Загальний обсяг компонент за вільним вибором студента: | | 12 | |
| Загальний обсяг загальних компонент: | | 114 | |
| Цикл професійної підготовки | | | |
| Блок обов'язкових компонент | | | |
| ОК 18 | Теорія механізмів і машин | 3 | залік |
| ОК 19 | Основи конструювання машин | 4 | екзамен |
| ОК 20 | Взаємозамінність та стандартизація на автомобільному транспорті | 7 | екзамен |
| ОК 21 | Автомобільні двигуни | 11 | екзамен |
| ОК 22 | Автомобілі | 17 | екзамен |
| ОК 23 | Основи технології виробництва та ремонту автомобілів | 5 | екзамен |
| ОК 24 | Технічна діагностика автомобіля | 5 | екзамен |
| ОК 25 | Основи конструкції автомобілів | 4 | залік |
| Загальний обсяг обов'язкових компонент: | | 56 | |

| Блок компонент за вільним вибором студента | | | |
|---|---|------------|----------------|
| ВБ 4.1 | Експлуатаційні матеріали | 5 | екзамен |
| ВБ 4.2 | Паливно-мастильні матеріали | 5 | екзамен |
| ВБ 5.1 | Основи технічної експлуатації автомобілів | 7 | екзамен, залік |
| ВБ 5.2 | Технічне обслуговування та технічна експлуатація автомобілів | 7 | екзамен, залік |
| ВБ 6.1 | Теорія експлуатаційних властивостей автомобілів | 6 | екзамен |
| ВБ 6.2 | Теорія руху автомобіля | 6 | екзамен |
| ВБ 7.1 | Пневматичні та гідравлічні системи автомобілів | 3 | залік |
| ВБ 7.2 | Гідравліка та гідро- пневмопривод | 3 | залік |
| ВБ 8.1 | Транспортна логістика | 3 | залік |
| ВБ 8.2 | Автомобільні перевезення | 3 | залік |
| ВБ 9.1 | Використання інформаційних технологій на АТ | 6 | екзамен |
| ВБ 9.2 | Забезпечення автотранспортних ІТ технологій | 6 | екзамен |
| ВБ 10.1 | Інформаційні мікропроцесорні системи на автомобільному транспорті | 4 | екзамен |
| ВБ 10.2 | Системи збору і обробки інформації на АТ | 4 | екзамен |
| ВБ 11.1 | Особливості ТО та ремонту автомобілів із електронними СК | 4 | екзамен |
| ВБ 11.2 | Діагностика і обслуговування електронних систем автомобіля | 4 | екзамен |
| ВБ 12.1 | Безпека та правила дорожнього руху | 3 | залік |
| ВБ 12.2 | Правила дорожнього руху | 3 | залік |
| ВБ 13.1 | Спеціалізований рухомий склад | 4 | екзамен |
| ВБ 13.2 | Особливості ТО спецтранспорту та вантажно-розвантажувальних машин | 4 | екзамен |
| ВБ 14.1 | Електричне обладнання автомобілів | 4 | залік |
| ВБ 14.2 | Основи електротехніки | 4 | залік |
| ВБ 15.1 | Корозія та захист від корозії | 3 | залік |
| ВБ 15.2 | Основи антикорозійного захисту металів | 3 | залік |
| Загальний обсяг компонент за вільним вибором студента: | | 52 | |
| Загальний обсяг компонент професійної підготовки: | | 108 | |
| Цикл практичної підготовки | | | |
| ОК 26 | Виробнича практика | 6 | залік |
| ОК 27 | Конструкторсько-технологічна практика | 3 | залік |
| ОК 28 | Переддипломна практика | 3 | залік |
| Усього на практичну підготовку | | 12 | |
| Цикл підготовки до атестації | | | |
| ОК 29 | Підготовка випускної кваліфікаційної роботи | 6 | |
| Усього на підготовку до атестації: | | 6 | |
| ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ | | 240 | |

4.2 Вибіркові компоненти

| | ББ 1.1 | ББ 1.2 | ББ 2.1 | ББ 2.2 | ББ 3.1 | ББ 3.2 | ББ 4.1 | ББ 4.2 | ББ 5.1 | ББ 5.2 | ББ 6.1 | ББ 6.2 | ББ 7.1 | ББ 7.2 | ББ 8.1 | ББ 8.2 | ББ 9.1 | ББ 9.2 | ББ 10.1 | ББ 10.2 | ББ 11.1 | ББ 11.2 | ББ 12.1 | ББ 12.2 | ББ 13.1 | ББ 13.2 | ББ 14.1 | ББ 14.2 | ББ 15.1 | ББ 15.2 | |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| ЗК 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК5 | | | + | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | + | | |
| ЗК6 | | | + | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК7 | | | | | | | | | | | | | | | + | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | | | | | | | | | |
| ЗК11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | | | |
| ЗК13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | | |
| ЗК14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | + |
| ЗК16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК17 | | | | | | | + | | | | | | | | + | + | | | | | | | | | | | + | + | | | |
| ЗК18 | | | + | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | |
| ЗК19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗК20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК1 | | | | | | | | | | | + | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК2 | | | | | | | + | + | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК3 | + | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК4 | | | + | + | | | + | | + | + | | | | | | | | | | | | + | + | | | | | | | | |
| ФК5 | | + | | | | | + | + | | | | | | | | | | | | | | + | + | | | | | | | | |
| ФК6 | | | | | | | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК7 | | | | | + | | | | | | | | | | | | + | + | + | + | | | | | | | | | | | |
| ФК8 | + | + | | | | | | | | | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК9 | | | | | | | | | | + | + | | | + | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК10 | | | + | + | | | | | | | | | | + | + | | | | | | | | | | | + | + | + | | | |
| ФК11 | | | | | + | + | | | + | + | | | | | | | + | + | + | + | | | | | | + | | | | | |
| ФК12 | | | | | | | | | | | | | | + | + | | + | + | + | + | | | | | | | | | | | |
| ФК13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК14 | | | | | | | + | + | | | | | | | + | + | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК15 | | | | | | | | | | | | | | + | + | | | | | + | + | | | | | + | + | + | + | | |

