

Програма практичної підготовки
здобувачів освітнього ступеня «магістр»
зі спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,
освітньої програми ЕЛЕКТРОПОБУТОВА ТЕХНІКА

Метою практик є формування професійної компетентності, що необхідна для успішної виробничої діяльності, поглиблення теоретичних знань та набуття практичних навичок. Підготовка досягається шляхом самостійного вирішення практикантами реальних виробничих завдань, передбачених програмою практики і спрямованих на прогресивний розвиток підприємств ремонтно-сервісної галузі, підвищення ефективності виробництва, якості роботи, поліпшення екології довкілля. Освітньою програмою ЕЛЕКТРОПОБУТОВА ТЕХНІКА передбачено два види практики: науково-дослідна та переддипломна.

Метою науково-дослідної практики є формування у студентів на базі отриманих теоретичних знань, професійних умінь і навичок щодо виділення наукової проблеми, її дослідження, розроблення та пошуку найоптимальнішого варіанту вирішення наукової проблеми та підготовки проекту самостійного рішення під час професійної діяльності та використання результатів досліджень в реальних умовах функціонування підприємства, а також поглиблення та закріплення набутих теоретичних знань з основних професійно орієнтованих дисциплін; систематичного оновлення та творчого застосування набутих знань в практичній діяльності, а також формування умінь самостійно планувати педагогічну діяльність і реалізувати її в умовах вищого навчального закладу.

Метою переддипломної практики є розширення професійних знань, отриманих в процесі навчання, і формування практичних умінь і навичок ведення самостійної наукової роботи. Переддипломна практика проводиться для виконання випускної кваліфікаційної роботи і є обов'язковою.

Базами практик, з якими здійснюється довгострокова співпраця, є:

1. ТОВ «АМАТІ-СЕРВІС», м. Київ.
2. ТОВ «Дойчелектросервіс», м. Київ.
3. Українсько-литовське СП у формі ЗАТ «ЕЛВІН», м. Київ.
4. ТОВ «Том-сервіс», м. Київ.

Види, терміни і тривалість практики студентів

Назва практики	Курс/ семестр	Академічних годин	Кредитів ECTS	Форма підсумкового контролю
Науково-дослідна	1/2	180	6	залік
Переддипломна	2/3	270	9	залік