

ОХОРОНА ПРАЦІ ПРИ ВИКОНАННІ ТОПО-ГЕОДЕЗИЧНИХ РОБІТ

Кафедра землеустрою, геодезії та кадастру

Факультет архітектури та будівництва

<i>Семестр</i>	7
<i>Освітній ступінь</i>	Бакалавр
<i>Кількість кредитів</i>	3,0
<i>Форма контролю</i>	залік

Загальний опис дисципліни

Метою вивчення дисципліни „Охорона праці при виконанні топо-геодезичних робіт” є формування у майбутніх фахівців знань та умінь щодо вивчення впливу виробничого середовища на людину; аналізу ризиків, загроз і небезпек на робочих місцях та виробничих об’єктах; методів аналізу і оцінювання стану охорони праці на підприємстві; засвоєння організаційних та економічних аспектів охорони праці; правових та нормативних баз в Україні; вміння створити безпечні умови праці для працівників; вміння поставити завдання та організувати наукові дослідження з визначення професійних, виробничих ризиків, загроз на робочих місцях.

Компетентності. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями . Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово. Здатність використання інформаційних і комунікаційних технологій. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел. Здатність показувати базові знання із суміжних дисциплін, вміння використовувати їх теорії, принципи та технічні підходи.

Програмні результати навчання. Знати основні поняття охорони праці в галузі; нормативно-правову базу охорони праці в Україні; систему управління охороною праці на підприємстві (організації); нормативно-технічну документацію щодо охорони праці; відповідальність за порушення законодавства про охорону праці; вимоги із безпечного ведення польових та камеральних топогеодезичних робіт; вимоги із організації польової бази і побуту, дотримання гігієни праці та санітарії; вимоги техніки безпеки при виконанні робіт на промислових об’єктах і об’єктах спеціального призначення; основні причини травматизму на виробництві; дії та порядок проведення розслідування і ведення обліку нещасних випадків, аналіз наслідків травматизму та профзахворювань; правила надання першої медичної допомоги при нещасних випадках; вимоги пожежної безпеки при виконанні топогеодезичних робіт. Вміти застосовувати на практиці отриманні знання з охорони праці; вести нормативно-технічну документацію, що до охорони праці; організовувати безпечне виконання топогеодезичних робіт; організовувати безпечне розміщення людей у польових умовах із дотриманням гігієни праці побуту та санітарії; проводити розслідування нещасних випадків і вести їх облік; проводити аналіз і профілактику виробничого травматизму та професійних захворювань, здійснювати заходи щодо їх попередження; надавати першу медичну допомогу при нещасних випадках; вживати необхідні заходи із попередження пожеж згідно з вимогами пожежної безпеки.

Зміст за темами:

Тема 1. Загальні положення охорони праці.

Тема 2. Система менеджменту охорони праці і промислової безпеки.

Тема 3. Система управління охороною праці в організації (на підприємстві).

Тема 4. Безпека і гігієна праці при виконанні польових та камеральних топографо-геодезичних робіт.

Тема 5. Травматизм та професійні захворювання в галузі. Розслідування нещасних випадків.