

ПАСПОРТ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

ОС – бакалавр

193 "Геодезія та землеустрій"

" Електронні геодезичні прилади "

Кількість кредитів ЄКТС: 3

Вид робіт: лекції, лабораторно-практичні заняття

Форма підсумкового контролю: залік

Мета дисципліни, знання та навички, що дисципліна дає:

Дисципліна електронні геодезичні прилади має за мету: засвоєння будови і основних принципів роботи з електронними тахеометрами Leica TCR 405 та Leica GNSS 1200+, лазерною рулеткою Leica DISTO. У ході вивчення дисципліни студенти засвоюють принципи роботи з приладами даного типу, матимуть змогу самотійно не тільки працювати з даними приладами, а й виконувати перевірки і різні дослідження, які впливають на точність вимірів. Студенти матимуть навички роботи з даними приладами, які необхідні на виробництві.

Кафедра, якісний склад: геодезії, картографії та геоінформатики, канд. екон. наук, доцент Д.Д. Хайнус, викладач А.О. Сєдов.

Практична підготовка : не передбачена планом