

Код та назва дисципліни	2-014.04-7 Алгебричні задачі дослідницького характеру
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	Для всіх спеціальностей галузі знань 11 та спеціальності 014.04
Кафедра (зазначати повну назву кафедри)	Геометрії та алгебри
П.І.П. НПП (за можливості)	–
Рівень ВО	Другий (магістерський)
КУРС, семестр (в якому буде викладатись)	Курс: будь-який. Семестр: будь-який
Мова викладання	Українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання з алгебри
Що буде вивчатися	Методи розв'язання алгебричних задач дослідницького характеру.
Чому це цікаво/треба вивчати	Опанування будь-якого розділу алгебри є невід'ємною складовою фундаментальної підготовки з цього розділу математики. Водночас обсяги часу, які приділяються у закладах середньої освіти окремо взятому напрямку у межах алгебри, дуже обмежені. І розгляд різних задач дослідницького характеру майже завжди залишається осторонь. Дисципліна спрямована на розширення знань та збільшення кількості методів розв'язання задач з алгебри дослідницького характеру.
Чого можна навчатися (результати навчання)	Використовувати методи та результати алгебри для розв'язання задач дослідницького характеру.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність)	Застосовувати методи та результати алгебри для розв'язання задач дослідницького характеру.
Інформаційне забезпечення	Робоча програма навчальної дисципліни, інтернет-ресурси
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	Лекції, практичні заняття
Вид семестрового контролю	Диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів на семестр	–