

Аудиторія математики № 1-322

Основними завданнями функціонування аудиторії математики є:

- організація колективного, індивідуального та диференційованого навчання;
- проведення лекційних та практичних занять з використанням стендів та плакатів з дисципліни «Математика (алгебра і початки аналізу та геометрія)», «Вища математика», «Дискретна математика», «Лінійна алгебра та аналітична геометрія», «Комп'ютерна дискретна математика», «Теорія ймовірностей і математична статистика», «АМО (алгоритми та методи обчислень)», «Елементи вищої математики»;
- оптимізація навчального процесу з використанням мультимедійних технічних засобів (проектор, ноутбук);
- формування математичних компетентностей: вміння логічно мислити, аналізувати, порівнювати, зіставляти, виконувати узагальнення для здобувачів фахової передвищої освіти;
- організація та проведення різних заходів комісії, які сприяють більш глибокому вивченню математичних дисциплін (олімпіади, презентації, тиждень фізико-математичних дисциплін).
- робота наукової секції «Фізматик», яка спрямована на організацію науково-дослідницької і творчої роботи курсантів та викладачів (підготовка наукових робіт для участі у Всеукраїнській науково-практичній конференції «Авіація і космонавтика»);









