

Шифр	Назва дисципліни (курсу)	Загальний обсяг		Кількість годин відведених на					Форма підсумкового контролю	ПП розробника курсу, науковий ступінь, вчене звання
		годин	кредитів	лекції	лабораторні	практичні	модульний контроль	самостійна робота		
ЗВД 2.02.03	Моделювання та параметризація тестів	120	4	24	24		+	72	Залік	доц. Івлієва О.М.

Завдання курсу:

- Підготовка майбутніх учителів у галузі сучасної теорії і практики педагогічного тестування;
- Ознайомлення з новими підходами до оцінювання навчальних досягнень учнів;
- Вивчення питань прикладного спрямування: конструювання тестів різних рівнів застосування, контрольного матеріалу за цілями використання;
- Виконання статистичного опрацювання даних;
- Розуміння основних характеристик якості контрольного матеріалу і можливості використання комп'ютерних технологій при створенні, проведенні і опрацюванні результатів тестування.

У результаті вивчення модуля студент повинен знати:

- Основні положення теорії тестування як засобу педагогічного вимірювання;
- Основи теоретичних і методичних підходів до конструювання педагогічних тестів;
- Форми тестових завдань, особливості їх конструювання та оцінювання, переваги і недоліки різних форм тестових завдань;
- Характеристики тестових завдань;
- Правила конструювання тестових завдань різних когнітивних рівнів;
- Класичні статистичні методи аналізу результатів тестування

уміти:

- Характеризувати тестові завдання і використовувати на практиці тестові завдання різних форм;
- Виділяти із предметної діяльності ключові компоненти, від яких залежить успішність цієї діяльності;
- Конструювати тестові завдання різних рівнів застосування;
- Аналізувати тестові завдання зовнішнього незалежного оцінювання випускників загальноосвітніх навчальних закладів з свого предмету та пропонувати рекомендації по підготовці учнів до виконання цих завдань;
- Розрахувати основні статистичні характеристики завдань класичними методами.

Анотація дисципліни:

Тести як інструмент педагогічного контролю. Конструювання тестових завдань та тестів. Надійність та валідність тестів. Аналіз результатів тестування.

Пререквізит:

Кореквізит: -