витяг

з протоколу № 1

засідання кафедри молекулярної фізики фізичного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка від «28» серпня 2025 року

СЛУХАЛИ: Про рекомендацію до друку навчально-методичного посібника для студентів спеціальності «Фізика та астрономія» фізичного факультету «Модель суцільного середовища та її застосування до біосистем». Автори – професор кафедри д.ф.-м.н., доцент Лазаренко М.М., д.ф.-м.н., професор Забашта Ю.Ф., к.ф.-м.н., с.н.с. Свечнікова О.С.

виступили:

проф. Гаврюшенко Д.А., фізики молекулярної 1. Завідувач кафедри науково-педагогічними кафедри працівниками проінформував, ЩО молекулярної фізики протягом багатьох років ведеться викладання «Основи та реології», «Реологія біосистем» лисшиплін «Основи біомеханіки» студентам 3 курсу бакалаврату фізичного факультету. З метою удосконалення проведення навчальних занять співробітниками кафедри було створено навчально-методичний посібник, який складений відповідно до чинної освітньо-професійної програми «Фізика» першого рівня вищої освіти на здобуття освітнього ступеню бакалавр спеціальністю Фізика та астрономія. Навчально-методичний посібник ϵ частиною курсу «Реологія біосистем», що викладається студентам фізичного факультету, які навчаються за програмою вибіркових блоків дисциплін «Молекулярна фізика» та «Фундаментальна медична фізика» спеціальності 104 «Фізика та астрономія» фізичного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка. У посібнику описані середовища суцільного фізики принципи фундаментальні значущість біомедичних ДЛЯ продемонстровано практичну ïΧ біотехнологічних застосувань. Посібник призначений для студентів та аспірантів природничих спеціальностей університетів.

2. Виступив доцент Григор'єв А.М., голова методичного семінару кафедри молекулярної фізики, на якому був розглянутий посібник «Модель суцільного середовища та її застосування до біосистем» (автори Лазаренко М.М., Забашта Ю.Ф., Свечнікова О.С.), та повідомив про те, що вище названий посібник є оригінальною навчально-методичною роботою, ознак можливого плагіату або інших порушень академічної доброчесності

не виявлено.

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до друку навчально-методичний посібник для студентів спеціальності «Фізика та астрономія» фізичного факультету «Модель суцільного середовища та її застосування до біосистем». Автори – професор кафедри д.ф.-м.н., доцент Лазаренко М.М., д.ф.-м.н., професор Забашта Ю.Ф., к.ф.-м.н., с.н.с. Свечнікова О.С.

Завідувач кафедри молекулярної фізики

Вчений секретар

Дмитро ГАВРЮШЕНКО

Андрій БРИТАН