

## КАФЕДРА ТЕОРЕТИЧНОЇ ФІЗИКИ імені академіка І.М. Ліфшиця

Весна – 2019

Спецкурси, спецпрактикуми,  
Лекції, лабораторні заняття, індивідуальні заняття

Група ФФ	Предмет	Викладач	Години (тиждень)	Форма звітності
037	Тензорний аналіз ( <i>Спецпрактикум</i> )	доц. Котвицький А.Т.	2 індив. заняття	Залік.
037	Варіаційні принципи класичної механіки. Механіка суцільних середовищ ( <i>Спецкурс</i> )	доц. Рашба Г.І.	4 Лекції	Іспит, курсова робота
037	Асимптотичні методи ( <i>Спецкурс</i> )	доц. Апостолов С.С.	2 Лекції	Іспит, курсова робота
047	Піннінг та динаміка вихорів у надпровідниках ( <i>Спецкурс</i> )	проф. Шкловський В.О.	2 Лекції	Іспит 1 контр. роб.
047	Теорія кристалічної решітки ( <i>Спецкурс</i> )	проф. Богдан М.М.	3 Лекції	Іспит, 1 контр. роб., курсова роб.
047	Теорія низько -вимірних систем ( <i>Спецкурс</i> )	проф. Філь Д.В. (2 год.) доц. Єзерська О.В. (1 год.)	3 Лекції	Залік, 1 контр. роб.
047	Квантова теорія конденсованого стану ( <i>Спецпрактикум</i> )	доц. Рашба Г.І. (3 год.) доц. Єзерська О.В. (3 год.)	6 Лабор. заняття	Залік
047	Теорія металів ( <i>Спецкурс</i> ) <u>Факультатив</u>	проф. Піщанський В.Г.	2 Лекції	
057 (ОПП, ОПП)	Стохастичні методи у фізиці (ОПП, ОПП) ( <i>Спецкурс</i> )	проф. Шкловський В.О.	2 Лекції	Іспит, 2контр. роб. Кур.роб.
057 (ОПП)	Мезоскопічна фізика (ОПП) ( <i>Спецкурс</i> )	проф. Криве І.В.	2 Лекції	Іспит, 2контр. роб.
057 (ОПП)	Комп'ютерне моделювання фізичних процесів і явищ (ОПП)	доц. Єзерська О.В.	4 індив. заняття	Залік, 1 розр. граф. роб.
067 (ОПП)	Квантова теорія поля ( <i>Спецкурс</i> )	проф. Криве І.В.	2 індив. заняття	Іспит, 2 контр. роб.
067 (ОПП)	Комп'ютерне моделювання фізичних процесів і явищ (ОПП)	доц. Єзерська О.В.	4 індив. заняття	Залік

В.о. зав. каф. теоретичної фізики



Рашба Г.І.