

**Розклад занять  
на весінній семестр  
2019/20 навчального року  
по кафедрі теоретичної радіофізики**

Дні тижня	Пара	Час	Вид занять	Викладач	Ауд.	Група
<b>Понеділок</b>	1-4	8.30 – 15.00	День праці над темою кваліфікаційної роботи магістра	Викладачі кафедри		РР-51
	2	10.10 – 11.30	Термодинаміка і стат. фізика	доц. Хардіков В. В.	5-6	4 курс
	2	10.10 – 11.30	ООП на Java	доц. Багацька О. В.	6-9	РР-12
	3	10.10 – 11.30	ООП на Java	доц. Багацька О. В.	6-9	РР-12
<b>Вівторок</b>	1	8.30 – 9.50	<u>Теорія поля</u> –	проф. Бутрим О. Ю., проф. Колчигін М.М.	5-6	РЕ-21
	1	8.30 – 9.50	Сп. к. «Вступ до теорії метаматеріалів»	доц. Хардіков В. В.	5-4	РР-41
	2	10.10 – 11.30	Сп. к. «Метод скінченних різниць у часовій області»	проф. Бутрим О. Ю.	5-6	РР-51
	2	10.10 – 11.30	Електродинаміка ( <i>лекція</i> )	доц. Багацька О. В.	3-9	3 курс
	3	12.00 – 13.20	Електродинаміка ( <i>лекція</i> )	доц. Багацька О. В.	3-9	3 курс
	3	12.00 – 13.20	Теоретична механіка ( <i>практика</i> )	доц. Легенький М. М.	5-6	РР-21
	3-4	12.00 – 15.00	Сп. к. «Фізико-математичні моделі та хвилі в неоднорідних середовищах»	проф. Батраков Д. О.	5-7	РР-51
	4	13.40 – 15.00	Електродинаміка ( <i>практика</i> )	доц. Легенький М. М.	3-81	РР-33-37
	4	13.40 – 15.00	Теорія поля	проф. Бутрим О.Ю., проф. Колчигін М.М.	5-6	РЕ-21
<b>Середа</b>	1	8.30 – 9.50	ООП на Java	доц. Хардіков В. В.	6-9	РБ-11
	2	10.10 – 11.30	Квантова механіка ( <i>лекція</i> )	проф. Батраков Д. О.	3-9	РЕ-21
	2	10.10 – 11.30	<u>ООП на Java</u> –	доц. Антюфєєва М.С.	6-9	РР-13
	2	10.10 – 11.30	Електродинаміка ( <i>практика</i> )	доц. Легенький М. М.	5-6	РР-31,32, РБ-31
	2-3	10.10 – 13.20	Сп. к. «Системи радіотеплолокації»	проф. Биков В. М.	5-7	РР-51
	3	12.00 – 13.20	Теоретична механіка ( <i>практика</i> )	проф. Шульга С. М.	5-6	РР-22, РБ-21
	3	12.00 – 13.20	Сп. к. «Аналітичні та чисельні методи моделювання розповсюдження електромагнітних хвиль у складних середовищах»	проф. Батраков Д. О.	5-5	РР-31
			Сп. к. «Основи георадіолокації та дистанційного зондування»			
	3	12.00 – 13.20	ООП на Java	доц. Хардіков В. В.	6-9	РБ-11

Четвер	1	8.30 – 9.50	<u>Сп. к. «Вступ до квант. електродинаміки»</u> Сп.к. «Метод скінч. різн. у часовій обл.»	доц. Хардіков В. В. проф. Бутрим О. Ю.	5-6	РР-51
	2	10.10 – 11.30	Сп. к. «Вступ до квант. електродинаміки»	доц. Хардіков В. В.	5-7	РР-51
	2	10.10 – 11.30	Алгоритми та структури даних	проф. Бутрим О. Ю.	3-9	1 курс
	2	10.10 – 11.30	Електродинаміка ( <i>практика</i> )	доц. Легенький М. М.	5-6	РР-31,32, РБ-31
	2	10.10 – 11.30	Теоретична механіка ( <i>лекція</i> )	проф. Шульга С. М.	4-7	2 курс
	4	13.40 – 15.00	<u>Сп.к. «Метод скінч. різн. у часовій обл.»</u> –	<u>проф. Бутрим О. Ю.</u> –	5-7	РР-51
	4	13.40 – 15.00	Термодинаміка і стат. фізика	доц. Хардіков В. В.	5-6	4 курс
П'ятниця	2	10.10 – 11.30	ООП на Java	доц. Антюфєєва М.С.	6-9	РР-13
	2	10.10 – 11.30	Теорія поля	проф. Бутрим О.Ю.	5-6	РЕ-21
	2	10.10 – 11.30	Термодинаміка і стат. фізика	доц. Хардіков В. В.	3-9	4 курс
	2	10.10 – 11.30	Сп. к. «Основи георадіолокації та дистанційного зондування»	проф. Батраков Д. О.	5-7	РР-31
	3	12.00 – 13.20	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	проф. Бутрим О. Ю., доц. Багацька О.В., доц. Легенький М.М.	5-6 3-9 7-4	
	4	13.40 – 15.00	Сп. к. «Вступ до теорії метаматеріалів»	доц. Хардіков В. В.	5-4	РР-41
	4	13.40 – 15.00	<u>Електродинаміка (<i>лекція</i>)</u> Електродинаміка ( <i>практика</i> )	<u>доц. Багацька О. В.</u> доц. Легенький М. М.	<u>3-9</u> 5-6	<u>3 курс</u> РР-33-37

**Чисельник:**

10.02-15.02; **24.02-29.02**; 09.03-14.03; **23.03-28.03**; 06.04-11.04; **20.04-25.04**; 04.05-09.05; **18.05-27.05**

**Знаменник:**

**17.02-22.02**; 02.03-07.03; **16.03-21.03**; 30.03-04.04; **13.04-18.04**; 27.04-02.05; **11.05-16.05**; 25.05-30.05

Завідувач кафедри  
теоретичної радіофізики

проф. Колчигін М.М.