**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**

**аспірантів фізичного факультету (очна форма)**

**спеціальності *104 Фізика та астрономія***

**в першому семестрі 2022–2023 навчального року**

**Перший рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу(кафедра астрофізики) | Науковий семінар | Доц. Кулініч Ю.А. | Понеділок | 19:00-20:20 (останній понеділок кожного місяця),онлайн |
| Теоретична фізика(кафедра теоретичної фізики імені професора Івана Вакарчука) | Науковий семінар | Проф. Ткачук В. М. | Вівторок | 4 пара(13:30-14:50) (чисельник)КТФ |
| Фізика металів(кафедра фізики металів) | Науковий семінар | Проф. Мудрий С.І. | четвер | 5 пара по знаменнику (15:05-16:25) |

**Другий рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу(кафедра астрофізики) | Науковий семінар | С.н.с. Мелех Б.Я. | Середа | 3 пара (остання середа кожного місяця)(11:50 –13:10)онлайн |
| Актуальні задачі сучасної астрофізики | Проф. Новосядлий Б.С. | Вівторок(лекції) | 19:00-20:20,онлайн |
| Актуальні задачі сучасної астрофізики | Проф. Новосядлий Б.С. | Вівторок(практ.) | 20:30-21:50,онлайн |
| Теоретична фізика(кафедра теоретичної фізики імені професора Івана Вакарчука) | Науковий семінар | Проф. Ткачук В.М. | Четвер | 4 пара(13:30-14:50) (знаменник)КТФ |
| Фізичні системи у квантованому просторі | Проф. Гнатенко Х. П. | П’ятниця | 4, 5 пара (чисел.)(13:30-14:50, 15:05-16:25) |
| Фізика напівпровідників і діелектриків(кафедра експериментальної фізики) | Науковий семінар | Проф. Брезвін Р.С. | Вівторок | 5 пара(15:05 – 16:25)КЕФ |
| Спектроскопія екситонів | Проф. Брезвін Р.С. | Вівторок | 4, 5 пара (чисел.)(13:30-14:50, 15:05-16:25) |
| Усі аспіранти спеціальності 104 Фізика та астрономія | Підготовка науково-інноваційного проекту | Проф. Павлюк В.В. | Понеділок | 5 пара(15:05 – 16:25)volodymyr.pavlyuk@lnu.edu.uaПлатформа Zoom: <https://us04web.zoom.us/j/4123909899?pwd=dWI5K05wS2E0UEJSYUs0UDJsaFlQQT09> |
| Усі аспіранти спеціальності 104 Фізика та астрономія | Методологія підготовки наукової публікації | Проф. Павлюк В.В. | Понеділок | 6 пара(16:40-18:00)volodymyr.pavlyuk@lnu.edu.uaПлатформа Zoom: <https://us04web.zoom.us/j/4123909899?pwd=dWI5K05wS2E0UEJSYUs0UDJsaFlQQT09> |
| АспірантКолесник Р. О. | Педагогіка вищої школи | Доцент Герцюк Д.Д.dmytro.hertsyuk@lnu.edu.ua | Вівторок | з 20.09.2022 р. о 18.10 год. |

**Третій рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу | Науковий семінар | Проф. Ваврух М.В. | Середа | 4 пара(13:30 – 14:50),онлайн |
| Теоретична фізика | Науковий семінар | проф. Гнатенко Х. П. | Середа | 5 пара(15:05 – 16:25)КТФ |
| Фізика металів | Науковий семінар | Проф. Якібчук П.М. | вівторок | 4 пара по чисельнику(13:30-14:50) |
| Усі аспіранти спеціальності 104 Фізика та астрономія | Сучасні тенденції в фізиці | Проф. Мудрий С.І. | понеділок | 4 пара (13:30-14:50)КФМ |

**Четвертий рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу | Науковий семінар | Проф. Ваврух М.В. | Середа | 5 пара (остання середа кожного місяця)(15:05 – 16:25),онлайн |
| Теоретична фізика | Науковий семінар | проф. Держко О. В. | Понеділок | 4 пара(13:30-14:50)КТФ |
| Фізика напівпровідників і діелектриків(кафедра експериментальної фізики) | Науковий семінар | Проф. Волошиновський А.С. | четвер | 5 пара(15:05 – 16:25)КЕФ(лаб. люмінесценції) |
| Фізика металів | Науковий семінар | Проф. Якібчук П.М. | вівторок | 3 пара по знаменнику(11:50-13:10) |

 В.о. декана

фізичного факультету,

 доцент Ярослав Чорнодольський

**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**

**аспірантів фізичного факультету (очна форма)**

**спеціальності *105 Прикладна фізика та наноматеріали***

**в першому семестрі 2022–2023 навчального року**

**Перший рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Фізика напівпровідників і діелектриків(кафедра фізики твердого тіла) | Науковий семінар | Проф. Капустяник В.Б. | Середа | 4 пара(13:30-14:50)КФТТ |
| Фізика напівпровідників і діелектриків(кафедра загальної фізики) | Науковий семінар | Доц. Чорнодольський Я.М. | Вівторок | 4 пара(13:30-14:50)КЗФ |

**Другий рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Фізика напівпровідників і діелектриків(кафедра загальної фізики) | Науковий семінар | Проф. Стадник В.Й. | Середа | 1 пара(8:30-9:50)КЗФ |
| Cучасні проблеми фізики реальних кристалів | Проф. Стадник В.Й. | Середа | 2, 3 пара (чис.)(10:10-11:30,11:50-13:10),КЗФ |
| Фізика напівпровідників і діелектриків(кафедра фізики твердого тіла) | Науковий семінар | Проф. Капустяник В.Б. | Середа | 4 пара(13:30-14:50)КФТТ |
| Нанотехнології і методи візуалізації наноструктур | Доц. Турко Б.І. | Вівторок | 2 пара (чис.), 3 пара(10:10-11:30,11:50-13:10),КФТТ |
| Аспіранти спеціальності 105 Прикладна фізика та наноматеріали, які вибрали цю дисципліну | Підготовка науково-інноваційного проекту | Проф. Павлюк В.В. | Понеділок | 5 пара(15:05 – 16:25)volodymyr.pavlyuk@lnu.edu.uaПлатформа Zoom: <https://us04web.zoom.us/j/4123909899?pwd=dWI5K05wS2E0UEJSYUs0UDJsaFlQQT09> |
| Усі аспіранти спеціальності 105 Прикладна фізика та наноматеріали | Методологія підготовки наукової публікації | Проф. Павлюк В.В. | Понеділок | 6 пара(16:40-18:00)volodymyr.pavlyuk@lnu.edu.uaПлатформа Zoom: <https://us04web.zoom.us/j/4123909899?pwd=dWI5K05wS2E0UEJSYUs0UDJsaFlQQT09> |
| Фізика напівпровідників і діелектриків | Психологія вищої школи | Проф. Грабовська С.Л. | Середа |  з 21.09.2022 р. о 18.10 год.sofiya.hrabovska@lnu.edu.ua <https://us02web.zoom.us/j/6649500884?pwd=UWpUMktkOTJCNHVPY3F6MGRIMEh3QT09>Meeting ID: 664 950 0884Passcode: 1mxvi9 |
| Для аспірантів, які вибрали цю дисципліну | Педагогіка вищої школи | Доцент Герцюк Д.Д. | Вівторок | з 20.09.2022 р. о 18.10 год.dmytro.hertsyuk@lnu.edu.ua |

**Третій рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Фізика напівпровідників і діелектриків(кафедра загальної фізики) | Науковий семінар | Проф. Стадник В.Й. | Середа | 1 пара(8:30-9:50)КЗФ |
| Фізика напівпровідників і діелектриків(кафедра фізики твердого тіла) | Науковий семінар | Проф. Капустяник В.Б. | Середа | 4 пара(13:30-14:50)КФТТ |
| Усі аспіранти спеціальності 105 Прикладна фізика та наноматеріали | Сучасні тенденції в фізиці | Доц. Турко Б.І. | Вівторок | 4 пара(13:30 – 14:50)КФТТ |

**Четвертий рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Фізика напівпровідників і діелектриків(кафедра загальної фізики) | Науковий семінар | Проф. Стадник В.Й. | Середа | 1 пара(8:30-9:50)КЗФ |

 В.о. декана

фізичного факультету,

 доцент Ярослав Чорнодольський