**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.ua](mailto:volodymyr.pavlyuk@lnu.edu.ua)  Платформа Zoom:  [https://us04web.zoom.us/j/ 4123909899? pwd=dWI5K05wS2E0UEJSYU s0UDJsaFlQQT09](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.ua](mailto:volodymyr.pavlyuk@lnu.edu.ua)  Платформа Zoom:  [https://us04web.zoom.us/j/ 4123909899? pwd=dWI5K05wS2E0UEJSYU s0UDJsaFlQQT09](https://us04web.zoom.us/j/4123909899?pwd=dWI5K05wS2E0UEJSYUs0UDJsaFlQQT09) |
| Аспірант  Колесник Р. О. | Педагогіка вищої школи | Доцент  Герцюк Д.Д.  [dmytro.hertsyuk @lnu.edu.ua](mailto: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.ua](mailto:volodymyr.pavlyuk@lnu.edu.ua)  Платформа Zoom:  [https://us04web.zoom.us/j/ 4123909899? pwd=dWI5K05wS2E0UEJSYU s0UDJsaFlQQT09](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.ua](mailto:volodymyr.pavlyuk@lnu.edu.ua)  Платформа Zoom:  [https://us04web.zoom.us/j/ 4123909899? pwd=dWI5K05wS2E0UEJSYU s0UDJsaFlQQT09](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](mailto:sofiya.hrabovska@lnu.edu.ua)  [https://us02web.zoom.us/ j/6649500884?pwd=UWpUMktkO TJCNHVPY3F6MGRIMEh3QT09](https://us02web.zoom.us/j/6649500884?pwd=UWpUMktkOTJCNHVPY3F6MGRIMEh3QT09)  Meeting ID: 664 950 0884  Passcode: 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](mailto: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