**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**

**аспірантів фізичного факультету (очна форма)**

**спеціальності *104 Фізика та астрономія***

**в першому семестрі 2023–2024 навчального року**

**Перший рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу  (кафедра астрофізики) | Науковий семінар | С.н.с. Мелех Б.Я. | Понеділок | Кожен 4-й тиждень, починаючи з 18 вересня  (19:00 – 20:20) |
| Адреса приєднання:  [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a4618ec1119de44fd9bbd409e481283c4%40thread.tacv2/1694430542761?context=%7b%22Tid%22%3a%2270a28522-969b-451f-bdb2-abfea3aaa5bf%22%2c%22Oid%22%3a%2246ea8f4a-787c-439f-a788-5339960b8942%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3A4618ec1119de44fd9bbd409e481283c4@thread.tacv2/1694430542761?context=%7b) | | |
| Теоретична фізика  (кафедра теоретичної фізики імені професора Івана Вакарчука) | Науковий семінар | Проф. Яремко Ю. Г. | Вівторок | 4 пара  (13:30-14:50)  КТФ |
| Фізика металів(кафедра фізики металів) | Науковий семінар | Проф. Мудрий С.І. | четвер | 4 пара (чисельник)  (13:10-14:30) |

**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. | Понеділок | Кожен 4-й тиждень, починаючи з 25 вересня  (19:00 – 20:20) |
| Адреса приєднання: [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a4618ec1119de44fd9bbd409e481283c4%40thread.tacv2/1694430683768?context=%7b%22Tid%22%3a%2270a28522-969b-451f-bdb2-abfea3aaa5bf%22%2c%22Oid%22%3a%2246ea8f4a-787c-439f-a788-5339960b8942%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3A4618ec1119de44fd9bbd409e481283c4@thread.tacv2/1694430683768?context=%7b) | | |
| Актуальні задачі сучасної астрофізики | Проф. Ваврух М.В. | Четвер  (лекції) | 5 пара  (15:05-16:25): |
| [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a-chg04S3QGnPx-ZT\_ajJjGh6pDZV--OkB7JgucE7rVo1%40thread.tacv2/1694432192914?context=%7b%22Tid%22%3a%2270a28522-969b-451f-bdb2-abfea3aaa5bf%22%2c%22Oid%22%3a%22b27d9750-f45b-4357-bc0c-572c1076afed%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3A-chg04S3QGnPx-ZT_ajJjGh6pDZV--OkB7JgucE7rVo1@thread.tacv2/1694432192914?context=%7b) | | |
| Актуальні задачі сучасної астрофізики | Проф. Новосядлий Б.С. | Вівторок  (практичні) | 4 пара (чис.)  (13:30-14:50): |
| [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a82c79402268c419e946ae579dba5af14%40thread.tacv2/1694438691915?context=%7b%22Tid%22%3a%2270a28522-969b-451f-bdb2-abfea3aaa5bf%22%2c%22Oid%22%3a%2233acf0dc-b7e4-4b6b-aa9d-15a2455fd58d%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3A82c79402268c419e946ae579dba5af14@thread.tacv2/1694438691915?context=%7b) | | |
| Теоретична фізика  (кафедра теоретичної фізики імені професора Івана Вакарчука) | Науковий семінар | Доц. Понеділок Г. В. | Четвер | 2 пара (знаменник)  (11:50-13:10)  КТФ |
| Фізичні системи у квантованому просторі | Доц. Гнатенко Х. П.  Доц. Самар М. І. | Понеділок, Четвер | Понеділок 4 пара (чисельник)  (13:30-14:50),  (лекції)  Четвер  4 пара (знаменник)  (13:30-14:50)  (лаб.)  КТФ |
| Фізика металів  (кафедра фізики металів) | Науковий семінар | Проф. Якібчук П.М. | середа | 3 пара (чисел.)  (11:50-13:10) |
| Термодинаміка та кінетика формування мікро- та наноструктур | Доц. Никируй Ю.С. -лекції | четвер | 2 пара  (10:10-11:30)  КФМ |
| Проф. Якібчук П.М.-  практичні | середа | 3 пара (знамен.)  (13:10-14:30)  КФМ |
| Усі аспіранти спеціальності  104 Фізика та астрономія | Підготовка науково-інноваційного проекту | Проф. Павлюк В.В. | Понеділок  з 18.09. | 7 пара  (18:05 – 19:25)  [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  з 18.09. | 8 пара  (19:40-21:00)  [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) |

**Третій рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу | Науковий семінар | Проф. Ваврух М.В. | Понеділок | 4 пара  (13:30 – 14:50): онлайн |
| [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a65tDWAxhBWmjZNd4-W\_phnm5-evbdqAGwO2wE\_VA62w1%40thread.tacv2/1694429854483?context=%7b%22Tid%22%3a%2270a28522-969b-451f-bdb2-abfea3aaa5bf%22%2c%22Oid%22%3a%22b27d9750-f45b-4357-bc0c-572c1076afed%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3A65tDWAxhBWmjZNd4-W_phnm5-evbdqAGwO2wE_VA62w1@thread.tacv2/1694429854483?context=%7b) | | |
| Теоретична фізика | Науковий семінар | доц. Кузьмак А. Р. | Вівторок | 5 пара  (15:05 – 16:25)  КТФ |
| Фізика металів | Науковий семінар | Проф. Мудрий С.І. | четвер | 4 пара (знамен)  (13:10-14:30) |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (кафедра експериментальної фізики) | Науковий семінар | Проф. Волошиновський А.С.  Проф. Брезвін Р.С. | Вівторок | 5 пара  (15:05 – 16:25)  КЕФ |
| Усі аспіранти спеціальності  104 Фізика та астрономія | Сучасні тенденції в фізиці | Проф. Мудрий С.І. | четвер | 3 пара  (11.50 – 13:10)  КФМ |

**Четвертий рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу | Науковий семінар | С.н.с. Мелех Б.Я. | Понеділок | Кожен 4-й тиждень, починаючи з 2 жовтня  (19:00 – 20:20)  онлайн |
| Адреса приєднання:  [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a4618ec1119de44fd9bbd409e481283c4%40thread.tacv2/1694432282211?context=%7b%22Tid%22%3a%2270a28522-969b-451f-bdb2-abfea3aaa5bf%22%2c%22Oid%22%3a%2246ea8f4a-787c-439f-a788-5339960b8942%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3A4618ec1119de44fd9bbd409e481283c4@thread.tacv2/1694432282211?context=%7b) | | |
| Теоретична фізика | Науковий семінар | проф. Ткачук В. М. | Вівторок | 5 пара  (15:05 – 16:25)  КТФ |
| Фізика металів | Науковий семінар | Проф. Мудрий С.І. | четвер | 4 пара (знамен)  (13:10-14:30)  КФМ |

В.о. декана

фізичного факультету,

доцент Ярослав ЧОРНОДОЛЬСЬКИЙ

**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**

**аспірантів фізичного факультету (очна форма)**

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

**в першому семестрі 2023–2024 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. | Вівторок | 3 пара  (11:50-13:10), КФТТ |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (кафедра загальної фізики) | Науковий семінар | Доц. Фтомин Н.Є. | Понеділок | 3 пара  (11:50-13:10), КЗФ |

**Другий рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (кафедра загальної фізики) | Науковий семінар | Проф. Демків Т.М. | вівторок | 6 пара  (16:40-18:00)  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. | Вівторок | 3 пара  (11:50-13:10), КФТТ |
| Нанотехнології і методи візуалізації  наноструктур | Доц. Турко Б.І. | **Середа** | 4, 5 пара (чис.)  (13:30-14:50,  15:05-16:25),  КФТТ |
| Фізика металів  (кафедра фізики металів) | Науковий семінар | Проф. Якібчук П.М. | Середа | 3 пара  (11:50-13:10) |
| Структура твердих тіл та дефекти кристалічної будови | Проф. Щерба І.Д. - лекції | п’ятниця | 4 пара  (13:10-14:30) |
| Проф. Штаблавий І.І. - практичні | п’ятниця | 3 пара (знам.)  (13:10-14:30)  КФМ |
| Аспіранти спеціальності  105 Прикладна фізика та наноматеріали, які вибрали цю дисципліну | Підготовка науково-інноваційного проекту | Проф. Павлюк В.В. | Понеділок  з 18.09. | 7 пара  (18:05 – 19:25)  [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  з 18.09. | 8 пара  (19:40-21:00)  [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) |

**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 | 4 пара  (13:30-14:50)  КЗФ |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (кафедра фізики твердого тіла) | Науковий семінар | Проф. Капустяник В.Б. | Вівторок | 3 пара  (11:50-13:10), КФТТ |
| Усі аспіранти спеціальності  105 Прикладна фізика та наноматеріали | Сучасні тенденції в фізиці | Доц. Турко Б.І. | Понеділок | 5 пара  (15:05 – 16:25)  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 | 4 пара  (13:30-14:50)  КЗФ |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (кафедра фізики твердого тіла) | Науковий семінар | Проф. Капустяник В.Б. | Вівторок | 3 пара  (11:50-13:10), КФТТ |

В.о. декана

фізичного факультету,

доцент Ярослав ЧОРНОДОЛЬСЬКИЙ