**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**

**аспірантів фізичного факультету**

**(очна форма)**

**спеціальності *104 Фізика та астрономія***

**у другому семестрі 2022–2023 навчального року**

**Перший рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу | Науковий семінар | Д.ф.-м.н. Мелех Б.Я | Вівторок | 7 пара  (18:20 – 19:40,чис.) |
| Теоретична фізика  (кафедра теоретичної фізики імені професора Івана Вакарчука) | Науковий семінар | Проф. Ткачук В.М. | Вівторок | 4 пара  (13:30-14:50)  КТФ |
| Фізика металів(кафедра фізики металів) | Науковий семінар | Проф. Мудрий С.І. | середа | 3 пара по знаменнику (11:50-13:10) |

**Другий рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу | Науковий семінар | Д.ф.-м.н. Мелех Б.Я | Вівторок | 7 пара  (18:20 – 19:40, зн.) |
| Астрофізика та фізика космосу | Обробка результатів астрономічних спостережень | Проф. Новосядлий Б.С. | Середа | 3 пара (лек.)  (11:50-13:10), |
| Середа | 4 пара (лаб), чис.  (13:30-14:50) |
| Астрофізика та фізика космосу | Моделювання астрофізичних процесів та характеристик астрономічних об'єктів | Д.ф.-м.н. Мелех Б.Я | Понеділок | 7 пара (18:20 – 19:40, лк, щотижня)  8 пара (20:00-21:20, пр., знам.) |
|  |  |  |  |  |
| Теоретична фізика | Науковий семінар | Проф. Ткачук В.М. | Середа | 4 пара  (13:30-14:50)  онлайн |
| Теоретична фізика | Сучасні математичні методи в теоретичній фізиці | Проф. Ткачук В.М. | Середа | 5 (чис.), 6 пара  (15:05-16:25,  16:30-17:50),  онлайн |
| Теоретична фізика | Квантові комп’ютери та квантові обчислення | Проф. Ткачук В.М.  Проф. Гнатенко Х. П. | Вівторок | 5, 6 пара (знам.)  (15:05-16:25,  16:30-17:50),  онлайн |
|  |  |  |  |  |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (кафедра експериментальної фізики) | Науковий семінар | Проф. Волошиновський А.С. | Середа | 4 пара  (13:30-14:50)  онлайн |
| Фізиканапівпровідників і діелектриків  (кафедра експериментальної фізики) | Енергетична структура та оптичні спектри кристалів | доц. Рудищ М.Я. | П’ятниця | 5 (чис.), 6 пара  (15:05-16:25,  16:30-17:50),  онлайн |
| Люмінесценнтна спектроскопія іонів лантанідів | Проф. Волошиновський А.С.. | понеділок | 5 (знам.), 6 пара  (15:05-16:25,  16:30-17:50),  онлайн |
|  |  |  |  |  |
| Усі спеціалізації  (за вибором) | Інформаційнітехнології та програмування | Доц. Добуляк Л. П. | Щосереди | о 10.10 год.  [apamcs2019@gmail.com](mailto:apamcs2019@gmail.com)  [https://softserveinc.zoom.us/j/96567656802?pwd=OW82am1vTi94MUtPejFtcEM1Vks4UT09](https://softserveinc.zoom.us/j/96567656802?pwd=OW82am1vTi94MUtPejFtcEM1Vks4UT09&fbclid=IwAR0NqeBZRZqFc-nKsg5zcBhejqR98Qw277KOvC-OVrSx555nmi2aLFh_9e8)  Password: 985988 |

**Третійрікнавчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Астрофізика та фізика космосу | Науковий семінар | Д.ф.-м.н. Мелех Б.Я. | Вівторок | 7 пара  (18:20 – 19:40, зн.) |
| Теоретична фізика | Науковий семінар | Доц. Гнатенко Х. П. | Середа | 5 пара  (15:05 – 16:25)  КТФ |
| Фізикаметалів | Науковийсемінар | Проф. Якібчук П.М. | Понеділок | 4 пара  (13:30-14:50) |

В.о. деканафізичного факультету \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ярослав ЧОРНОДОЛЬСЬКИЙ

**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**

**аспірантів фізичного факультету (очна форма)**

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

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

**Перший рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Фізика напівпровідників і діелектриків | Науковий семінар | Проф. Капустяник В.Б. | Четвер | 4 пара  (13:30-14:50) |
| Фізика напівпровідників і діелектриків | Науковий семінар | Проф. ДемківТ.М. | Вівторок | 6 пара  (15:00-16:20), |

**Другий рік навчання**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | Викладач | День тижня | Час, місце |
| Фізиканапівпровідників і діелектриків  (аспіранти кафедри загальної фізики) | Науковий семінар | Проф. Стадник В.Й. | Вівторок | 4 пара  (13:30-14:50)  онлайн |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (аспіранти кафедри загальної фізики) | Кріогеніка | Проф. Стадник В.Й. | Понеділок | 3, 4 пара (чис.)  (11:50-13:10,  13:30-14:50),  онлайн |
| Фізика напівпровідників і діелектриків | Проблеми комп’ютерного моделювання  фізичних процесів | Проф. Демків Т.М. | Середа | 5, 6 пара (чис.)  (15:05-16:25,  16.40-18.00),  онлайн |
|  |  |  |  |  |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (аспіранти кафедри ФТТ) | Фізика поверхні твердого тіла | Доц. Турко Б.І. | Четвер | 4, 5 пара (чис.)  (13:30-14:50,  15:05-16:25) |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (аспіранти кафедри ФТТ) | Методимоделювання у фізиці наноструктур | Доц. Бовгира О.В.,  Доц. Коваленко М.В. | Середа | 4, 5 пара (чис.)  (13:30-14:50,  15:05-16:25), |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (аспіранти ф-ту електроніки та комп’ютерних технологій) | Фізичні основи нанотехнологій | Проф. Мудрий С.І. | Четвер  (лекція) | 3 пара  (11:50-13:10) |
| Середа  (лабораторні) | 3 пара  по чисельнику  (11:50-13:10) |
| Фізиканапівпровідників і діелектриків | Науковий семінар | Проф. Капустяник В.Б. | Четвер | 4 пара  (13:30-14:50) |
|  |  |  |  |  |
| Усі спеціалізації  (за вибором) | Інформаційні технології та програмування | Доц. Добуляк Л. П. | Щосереди | о 10.10 год.  [apamcs2019@gmail.com](mailto:apamcs2019@gmail.com)  [https://softserveinc.zoom.us/j/96567656802?pwd=OW82am1vTi94MUtPejFtcEM1Vks4UT09](https://softserveinc.zoom.us/j/96567656802?pwd=OW82am1vTi94MUtPejFtcEM1Vks4UT09&fbclid=IwAR0NqeBZRZqFc-nKsg5zcBhejqR98Qw277KOvC-OVrSx555nmi2aLFh_9e8)  Password: 985988 |

**Третій рік навчання**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Спеціалізація | Назва дисципліни | | Викладач | | День тижня | Час, місце | |
| Фізика напівпровідників і діелектриків  (аспіранти кафедри загальної фізики) | Науковий семінар | | Доц. ЧорнодольськийЯ.М. | | Середа | 4 пара  (13:30-14:50), | |
| Фізика напівпровідників і діелектриків | Науковий семінар | Проф. Капустяник В.Б. | | Четвер | | | 4 пара  (13:30-14:50) |

В.о. декана фізичного факультету \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ярослав ЧОРНОДОЛЬСЬКИЙ