

## Розклад занять аспірантів I року заочної форми навчання (весняний семестр 2017-2018 рр.)

|              | Понеділок<br>15.01.18  | Вівторок<br>16.01.18   | Середа<br>17.01.18   | Четвер<br>18.01.18   | П'ятниця<br>19.01.18   |
|--------------|--|--|--|--|--|
| 1 пара 8-30  | Інформаційні технології у прикладній фізиці<br>5-5                     | Інформаційні технології у прикладній фізиці<br>5-5                     | Інформаційні технології у прикладній фізиці<br>5-5                     | Інформаційні технології у прикладній фізиці<br>5-5                     | Інформаційні технології у прикладній фізиці<br>5-5                     |
| 2 пара 10-10 | Інформаційні технології у прикладній фізиці<br>5-5                     | Інформаційні технології у прикладній фізиці<br>5-5                     | Інформаційні технології у прикладній фізиці<br>5-5                     | Інформаційні технології у прикладній фізиці<br>5-5                     | Актуальні проблеми сучасної прикладної фізики та наноматеріалів<br>2-8 |
| 3 пара 12-00 | Актуальні проблеми сучасної прикладної фізики та наноматеріалів<br>2-8 | Актуальні проблеми сучасної прикладної фізики та наноматеріалів<br>2-8 | Актуальні проблеми сучасної прикладної фізики та наноматеріалів<br>2-8 | Актуальні проблеми сучасної прикладної фізики та наноматеріалів<br>2-8 |  |
| 4 пара 13-40 | Актуальні проблеми сучасної прикладної фізики та наноматеріалів<br>2-8 | Актуальні проблеми сучасної прикладної фізики та наноматеріалів<br>2-8 | Актуальні проблеми сучасної прикладної фізики та наноматеріалів<br>2-8 | Актуальні проблеми сучасної прикладної фізики та наноматеріалів<br>2-8 |  |