**Розклад занять аспірантів на 2020-2021 навчальний рік**

**1 курс II-семестр**

 **132 - Матеріалознавство**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Понеділок | 14.00-16.30 | Філософія к.ф.н. доц., Вільчинська С.В. ауд. 118  |
| Вівторок | 12.00-15.00 | Іноземна мова за фаховим спрямуванням (англійська)к.п.н., доц., І.М.Панченко ауд. 110 |
| Середа | 9.30-13.1514.15-15.5016.10–17.45 | Філософія семінари к.ф.н. Трубенко А.І.Методи дослідження фазового складу, структури та фізико-механічних властивостей матеріалів **(лекції) ауд 441****к.т.н. Григоренко С.Г.** 29 січня  3, 10, 17 лютого**к.т.н. Савицький В.В.** 26 лютого  3, 10, 17, 24 березня**д.т.н. Тороп В.М.** 31 березня 7, 14, 21, 28 квітня Методи дослідження фазового складу, структури та фізико-механічних властивостей матеріалів **(лекції) ауд 441****к.т.н. Григоренко С.Г.** 3 лютого **к.т.н. Савицький В.В.**  17 лютого  3, 10 березня**д.т.н. Тороп В.М.** 7, 14, 21 квітня |
| Четвер  | 15.00-18.00 | Іноземна мова за фаховим спрямуванням (англійська)к.п.н., доц.., І.М.Панченко ауд. 110 |
| П’ятниця | 11.00-12.3512.45-14.2014.35- 16.10 | Твердофазні процеси формування нероз’ємних з’єднань матеріалів **(лекції) ауд 441** **д.т.н. Фальченко Ю.В.** 28 січня  5,12,19,26 лютого  5,12,19,26 березня  2,9,16,23 квітня  7,14,21 травня Методи дослідження фазового складу, структури та фізико-механічних властивостей матеріалів **(практичні)** **к.т.н.** **Григоренко С.Г.**  5, 12, 19, 26 лютого**к.т.н.** **Савицький В.В.** 5, 12, 19, 26 березня 2 квітня **д.т.н. Тороп В.М.**  9, 16, 23, 30 квітняМетоди дослідження фазового складу, структури та фізико-механічних властивостей матеріалів **(практичні)** **к.т.н. Григоренко С.Г.** 5 лютого **к.т.н. Савицький В.В.** 19 лютого 5, 19 березня  **д.т.н. Тороп В.М.** 2,16,23 квітня  7 травняТвердофазні процеси формування нероз’ємних з’єднань матеріалів **(практичні)** **д.т.н. Фальченко Ю.В.** 7, 14, 21, 28 травень |

**Вчений секретар ІЕЗ ім. Є. О. Патона**

 **к.т.н. І. М. Клочков**