

**Розклад занять аспірантів 1-го року навчання за планом підготовки докторів філософії  
з 06.02.2017р. по 19.02.2017 р.  
ІІ Т И Ж Д Е Н Ь**

**ЗАОЧНА ФОРМА НАВЧАННЯ**

Пара	Назва предмету	Аудиторія	Вид занять	Викладач
<b>ПОНЕДІЛОК 06.02.2017р.</b>				
1				
2				
3	Іноземна мова наукового спрямування	10/204	лекція	доц. Максимович Г.О.
4	Іноземна мова наукового спрямування	10/204	практика	доц. Максимович Г.О.
5				
<b>ВІВТОРОК 07.02.2017р.</b>				
1	Інноваційні технології в психології та педагогіці вищої школи	8/209	лекція	проф. Лузік Е.В.
2	Інноваційні технології в психології та педагогіці вищої школи	8/209	практика	проф. Лузік Е.В.
3	Іноземна мова наукового спрямування	10/206	практика	доц. Максимович Г.О.
4	Іноземна мова наукового спрямування	10/206	практика	доц. Максимович Г.О.
5				
<b>СЕРЕДА 08.02.2017р.</b>				
1	Інформаційне, правове та економічне забезпечення наукових досліджень	1/441	лекція	проф. Рябченко О.П.
2	Сучасні методи моделювання в наукових дослідженнях	1/112	лабораторна робота	доц. Дорошенко К.В.
3	Сучасні методи моделювання в наукових дослідженнях	1/112	лабораторна робота	доц. Дорошенко К.В.
4	Інноваційні технології в психології та педагогіці вищої школи	1/209	<b>ЗАЛІК</b>	проф. Лузік Е.В.
5				
<b>ЧЕТВЕР 09.02.2017р.</b>				
1				
2	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	лекція	проф. Казак В.М.
3	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	лабораторна роб	проф. Казак В.М.
4	Сучасні методи моделювання в наукових дослідженнях	10/112	лекція	проф. Мітрахович М.М.
5	Сучасні методи моделювання в наукових дослідженнях	10/112	<b>ЗАЛІК</b>	проф. Мітрахович М.М.
<b>П'ЯТНИЦЯ 10.02.2017р.</b>				
1	Інформаційне, правове та економічне забезпечення наукових досліджень	1/441	лекція	проф. Рябченко О.П.
2	Інформаційне, правове та економічне забезпечення наукових досліджень	1/441	практика	проф. Рябченко О.П.
3	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	лекція	проф. Казак В.М.
4	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	лекція	проф. Казак В.М.
5	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	<b>ЗАХИСТ курсової роботи</b>	проф. Казак В.М.
<b>СУБОТА 11.02.2017р.</b>				
1				
2	Філософсько-світоглядні засади сучасної науки і цивілізації	8/1007	лекція	доц. Ораховська Л.А.
3	Філософсько-світоглядні засади сучасної науки і цивілізації	8/1007	семінар	доц. Ораховська Л.А.
4				

**ПОЧАТОК ЗАНЯТЬ 3 ІІ ТИЖНЯ**

**Розклад занять аспірантів 1-го року навчання за планом підготовки докторів філософії  
з 06.02.2017р. по 19.02.2017 р.  
І Т И Ж Д Е Н Ь**

**ЗАОЧНА ФОРМА НАВЧАННЯ**

**спеціальність 192**

Пара	Назва предмету	Аудиторія	Вид занять	Викладач
<b>ПОНЕДІЛОК 13.02.2017р.</b>				
1	Філософсько-світоглядні засади сучасної науки і цивілізації	8/1007	консультація	доц. Ораховська Л.А.
2	Наукові гіпотези та їх експериментальна перевірка	5/007	лекція	доц. Яковенко І.А.
3	Наукові гіпотези та їх експериментальна перевірка	5/007	лекція	доц. Яковенко І.А.
4	Наукові гіпотези та їх експериментальна перевірка	5/007	практика	доц. Яковенко І.А.
5	Наукові гіпотези та їх експериментальна перевірка	5/007	практика	доц. Яковенко І.А.
<b>ВІВТОРОК 14.02.2017р.</b>				
1				
2	Інформаційне, правове та економічне забезпечення наукових досліджень	1/441	практика	проф. Рябченко О.П.
3	Інформаційне, правове та економічне забезпечення наукових досліджень	1/441	практика	проф. Рябченко О.П.
4	Комп'ютерне моделювання в будівництві та цивільній інженерії	5/511	лекція	доц. Барабаш М.С.
5	Комп'ютерне моделювання в будівництві та цивільній інженерії	5/511	практика	доц. Барабаш М.С.
<b>СЕРЕДА 15.02.2017р.</b>				
1	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	лекція	проф. Казак В.М.
2	Філософсько-світоглядні засади сучасної науки і цивілізації	8/1007	ЕКЗАМЕН	доц. Ораховська Л.А.
3	Філософсько-світоглядні засади сучасної науки і цивілізації	8/1007	ЕКЗАМЕН	доц. Ораховська Л.А.
4				
5				
<b>ЧЕТВЕР 16.02.2017р.</b>				
1	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	консультація	проф. Казак В.М.
2	Комп'ютерне моделювання в будівництві та цивільній інженерії	5/511	лекція	доц. Барабаш М.С.
3	Комп'ютерне моделювання в будівництві та цивільній інженерії	5/511	практика	доц. Барабаш М.С.
4				
5				
<b>П'ЯТНИЦЯ 17.02.2017р.</b>				
1				
2				
3				
4				
<b>СУБОТА 18.02.2017р.</b>				
1				
2	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	ЕКЗАМЕН	проф. Казак В.М.
3	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	ЕКЗАМЕН	проф. Казак В.М.
4				

**ПОЧАТОК ЗАНЯТЬ 3 ІІ ТИЖНЯ**

Директор Центру новітніх технологій

Казак В.М.

**Розклад занять аспірантів 1-го року навчання за планом підготовки докторів філософії  
з 06.02.2017р. по 19.02.2017 р.  
І Т И Ж Д Е Н Ь**

**ЗАОЧНА ФОРМА НАВЧАННЯ**

**спеціальність 172**

Пара	Назва предмету	Аудиторія	Вид занять	Викладач
<b>ПОНЕДІЛОК 13.02.2017р.</b>				
1	Філософсько-світоглядні засади сучасної науки і цивілізації	8/1007	консультація	доц. Ораховська Л.А.
2	Методи математичного моделювання в телекомунікаціях та радіотехніці	3/224	лекція	доц. Одарченко Р.С.
3	Методи математичного моделювання в телекомунікаціях та радіотехніці	3/224	лекція	доц. Одарченко Р.С.
4	Методи математичного моделювання в телекомунікаціях та радіотехніці	3/224	практика	доц. Одарченко Р.С.
5				
<b>ВІВТОРОК 14.02.2017р.</b>				
1				
2	Інформаційне, правове та економічне забезпечення наукових досліджень	1/441	практика	проф. Рябченко О.П.
3	Інформаційне, правове та економічне забезпечення наукових досліджень	1/441	практика	проф. Рябченко О.П.
4	Методи математичного моделювання в телекомунікаціях та радіотехніці	3/224	лекція	доц. Одарченко Р.С.
5	Методи математичного моделювання в телекомунікаціях та радіотехніці	3/224	практика	доц. Одарченко Р.С.
<b>СЕРЕДА 15.02.2017р.</b>				
1	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	лекція	проф. Казак В.М.
2	Філософсько-світоглядні засади сучасної науки і цивілізації	8/1007	<b>ЕКЗАМЕН</b>	доц. Ораховська Л.А.
3	Філософсько-світоглядні засади сучасної науки і цивілізації	8/1007	<b>ЕКЗАМЕН</b>	доц. Ораховська Л.А.
4				
<b>ЧЕТВЕР 16.02.2017р.</b>				
1	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	консультація	проф. Казак В.М.
2	Аналіз, синтез та оптимізація інформаційно-телекомунікаційних структур	3/224	лекція	доц. Одарченко Р.С.
3	Аналіз, синтез та оптимізація інформаційно-телекомунікаційних структур	3/224	лекція	доц. Одарченко Р.С.
4	Аналіз, синтез та оптимізація інформаційно-телекомунікаційних структур	3/224	практика	доц. Одарченко Р.С.
5	Аналіз, синтез та оптимізація інформаційно-телекомунікаційних структур	3/224	практика	доц. Одарченко Р.С.
<b>П'ЯТНИЦЯ 17.02.2017р.</b>				
1				
2				
3				
4				
<b>СУБОТА 18.02.2017р.</b>				
1				
2	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	<b>ЕКЗАМЕН</b>	проф. Казак В.М.
3	Сучасні теорії системного підходу в науці	1/330	<b>ЕКЗАМЕН</b>	проф. Казак В.М.

**ПОЧАТОК ЗАНЯТЬ 3 ІІ ТИЖНЯ**

Директор Центру новітніх технологій

Казак В.М.