



Харківський національний економічний університет імені Семена
Кузнеця

Силабус навчальної дисципліни «Філософія науки»

Спеціальність	076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»
Освітня програма	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Освітній рівень	Третій (освітньо-науковий) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	1 курс, 1 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	4
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 12 год. Практичні (семінарські) – 20 год. Самостійна робота – 88 год.
Форма підсумкового контролю	Екзамен
Кафедра	Кафедра міжнародних відносин, політичних наук і практичної філософії, 1 корпус, ауд. 512, тел.: +38 (057) 702-06-97; сайт кафедри: http://www.kafmvp.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Кузь Олег Миколайович, д.філос.н., проф.
Контактна інформація викладача (-ів)	oleh.kuz@hneu.net
Дні занять	Лекція: згідно діючого розкладу занять Практичні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі міжнародних відносин, політичних наук і практичної філософії, очні, відповідно до графіку консультацій, індивідуальні
<p>Метою викладання навчальної дисципліни є формування у здобувачів освітньо-наукового ступеня доктор філософії сучасного наукового світогляду, опанування плюральної методології дослідницьких програм і усвідомлення системно-методологічних (культурних, політичних, соціально-економічних, когнітивно-пізнавальних тощо) проблем, що безпосередньо або побічно пов'язані з прогресом науки і технологій та розвитком техногенної цивілізації в цілому</p>	
<p style="text-align: center;">Передумови для навчання</p> <p>Філософія / знання та навички щодо розуміння базових філософських категорій / концепцій та засад соціального буття</p>	
<p style="text-align: center;">Зміст навчальної дисципліни</p> <p>Змістовий модуль 1. Наука як феномен культури</p> <p>Тема 1. Наука як культурно-цивілізаційний феномен</p> <p>Тема 2. Генеза і еволюція науки</p> <p>Тема 3. Наука як соціальний інститут. Соціологія та культурологія науки</p> <p>Тема 4. Соціокультурна детермінація наукового та технологічного знання</p> <p>Змістовий модуль 2. Логіко-методологічна структура науки</p> <p>Тема 5. Онтологія науки</p> <p>Тема 6. Гносеологія та епістемологія</p> <p>Тема 7. Логіка й методологія науки</p> <p>Тема 8. Еволюційна епістемологія (динаміка та закономірності зростання наукового знання)</p>	
<p style="text-align: center;">Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни</p> <p>ПК, Microsoft Office, підключення до мережі Інтернет</p>	



Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	<i>РПНД, силабус, технологічна карта, навчальний посібник, практикум, методичні рекомендації до самостійної роботи:</i> https://pns.hneu.edu.ua/enrol/index.php?id=4226 .
Система оцінювання результатів навчання	
<i>Оцінювання результатів навчання здійснюється за накопичувальною 100-бальною системою. Мінімально кількість балів за поточний контроль упродовж семестру, яка дозволяє аспіранту скласти екзамен, – 35, максимальна – 60. Підсумковий контроль проводиться у формі семестрового екзамену. Мінімальний бал, що дозволяє успішно скласти екзамен, – 25, максимальний – 40. Підсумкова кількість балів з навчальної дисципліни визначається як проста сума балів за результатами успішності студента (максимум – 100 балів).</i>	
Політики навчальної дисципліни	
<i>Викладання навчальної дисципліни ґрунтується на засадах академічної доброчесності (https://www.hneu.edu.ua/akademichna-dobrochesnist/).</i>	
<i>Порушеннями академічної доброчесності вважаються: академічний плагіат, самоплагіат, фабрикація, фальсифікація, списування, обман, хабарництво, необ'єктивне оцінювання. Пропуски занять відпрацьовуються (усне опитування); невиконання самостійної роботи неприпустиме.</i>	
<i>Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни: http://repository.hneu.edu.ua/handle/123456789/26572</i>	

Силабус затверджено на засіданні кафедри «07» червня 2022 року. Протокол № 12