

**Силабус навчальної дисципліни
«Педагогічна практика»**

№	Назва поля	Детальний контент, коментарі
1.	Назва факультету	Інформаційно-аналітичних технологій та менеджменту
2.	Рівень вищої освіти	Третій (освітньо-науковий)
3.	Назва спеціальності	124 Системний аналіз
4.	Тип і назва освітньої програми	ОНП «Системний аналіз»
5.	Назва дисципліни	Педагогічна практика
6.	Кількість ЄКТС кредитів	2
7.	Структура дисципліни (розподіл за видами та годинами навчання)	Самостійна робота – 60 год. Семестровий контроль – залік
8.	Графік (терміни) вивчення дисципліни	3-й рік навчання, 2-й семестр
9.	Передумови для навчання за дисципліною	Наявність ступеня магістра Раніше має бути вивчена дисципліна «Психолого-педагогічні основи науково-педагогічної діяльності»
10.	Анотація (зміст) дисципліни	Дисципліна зі спеціальності з дисциплін зі спеціальності (обов'язкових). Метою проходження педагогічної практики є формування та розвиток професійно-педагогічних компетентностей, знань, навичок та умінь викладача вищої школи з питань організації і форм здійснення освітнього процесу в сучасних умовах
11.	Компетентності, знання, вміння, розуміння, якими оволодіє здобувач в процесі навчання	ЗК2. Здатність демонструвати поведінку зрілої особистості, яка володіє цілісним та системним психолого-педагогічним та науковим світоглядом, розумінням завдань та методів викладання на сучасному етапі розвитку суспільства та освіти; опанувала базові знання і вміння наукового пошуку та вміння використання його результатів у реальній практичній діяльності; застосовує прийоми ефективної комунікації в професійному середовищі. ЗК3. Здатність вільно спілкуватися в усній та письмовій формі з питань, що стосуються сфери наукових досліджень, з колегами, науковою спільнотою, суспільством у цілому державною та іноземною мовами. ЗК4. Здатність до пошуку, оброблення та узагальнення науково-технічної інформації з різних джерел (у тому числі іншомовної літератури за фахом). ЗК5. Здатність навчатися та самонавчатися, генерувати нові ідеї.

12.	Результати навчання здобувача	<p>ПРН2. Використовувати знання про психологічно-педагогічні особливості науково-педагогічної діяльності в професійному освітньо-науковому процесі при розробці та викладанні спеціальних дисциплін.</p> <p>ПРН3. Застосовувати універсальні мовні навички дослідника, що дозволяють обирати оптимальні форми та жанри мовлення (в тому числі іноземною мовою) для подання наукової інформації у науковій та педагогічній діяльності.</p> <p>ПРН6. Глибоко розуміти загальні принципи і методологію наукових досліджень, застосовувати їх у власних дослідженнях та у викладацькій практиці.</p> <p>ПРН8. Знати та розуміти основні методи аналізу даних; вміти застосовувати інструменти та моделі аналізу даних (пакети прикладних програм, онлайн ресурси й відповідні технології) в дослідженні реальних систем та презентації результатів наукових досліджень у різних формах; здійснювати науково-педагогічну діяльність з використанням цих ресурсів.</p>
13.	Система оцінювання відповідно до кожного завдання для складання заліку/екзамену	<p>Поточний контроль здійснюється керівником практики протягом проходження здобувачем педагогічної практики шляхом оцінювання його систематичної роботи з проведення навчальних занять. Оцінювання проведених аудиторних занять здійснюється викладачем, під контролем якого ці заняття проводяться.</p> <p>Підсумковий контроль здійснюється наприкінці проходження практики шляхом оцінювання цілісної систематичної педагогічної діяльності практиканта протягом періоду практики.</p> <p>Атестація за підсумками практики проводиться на основі захисту оформленого звіту та відгуку керівника.</p> <p>Оцінка з практики Оп: (60-100) балів.</p>
14.	Якість освітнього процесу	<p>Проходження практики передбачає дотримання принципів академічної доброчесності (http://lib.nure.ua/plagiat).</p> <p>Оновлення робочої програми дисципліни – 2022 р.</p>
15.	Методичне забезпечення	<p>Положення про педагогічну практику здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти у Харківському національному університеті радіоелектроніки.</p>
16.	Розробник силабусу (посада, ПІБ, ел. пошта)	<p>Професор кафедри прикладної математики, д-р техн. наук, проф. Кіріченко Людмила Олегівна lyudmyla.kirichenko@nure.ua</p>