

ТАБЛИЦЯ

пропозицій та зауважень стейкхолдерів НТУ «Дніпровська політехніка» до ОПП «Системний аналіз»
другого (магістерського) рівня вищої освіти 2021 р

ПІБ ініціатора пропозиції (зауваження), місце роботи (навчання)	Категорія стейкхолдера	Зміст пропозиції (зауваження)	Результати врахування пропозиції/ реагування на зауваження	Документ
Мантров Олексій, ст.гр. 124м-20-1	здобувач	Додати такі ПРН: 1. Вміти інтегрувати сторонні сервіси у власні проєкти через інструменти API; 2. Використовувати сучасні методи візуалізації блок-схем та логічних ланцюгів даних з можливістю командної взаємодії між учасниками проєкту у реальному часі.	Програму перероблено у зв'язку відповідно до Стандарту вищої освіти за спеціальністю 124 «Системний аналіз» для другого (магістерського) рівня вищої освіти (затверджено наказом МОН від 18.03.2021 № 331),	Протокол засідання кафедри № 4 від 6 квітня 2021, протокол засідання методичної комісії № 2 від 6 квітня 2021, ОПП «Системний аналіз»
Олександра Стельмахова, директор з маркетингу і комунікацій (FMCG, E-commerce, Retail, Нoreca), підприємець	роботодавець	1. Використання у освітньому процесі активних та інтерактивних форм проведення занять та контролю знань, включаючи дискусії, ділові ігри, розбір конкретних ситуацій. 2. Залучати до оцінки, контролю знань та викладання зовнішніх експертів (роботодавці та інші) 3. Розширити перелік вибіркового курсів, зокрема за рахунок Coursera. 4. Бажано мати 5-10 контрактів на проведення практики із підприємствами, які залучають фахівців зі спеціальності Системний аналіз.	- Голова ЕК із захисту кваліфікаційних робіт є представником роботодавців; - викладачам рекомендовано вказувати у РП дисциплін рекомендовані зовнішні ресурси, використовувати інтерактивні методи при проведенні занять та поточного контролю; - п.3. врахування результатів навчання отриманих шляхом неформального або інформального навчання	Протокол засідання кафедри № 4 від 6 квітня 2021, протокол засідання методичної комісії № 2 від 6 квітня 2021, робочі програми дисциплін, Наказ № 681 К, від 01. листопада 2021 р. про склад

		<p>5. У робочих програмах дисциплін вилучити посилання на джерела видані у Російській Федерації та видання старші 20 років.</p> <p>6. Вважаю перспективними дисципліни «Бізнес аналітика в ІТ», «Онлайн-аналітика», «Управління бізнес-процесами».</p>	<p>проводиться згідно нормативної бази університету;</p> <p>-п.5 Враховано;</p> <p>-п.6. до вибіркового дисциплін додано дисципліни «Онлайн-Аналітика», Основи аналітики даних (Business Intelligence);</p> <p>- проводиться робота з підписання угод із провідними ІТ компаніями.</p>	<p>екзаменаційних комісій, угоди про співпрацю</p>
<p>Mariia Bocheva, Automation and Attribution Specialist at Google</p>	<p>Випускник</p>	<p>1. Необхідні компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Здатність працювати у команді, здатність знайти шляхи підтримати колег в їхньому прагненні до таких результатів: • Здатність брати відповідальність за свою роботу і її результати • Здатність оцінювати внутрішні та зовнішні потреби стейхолдерів • Здатність встановлювати пріоритети і досягати результатів, фокусувати увагу і ресурси для досягнення мети • Здатність працювати в умовах зростаючої невизначеності • Здатність розвивати свій емоційний інтелект і емпатію до оточуючих • Здатність активно розвивати нові навички, узагальнювати та збагачувати свій досвід та поширювати його • Здатність давати конструктивний feedback • Здатність визначати тренди • Здатність презентувати дані у ясній та стислій формі, включаючи результати власних досліджень • Здатність до активного слухання 	<p>1. Враховано при перегляді програми оскільки названі компетентності Відповідають загальним компетенціям Стандарту вищої освіти за спеціальністю 124 – Системний аналіз для другого магістерського рівня вищої освіти (затверджений наказом МОН України № 331 від 18.03.2021) та НРК рівня магістр</p> <p>2. Наявні вибірково дисципліни охоплюють запропоновані сфери, зокрема «Управління проектною командою», обов'язкова дисципліна «Презентація бізнес проектів»</p>	<p>Протокол засідання кафедри № 4 від 6 квітня 2021, протокол засідання методичної комісії № 2 від 6 квітня 2021, ОПП «Системний аналіз»</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • Здатність встановлювати і підтримувати необхідні контакти професійній діяльності • Здатність задавати осмислені запитання • Здатність працювати в умовах стресу, керувати внутрішніми ресурсами, вчитися на помилках <p>Спеціальні компетентності спеціальності</p> <p>Системний аналіз</p> <ul style="list-style-type: none"> • Здатність збирати вимоги, з'ясувати потреби, визначати критерії оптимальності; • Розуміння основ різних бізнес-вертикалей, свого основного KRI • Розуміння гнучких методологій управління проектами Scrum, Kanban, Lean та інші • Вільне володіння Google spreadsheet • Знання мов програмування для статистичних обчислень: R, Python, Stata • Навички перевірки гіпотез • Здатність працювати із інструментами візуалізації Tableau, Qlikview, Data Studio • Здатність працювати із хмарними технологіями (Amazon, Google Cloud) • Здатність використовувати засоби онлайн аналітики (Google Analytics, Piwik, Snowplow) <p>2. Додати вибіркові дисципліни</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Управління у сфері ІТ 2. Психологія командної роботи у сфері ІТ 3. Фінансова грамотність 4. Спеціальні мови програмування та засоби для візуалізації даних 		
--	--	--	--	--