|  |
| --- |
| http://wdatt.i.ua/prv/7/3/3524537_275650642/preview.img?_rand=1455628730 |
| **Web-site проекту**: **www. mastis.pro**C:\Users\Администратор\Desktop\E+ Logo.png  http://www.hneu.edu.ua/web/public/moved/facebook%281%29.png**https://www.facebook.com/MASTIS2015/** | | |
| **Тривалість проекту:** 15 жовтня 2015 – 31вересня 2019 | | |
| **Цільова група:** студенти, PhD, LLL | | |
| **Отримувач гранту: Університет Ліон2 ім. Люм’єра, Франція**  **Координатор:**  Проф. Жан-Юг Шоша  **Контакти:**  тел.: +33 6 78 98 12 06  факс: +33 4 72 71 98 44  е-адреса: Jean-Hugues.Chauchat@univ-lyon2.fr | | |
| **Партнерство:**   * Університет Ліон 2ім. Люм’єра, Франція * Гвідо Карлі Міжнародний Незалежний Університет соціальних досліджень, Італія * Університет Мюнстера, Германія * Каунаський технологічний університет, Літва * Університет Марібор, Словенія * Університет Агдер, Норвегія * Технологічний університет Лулео, Швеція * Вища школа Ліхтенштейну * Італійська асоціація інформатики і автоматичного розрахунку * Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | |
| **Мета та завдання проекту:**  Мета проекту полягає покращенні магістерської програми в галузі інформаційних систем відповідно до потреб сучасного суспільства; наданні можливості університетам наблизитись до змін на світовому ринку праці та освітньому просторі, швидко реагувати на потреби роботодавців; надати студентам уявлення про профілі різних робочих місць в галузі інформаційних систем для забезпечення можливості працевлаштування.  **Завдання проекту:**   * удосконалення магістерської програми в області інформаційних систем відповідно до вимог бізнесу; * модернізація діючого профілю компетентностей та навчальних програм в області інформаційних системах. Перегляд профілю компетентностей та навчальних програм буде здійснюватися у відповідності з новітніми стандартами вищої освіти та національною рамкою кваліфікації; * створення інноваційного академічного середовища для реалізації магістерської програми в області інформаційних систем в якості платформи для підготовки / перепідготовки, PhD, LLL; * забезпечення / модернізація навчально-лабораторної  інфраструктури для підготовки магістрів в області інформаційних систем. | | |
| **Напрями діяльності за проектом:**   * Аналіз вимог зацікавлених сторін до магістрів і перегляд поточного профілю компетентностей та навчальних програм в області інформаційних систем. * Розроблення нової компетентністно-орієнтованої навчальної програми на основі використання ECTS та Tuning методології. * Створення інноваційного академічного середовища для забезпечення реалізації магістерської програми в області інформаційних систем в якості платформи для підготовки / перепідготовки, PhD, LLL. * Поширення і використання результатів проекту. * Забезпечення якості реалізації проекту і досягнення запланованих результатів. | | |
| **Очікувані результати:**  [**https://mastis.pro/project-results/**](https://mastis.pro/project-results/)   1. Удосконалено магістерську програму в області інформаційних систем відповідно до потреб світового ринку праці.   [Аналіз вимог щодо підготовки магістрів в галузі ІС](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2016/04/MASTIS-WP1.-Report_-REQUIREMENTS-for-IS-MASTER-ANALYSIS_Ukraine.pdf)  [Анкета для роботодавців](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2016/04/MASTIS-WP1.-Questionnaire-of-stakeholders.pdf)  [Механізм удосконалення навчальної програми](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2016/04/MASTIS-WP2.-Curriculum-Revision-Mechanism.pdf)   1. Доопрацьовано поточний профіль кваліфікації та навчальну програму в області інформаційних систем відповідно до рекомендацій Болонського процесу та Національної кваліфікаційної рамки.   [Профіль магістерської програми в галузі ІС](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP3.-MASTER-in-IS-Degree-Profile_Ukraine.pdf)  **Опис нормативних дисциплін**  [Управління архітектурою підприємства](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP2.-Enterprise-Architecture-Management_KSU.pdf)  [Розробка та впровадження ІС](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP2.-Information-Systems-Development-and-Deployment_KPI.pdf)  [Стратегія ІС](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP2.-Information-System-Strategy.pdf)  [Безпека ІС](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP2.-IT-Security.pdf)  [Бази даних та сховища даних](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP2.-Data-Bases-and-Data-Warehouses.pdf)  [Управління проектами ІС](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP2.-Management-of-IS_KhNUE.pdf)  [Інновації та підприємництво в галузі ІС](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP2.-Innovation-and-Entrepreneurship_LPNU.pdf)  [ІТ інфраструктура](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP2.-%D0%86T-%E2%80%93-infrastructure_VNTU.pdf)   1. Розроблено, впроваджено і акредитовано нову компетентнісно-орієнтовану навчальну програму на основі використання ECTS та Tuning методології. 2. Створено інноваційне академічне середовища для забезпечення реалізації магістерської програми в області інформаційних систем в якості платформи для підготовки / перепідготовки, PhD, LLL.   [MASTIS MOODLE onlineplatform](https://www.moodle.hneu.edu.ua/course/index.php?categoryid=5)   1. Результати проекту поширені.   [Звіт за періоди 1-3](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP5.-Dissemination-report-period-1-3.pdf)  [Звіт за період 4](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP5.-Report-period-4-.pdf)  ​[Звіт за період 5​](https://mastis.pro/wp-content/uploads/2018/06/MASTIS-WP5.-Dissemination-report-period-5.pdf) | | |

**Координатор проекту в НТУУ «КПІ ім. Ігоря Сікорського»:**

Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститутімені Ігоря Сікорського",<http://www.kpi.ua>, тел. (+38 044) 204-82-82 тел./факс (+38 044) 204-97-88

**Відповідальна особа:**

Доцент Тетяна Ковалюк

**Контакти:**

тел.: +380967715325

e-адреса: [tetyana.kovalyuk@gmail.com](mailto:tetyana.kovalyuk@gmail.com), tetyana.kovalyuk@asu.kpi.ua