

Інформація

про підвищення кваліфікації (стажування)
асистента кафедри системного аналізу та управління
Шевченко Юлії Олександрівни
за 2022-2023 рр

№ з / П	Термін підвищення кваліфікації	Найменування закладу (установи), де здійснювалось підвищення кваліфікації	Строк підвищення кваліфікації	Форма ПК (стажування)	вид ПК (стажування)	Завдання підвищення кваліфікації	Обсяг підвищення кваліфікації години/ кредити ЄКТС	Підстави для визнання результатів підвищення кваліфікації	Рівень упровадження результатів Впровадження результатів підвищення кваліфікації
1	24.01.2022 - 28.01.2022	Sigma Software University	1 тиждень	Онлайн на платформі MS Teams	Тренінг «TEACHERS' SMARTUP»	1. Розробка та планування освітніх продуктів; 2. Бізнес-підходи в плануванні освітніх проєктів; 3. Побудова бренду та управління репутацією;	30/ 1	Сертифікат № 10391 від 02.03.2022	Оновлено робочі програми дисциплін. Оновлено особистий профіль викладача на сайті кафедри та наукових мережах
2	January - February 2022	EPAM Systems	2 місяці	Онлайн на платформі Zoom	Тренінг «IT Ukraine Association Teacher's Internship»	1. Вивчення тенденцій розвитку IT; 2. Вивчення способів комунікації та підтримки учасників освітнього процесу.	180/ 6	Сертифікат №838	Набуті компетенції використані при викладанні всіх дисциплін індивідуального навантаження.
3	01.08.2022 - 05.08.2022	Sigma Software University	1 тиждень	очна	Тренінг «TEACHERS' SMARTUP: SUMMER EDITION»	1. Тренди у сфері Life Science. 2. Accessibility Testing, досвід створення продуктів. 3. English in IT: Myths and Reality.	30/1	Сертифікат (ID Number: 43ddad55b5cf499895b24b23d2436060) від 09.08.2022	Результати враховано при проведенні лекційних та практичних занять англійською мовою.

4	05.09.2022	Центр професійного розвитку персоналу НТУ "Дніпровська політехніка"		Онлайн на платформі MS Teams	Тренінг: «Кібербезпека та штучний інтелект»"	Сучасні методи захисту з використанням ШІ.	15/0,5	Сертифікат № ЗКЦПР02070 743-021-173	Навички, отримані під час проходження тренінгу було використано при роботі з даними і збережені власних розробок.
5	20.10.2022	Softserve Inc.		Онлайн на платформі Zoom	Тренінг: «Сучасні платформи для онлайн навчання»	Розглянуто сучасні платформи для дистанційного навчання.	2/0,06	Certificate TM №2022/00987, Львів, 20.10.2022	Результати враховано при проведенні онлайн занять на платформі MS Teams.
6	23.01.2023-27.01.2023	Sigma Software University		Онлайн на платформі Zoom	Тренінг: «TEACHERS' SMART UP: WINTER PRODUCTIVITY»	1. Бізнес-процеси в моделях аутсорсингу; 2. Розробка та планування освітніх продуктів;	30/1	Certificate (ID Number: e7a9337736fb4ba69aab04f579b95391) від 28.01.2023	Оновлено робочі програми дисциплін за курсами, що читаються. Підготовлено методичні матеріали до виконання практики з обчислень.
7	15.02.2023 - 10.04.2023	SoftServe IT Academy	2 місяці	Онлайн на платформі Zoom і практична частина на сайті SoftServe IT Academy	SoftServe IT Academy course «TEACHERS' TEST AUTOMATION (JAVA)»	Основні теми курсу: - Фундаментальний процес тестування. - Оцінка завдань, Аналіз вимог. - Звітування дефекту. - Контроль коду. Git. - Основи Java. Дизайн класів. - ООП, інкапсуляція, наслідування, поліморфізм. - Масиви, Дженеріки. Колекції. - Обробка текстової інформації, стрічки, регулярні вирази. - Юніт та інтеграційні тести, моки, стаби, спайки. - Основи Селеніум. Пошук веб елементів, основи CSS та	120/4	Certificate Series SQ № 11990/2023. Supplement Series SQ № 11990/2023 від 10.04.2023 https://career.softserveinc.com/en-us/certification/verification	Результати враховано при проведенні практичних занять з дисциплін «Програмування в середовищі Java», «Поглиблене програмування в середовищі Java», проведені практичних занять по дисципліні «Програмування та алгоритмічні мови».

						XPath. - Тестування з використанням різних браузерів в Selenium. - Використання різних браузерів. - Явні та неявні очікування. - ООП для тестових сценаріїв. Page Object підхід. Логуювання та побудова звітів. - Тестування Rest API.			
						Разом	407/		
							13,6		



Certificate №10391

This certificate is awarded to:

**SHEVCHENKO
YULIYA**

for the successful completion of
"TEACHERS' SMARTUP" course by Sigma Software University.
Partner of the course – IT Ukraine Association.

Modules included:

Development and planning of educational products	6 hours
Business approaches in educational projects planning	6 hours
Brand building and reputation management	6 hours
Features of emotional intelligence usage	6 hours
Business processes in outsourcing models	6 hours

Total course time:	Period:
30 hours (1 ECTS)	24.01.2022 - 28.01.2022



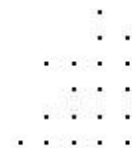
OLHA SHEVCHYK
Director, Sigma University LLC



Ukraine
02.03.2022



SMART UP YOUR SKILLS!





CERTIFICATE

is issued to:

Yuliia Shevchenko

for the successful completion of IT Ukraine Association Teacher's Internship program held by
EPAM Systems

Modules included:

Project Management	45	hours
General Tech Module	65	hours
Technology Specific Module	70	hours

Period January-February 2022

180 hours

MAXIM PACHABUT
Vice President
of IT Ukraine Association in Education



KONSTIANTYN VASIUK
Executive Director

Kyiv, Ukraine № 838



certificate

THIS CERTIFICATE IS PROUDLY PRESENTED TO

Shevchenko Yuliia

успішно завершив, отримав прохідний бал, і був удостоєний Сертифіката Honor Code про закінчення курсу на Sigma Software University

**SSWU TCHR001: TEACHERS` SMARTUP:
SUMMER EDITION 30 hours (1 ECTS), 01-
05.08.2022**

Серпня 9, 2022

Дата



Olha Shevchyk

Ідентифікаційний номер сертифікату: 43ddad55b5cf499895b24b23d2436060

СЕРТИФІКАТ

Засвідчує, що

Юлія ШЕВЧЕНКО

Пройшла тренінг

«Кібербезпека та штучний інтелект»

Загальна кількість годин – 15 (0,5 кредиту ЄКТС)

29 липня - 5 серпня 2022

Перший проректор
Національного технічного університету
«Дніпровська політехніка»

Професор факультету фізики, математики
та інформатики Краківської політехніки



Артем ПАВЛИЧЕНКО

Jacek LEŚKOW

softserve

Серія ТМ №2022/00987

СЕРТИФІКАТ

цей сертифікат підтверджує, що

ЮЛІЯ ШЕВЧЕНКО

успішно завершив (ла) навчальний тренінг тривалістю 2 год

СУЧАСНІ ПЛАТФОРМИ ДЛЯ ОНЛАЙН НАВЧАННЯ



Chris Baker | CEO, SoftServe, Inc.

Львів, Україна
20 жовтня 2022



certificate

THIS CERTIFICATE IS PROUDLY PRESENTED TO

Shevchenko Yuliia

успішно завершив, отримав прохідний бал, і був удостоєний Сертифіката Honor Code про закінчення курсу на Sigma Software University

**SSWU TCHR002: TEACHERS` SMARTUP:
WINTER PRODUCTIVITY, 30 hours (1 ECTS),
23-27.01.2023**

Січня 28, 2023

Дата



Olha Shevchyk

Ідентифікаційний номер сертифікату: e7a9337736fb4ba69aab04f579b95391

CERTIFICATE OF ATTENDANCE

ISRM

**CRISIS MANAGEMENT
AND THE HYPER-URBAN ENVIRONMENT:
FROM FRAGILITY TO RESILIENCE**

Yuliia Shevchenko

Friday, June 2nd 2023

www.theisrm.org


Dr David Rubens D.SyRM, CSyP, F.ISRM
Executive Director, ISRM

softserve | academy

Series SQ № 11990/2023

Click to verify



CERTIFICATE

Is issued to certify that

Yuliia Shevchenko

has successfully completed SoftServe Academy course

TEACHERS' TEST AUTOMATION (JAVA)

Chris Baker
CEO, SoftServe Inc.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Chris Baker', positioned to the right of the printed name and title.

April 10, 2023

SUPPLEMENT

Teachers' Test Automation (Java)

Number of Hours 120

Number of ECTS Credits 4

LEARNING CONTENT

Basic topics:

- Fundamental Test Process.
- Task Estimation, Requirement Analysis.
- Defect reporting.
- Source Control. Git.
- Java Basics. Class design.
- OOPs in Java. Encapsulation, Inheritance, Polymorphism.
- Arrays, Generics. Collections.
- Text processing, class String, regular expressions.
- Unit and integration tests, mock, stub, spy.
- Basics of Selenium. Search web elements, CSS, and XPath basics.
- Cross Browser Testing In Selenium.
- Using different browsers.
- WebDriver Waits. Explicit and Implicit Waits.
- OOP for Test Scripting. Page-Object Approach.
- Logging and reporting.
- Rest API testing.

LEARNING OUTCOMES:

The graduate is able to:

- Work with git and be able to use github.
- Branching strategy on GitHub.
- Write test cases, defect reports, user stories.
- Know the basics of java.
- Know the basic principles of object-oriented programming.
- Be able to investigate web pages and search for web elements.
- Develop integration tests using Selenium WebDriver.
- Run tests using different browsers.

- Be able to execute requests to REST services.
- Be able to develop a test framework.

Chris Baker
CEO, SoftServe Inc.



Feb 21, 2023 – Apr 10, 2023

ДОДАТОК

Teachers' Test Automation (Java)

Кількість Годин 120

Кількість Кредитів ЄКТС 4

ЗМІСТ НАВЧАННЯ:

Основні теми:

- Фундаментальний процес тестування.
- Оцінка завдань, Аналіз вимог
- Звітування дефекту.
- Контроль коду. Git.
- Основи Java. Дизайн класів.
- ООП, інкапсуляція, наслідування та поліморфізм.
- Масиви. Дженеріки. Колекції.
- Обробка текстової інформації, стрічки, регулярні вирази.
- Юніт та інтеграційні тести, моки, стаби, спайки.
- Основи Селеніум. Пошук веб елементів, основи CSS та XPath.
- Тестування з використанням різних браузерів в Selenium.
- Використання різних браузерів.
- Явні та неявні очікування.
- ООП для тестових сценаріїв. Page Object підхід.
- Логування та побудова звітів.
- Тестування Rest API.

У РЕЗУЛЬТАТІ НАВЧАННЯ

Випускник зможе:

- Працювати з git та вміти використовувати git.
- Використовувати стратегії брэнчування на GitHub
- Розробляти тест кейси, звітувати дефекти, створювати user stories.
- Знати основи Java.
- Володіти основними принципами об'єктно орієнтованого програмування.
- Вміти досліджувати веб сторінки та шукати веб елементи.

-
- Розробляти інтеграційні тести за допомогою Selenium WebDriver.
 - Запускати тести з використанням різних браузерів.
 - Вміти виконувати запити до REST сервісів.
 - Вміти розробляти тестовий фреймворк.

Chris Baker
CEO, SoftServe Inc.



21 лютого 2023 – 10 квітня 2023