

НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗВІТ ПРО ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ
(СТАЖУВАННЯ)

Гайчечко Олександр Михайлович

(прізвище, ім'я та по батькові)

к.т.н., доцент кафедри Автоматизації та експлуатації машин
науковий ступінь, вчене звання, посада, кафедра)

Тема підвищення кваліфікації (стажування): Розробка та впровадження рішень по автоматизації виробництва

Місце стажування ТОВ "Комтрал Поїнт"

Термін стажування 15.05.2019р - 14.06.2019р.

Індивідуальний план підвищення кваліфікації (стажування)

№ пор.	Зміст етапів відповідно до теми (вивчення педагогічного досвіду, сучасного виробництва, ознайомлення з досягненнями науки і техніки, технології і перспективи їх розвитку; розробка навчально-методичних матеріалів; надання науково-технічної допомоги та інше)	Термін виконання	Звітність (реферат, стаття, методичні рекомендації тощо)	Відмітка про виконання завідувача кафедри
1.	Ознайомлення із поточними зростаючими тенденціями та новими технологіями для автоматизації виробничих процесів.	15.05.2019 - 14.05.2019	Навч. - методичні матеріали	виконано
2.	Ознайомлення з процесами проектування та введення в експлуатацію нових машин та механізмів.	20.05.2019 - 23.05.2019	-	виконано
3.	Ознайомлення з процесами проектування та введення в експлуатацію нових машин та механізмів.	24.05.2019 - 30.05.2019	-	виконано
4.	Ознайомлення з процесом проектування та монтажу систем машинного з'єднання.	31.05.2019 - 05.06.2019	-	виконано
5.	Вивчення механізмів з розробки та впровадження рішень з модернізації виробництва.	06.06.2019 - 10.06.2019	-	виконано
6.	Вивчення елементів розробки механізмів та систем виробництва.	11.06.2019 - 14.06.2019	Навч. - методичні матеріали	виконано

Індивідуальний план стажування розглянуто і затверджено на засіданні кафедри

Протокол № 9 від «14» 05 »20 19 р. Завідувач

кафедри *В.П. Захарченко*

підпис

П.І.Б.

Підсумки стажування, рекомендації стажиста щодо впровадження результатів стажування

Протягом стажування ознайомився із сучасними розробками та перспективами розвитку компетенцій в галузі промислової автоматизації та робототехніки, особливостями проектування автоматизованих систем, розробки алгоритмів та програм управління. Окремі навички та матеріали будуть використані при підготовці лекційного матеріалу та лабораторного практикуму з дисципліни "Мікропроцесори та промислові системи автоматизації".

Відгук організації (підприємства, установи), де відбувалося стажування Тіт час

стажував доцент кафедри автоматизації та електричних систем Гальченко Світлана Миколаївна була ознайомлена з всім процесом та розробками в галузі автоматизації промислової автоматизації. Гальченко С.М. проявила велику кількість до речових програмного забезпечення для процесів функціонування. Результати стажування були обговорені на плановому засіданні компанії.



Підпис керівника Г. Д. / Марченко Г. Д. /

Витяг з протоколу засідання кафедри №13 від «18» 06 »2019р. по звіту викладача, який проходив стажування, з вказівкою ступеня виконання індивідуального плану стажування і рекомендації щодо впровадження результатів

Індивідуальний план стажування доцент Гальченко Світлана Миколаївна виконала у повному обсязі. На кафедрі були представлені матеріали, які рекомендовано використовувати при підготовці лекційних залків та при розробці нових лабораторних робіт.

Підпис стажиста С. Д. Підпис завідувача кафедри В. Д. / В. П. Задорченко /
Дата 14.06.2019р. Дата 18.06.2019р.