

*№35 від 23.02.2019 р.*

## Адміністрації закладу вищої освіти

Шановні колеги,

Запрошуємо Вас до спільної реалізації **Програми студентської мобільності «Навчання і стажування без кордонів»** для технічних спеціальностей. Програма організується спільно з освітнім центром Centrum Doradztwa Edukacyjnego (Краків, Польща) за сприяння Асоціації південнокорейських виробників.

Мета програми – сприяти збалансуванню теоретичної і практичної складових навчального процесу та вдосконаленню фахових компетенцій студентів для підвищення їх конкурентоздатності на ринку праці в контексті євроінтеграційних процесів.

Програма реалізується у двох формах:

- 1) виробнича практика студентів та післядипломне стажування випускників.
- 2) організація змішаного навчання із застосуванням дуальної форми навчально-виробничого процесу. Завдяки “модульній” мобільності в межах семестру студенти можуть вивчати до 50% тематичного плану прикладних дисциплін на базі Центрів досліджень і розвитку високотехнологічних компаній та їх виробничих потужностей на території Польщі.

Партнер програми **LG Group** заявляє наступні локації програми:

1) **LG Chem Energy Wroclaw** – інноваційна компанія в місті Вроцлав, найбільше і найсучасніше в Європі виробництво обладнання і джерел енергії для електромобілів. Нова локація для студентів. Має власні алгоритми навчання та контролю знань, готова до партнерства у програмі у обидвох формах. Дипломовані випускники після 6-місячного стажування проходять конкурсний відбір на посади інженерів і менеджерів.

Академічна група: 10-20 осіб.

Початок: 15 березня 2019 р. на 5-6 місяців. Тільки з візою.

2) **LG Electronics Mlawa** та **Heesung Electronics** – європейське виробництво найсучасніших LED-телевізорів у місті Млава (120 км від Варшави). За три роки ці компанії напрацювали значний досвід успішної роботи зі студентами.

Академічна група: 10-50 осіб.

Початок: 15 березня 2019 р., 15 червня 2019 р. на 3-6 місяців. Візи і безвіз.

3) **LG Electronics Wroclaw** – виробництво побутової техніки (холодильної і пральної) у місті Вроцлав. Весь цикл виробництва - від монтажу електронних блоків до складу готової продукції. Досвід роботи з українськими студентами – з 2009 року.

Академічна група: 10-30 осіб.

Початок: з квітня 2019 р. на 4-6 місяців. Тільки з візою.

Партнери програми від груп **KIA** і **Hyundai** реалізують виробниче навчання з 2013 року на 8 локаціях. Групи не мають в Польщі брендового виробництва і представлені дочірніми компаніями, розташованими в Сілезькому воєводстві, у напрямку від Катовіц до кордону з Чехією.

1) 7 підприємств виробляють внутрішнє обладнання для авто корейських і німецьких марок:

- **Woobotech** – інноваційне запатентоване виробництво підголовників і підлокітників.
- **Seoyong E-HWA** – внутрішнє обладнання салонів автомобілів.
- **KOAM** – внутрішнє обладнання салонів автомобілів.
- **Seung San** – пластикові елементи салонів автомобілів.
- **Daedong** – з'єднувальні контрольні елементи – троси, трубки, комутація.
- **Sekonix** – виробництво автомобільної оптики і освітлення.
- **KFTP** – пластикові оздоблювальні елементи салонів авто.

Академічні групи: по 10-80 осіб.

Початок: березень-травень 2019 р. на 3-6 місяців. Віза і безвіз.

2) **Sungwoo Hitech** – ультрасучасне виробництво, повністю роботизоване зварювання кузовів авто, розпочинає роботу в місті Глівіце. Маємо попередню згоду на проведення виробничого навчання студентів.

Академічна група: 10-20 осіб.

Початок: з травня 2019 р. на 4-6 місяців. Тільки з візою.

Усі компанії забезпечують студентам житло і грошове утримання на рівні, що корелюється з рівнем оплати праці в Польщі.

У 2018 році наша програма об'єднала уже 48 українських закладів освіти. Застосовуючи інноваційні дидактичні інструменти, кожен з них на своєму рівні зробив доступнішою якісну освіту для української молоді, завоював повагу і довіру абітурієнтів.

Пропонуємо і Вам долучитися до партнерства у Програмі студентської мобільності «Навчання і стажування без кордонів» та укріпити свої позиції на освітньому ринку.

З повагою,

Президент



Фурман Д.С.