

ВІДГУК

на Освітньо-професійну програму «Автоматизація та комп’ютерно-інтегровані технології» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 151 «Автоматизація та комп’ютерно-інтегровані технології», яка реалізується кафедрою автоматизації виробничих процесів, Донбаської державної машинобудівної академії

Залучення наших фахівців до обговорення результатів навчання та змісту компонентів ОПП «Автоматизація та комп’ютерно-інтегровані технології» другого (магістерського) рівня вищої освіти з підготовки магістрів із спеціальності 151 «Автоматизації та комп’ютерно-інтегрованих технологій», є доречною.

Відмічаємо позитивні сторони програми, що передбачають вивчення об’єктів і процесів керування, технічне, інформаційне, математичне, програмне забезпечення систем автоматизації у галузі машинобудування, що дозволяє розробляти автоматизовані системи управління та керуюче програмне забезпечення будь-якої складності для всіх галузей важкої промисловості і областей машинобудування.

Слід зазначити, що в новій освітній програмі враховані рекомендації наших фахівців щодо: реалізації та програмування АСУ ТВ на різних рівнях автоматизації з використанням програмованих логічних контролерів та SCADA-систем; збереження двох видів практик: науково-дослідницької та переддипломної.

Запропонований Освітньою програмою формат практичної підготовки, яка забезпечена такими компонентами як «Науково-дослідна практика», «Переддипломна практика» дозволяє майбутнім фахівцям отримати досвід у розробці й дослідженні нових систем автоматизації на основі набутого досвіду та відповідно до корпоративних стандартів підприємства на проектування та розробку автоматизованих систем управління та їх програмного забезпечення.

Багаторічна співпраця КВЦ «НКМЗ-Автоматика» з кафедрою автоматизації виробничих процесів ДДМА дозволяє констатувати гарну підготовку випускників за спеціальністю 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», а тому повністю підтримуємо положення, що викладені в Освітньо-професійній програмі.

Ведучий конструктор
КВЦ «НКМЗ-Автоматика»



Кушнарьов О.М.

Начальник
КВЦ «НКМЗ-Автоматика»



Брехов Д.В.

