

ПРОТОКОЛ №01/01-26

консультацій кафедри прикладної гідроаеромеханіки і механотроніки
з представниками "ВП Науково-технічний центр" АТ "НАЕК"Енергоатом"

МЕТА КОНСУЛЬТАЦІЇ: уточнення фахових вимог до випускників освітнього рівня бакалавр і магістр спеціальності 131 прикладна механіка освітньої програми «Автоматизовані та роботизовані механічні системи» за шістьма сертифікатними програмами.

ПРИСУТНІ: Трусів І.О., керівник служби стійкості до зовнішніх впливів філії "ВП Науково-технічний центр" АТ "НАЕК" Енергоатом", доц. Костюк Д.В., доц. Коваль О.Д. («КПІ ім. І. Сікорського»).

РОЗГЛЯНУТО: поточні вимоги та пропозиції до професійної підготовки молодих спеціалістів та стажерів в конструкторському бюро, лабораторіях та виробництві "ВП Науково-технічний центр" АТ "НАЕК" Енергоатом", що полягають в наступному:

- При вивченні дисциплін звернути увагу на здатність аналізу матеріалів, конструкцій та процесів на основі законів, теорій та методів математики, природничих наук і прикладної механіки;
- Здатність застосовувати комп'ютеризовані системи проектування та інженерних досліджень та спеціалізоване прикладне програмне забезпечення для аналізу статичних та динамічних та температурних навантажень з метою оцінки надійності систем та обладнання;
- Вміння виконувати моделювання гідромеханічних процесів в системах та обладнанні за допомогою програмних обчислювальних пакетів (Fluent).

РЕКОМЕНДОВАНО: відповідно до поточних задач та тенденцій розвитку виробництва підвищити ступінь практичної підготовки чи стажування, ввести корегування в програми відповідних дисциплін та кредитних модулів в напрямку швидкого вирішення типових практичних задач .

ПОСТАНОВИЛИ: рекомендувати викладачам-лекторам дисциплін в яких розглядаються згадані теми доопрацювати програми дисциплін та кредитних модулів для врахування викладених вимог.

від "ВП Науково-технічний центр" АТ
"НАЕК "Енергоатом"
Трусів І.О.



від КПІ ім. І. Сікорського

Костюк Д.В.


