

ЗАПОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ №6

23.02.2017

м. Запоріжжя

засідання кафедри "Фізичне матеріалознавство" ІФ-факультету

Голова: в. о. зав. кафедри ФМ, д.т.н., проф. В.Ю. Ольшанецький

Секретар: ст. викладач Ю.І. Кононенко

Присутні: доц. В.С. Вінченко, к.т.н., доц. О.А. Глотка, к.т.н., доц. В.Я. Грабовський, ст. викладач Д.Л. Денісов, ас. Джуган О.А., к.т.н., доц. О.В. Климов, ст. викладач Ю.І. Кононенко, к.т.н., доц. І.М. Лазечний, ст. викладач О.В. Лисиця, д.т.н., проф. Ольшанецький В.Ю., к.т.н., доц. Л.П. Степанова, к.т.н., доц. Д.В. Ткач, зав. лаб. Г.Г. Трикоз

СЛУХАЛИ:

Климова О.В. (к.т.н., доц.) про пропозиції керівництва АТ «Мотор-Січ» до кафедри «Фізичне матеріалознавство» щодо розширення викладання дисциплін, пов'язаних із неметалевими матеріалами. На АТ «Мотор-Січ» розгортається виробництво нових гвинтокрилів, у складі яких до 50% деталей, виготовлених з різних неметалевих матеріалів або їх композицій. В зв'язку із цим спостерігається дефіцит спеціалістів в цій області матеріалознавства. Прохання до кафедри від керівництва АТ «Мотор-Січ» таке: збільшити коло дисциплін, пов'язаних із неметалевими та композиційними матеріалами для студентів кафедри: як для бакалаврів, так і для магістрів. Такі матеріали є сучасними; в усьому світі у виробництві збільшується їх частка.

Лазечний І.М. (к.т.н., доц.) висловив думку, щоби керівництво АТ «Мотро-Січ» дозволило студентам кафедри відвідувати підприємство з метою розвинення уявлень та поглиблення знань щодо нових матеріалів, які використовуються в сучасному авіабудуванні.

Джуган О.А. (ас.) відмітив, що на підприємстві АТ «Мотор-Січ» для співробітників є спеціальні курси для підвищення кваліфікації; добре, якщо б викладачі кафедри змогли б відвідувати такі курси.

ПОСТАНОВИЛИ:

на кафедрі створити проект пропозицій, до якого увійдуть такі основні питання: 1) скорегований план магістрів із побажанням керівництва АТ «Мотор-Січ»; 2) з'ясувати питання щодо можливості створити базу на підприємстві АТ «Мотор-Січ» для поглиблення знань студентів стосовно використання нових матеріалів. Частку комплексних курсових робіт студентів-магістрів присвячувати неметалевим матеріалам. Для розв'язання цих задач створити ініціативну групу, до якої увійдуть такі викладачі: Климов О.В., Ткач Д.В., Вінченко В.С., Джуган О.А., Денісов Д.Л.

Секретар ст. викладач

Ю.І. Кононенко