

ЗАПОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ №1

11.09.2018

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: к.т.н., пров. фах. А.Г. Андрієнко, к.т.н., доц. В.С. Вініченко, д.т.н., проф. Гайдук С.В., к.т.н., доц. О.А. Глотка, к.т.н., доц. В.Я. Грабовський, ст. викладач Д.Л. Денісов, ст. лаб. А.В. Джус, 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. В.Ю. Ольшанецький, к.т.н., доц. Л.П. Степанова, к.т.н., доц. Д.В. Ткач, зав. лаб. Г.Г. Трикоз, асп. Є.О. Фасоль

СЛУХАЛИ:

Климова О.В. (к.т.н., доц.) щодо необхідності проведення термінової роботи з акредитації освітньо-професійної програми (магістр) «Прикладне матеріалознавство» та затвердження та впровадження освітньо-професійної програми (магістр) «Термічна обробка металів». З метою якісного формування спеціальних фахових компетентностей і досягнення необхідних результатів навчання необхідно забезпечити логічну послідовність вивчення навчальних дисциплін, тому пропонується затвердити структурно-логічну схему підготовки магістрів за ОПП «Термічна обробка металів».

ПОСТАНОВИЛИ:

до кінця жовтня поточного року повністю переробити акредитаційну справу щодо освітньо-професійної програми (магістр) «Прикладне матеріалознавство». Створити робочу групу, що займається цим питанням, у складі: голова – Ольшанецький В.Ю.; члени – Грешта В.Л., Лазечний І.М., Ткач Д.В., Кононенко Ю.І., Лисиця О.В., Трикоз Г.Г., Фасоль Є.О., Джус А.В. За необхідністю усі інші члени кафедри повинні активно допомогати робочій групі з питань акредитації.

Започатковувати підготовку магістрів за освітньо-професійною програмою «Термічна обробка металів» та затвердити структурно-логічну схіему підготовки фахівців з вищою освітою за ОП «Термічна обробка металів».

СЛУХАЛИ:

Сотнікова Є.Г. (нач. 3-го цеху АТ «МОТОР СІЧ») зважаючи на запровадження на підприємстві «МОТОР СІЧ» нового обладнання з іонного

азотування звернувся з проханням забезпечити формування поглиблених знань з нових технологій та сучасного обладнання для хіміко-термічної обробки виробів авіаційного призначення.

ПОСТАНОВИЛИ:

при формуванні робочих програм навчальних дисциплін врахувати внесені пропозиції представника підприємства. Відобразити це в завданнях вивчення навчальних дисциплін та цілях ОП «Термічна обробка металів».

СЛУХАЛИ:

Климова О.В. (к.т.н., доц.) щодо результатів анкетування здобувачів вищої освіти щодо вибору дисциплін самостійного вибору студентів. За результатами опитування ст. гр.ІФ-614м були обрані наступні дисципліни: «Теорія та практика створення нано- та субмікросталічних структур в металах і сплавах термодіформувальними методами», «Спеціальні розділи термодинаміки і кінетики фазових перетворень», «Теорія і практика експерименту», «Тонкі методи досліджень», «Матеріали для роботи в екстремальних умовах ГТУ».

ПОСТАНОВИЛИ:

затвердити результати анкетування ст. гр.ІФ-614м та викладачам, що відповідають за обрані дисципліни, терміново переглянути попередньо розроблені робочі та навчальні програми та увесь пакет навчально-методичного комплексу.

Секретар ст. викладач



Ю.І. Кононенко