

Витяг з засідання №3/1  
науково-методичної комісії КПІ ім. Ігоря Сікорського  
зі спеціальності 163 Біомедична інженерія  
від 28 лютого 2020 року

Порядок денний:

1. Про початок оновлення освітніх програм усіх рівнів вищої освіти для спеціальності 163 Біомедична інженерія.

Слухали:

1. Голова НМКУ зі спеціальності 163 Біомедична інженерія Максименко В.Б. доповів щодо початку роботи проектних груп з забезпечення освітніх програм усіх рівнів вищої освіти.

2. Про введення в дію наказу ректора №1/88 від 26.02.2020 року «Про організацію та планування освітнього процесу на 2020-2021 навчальний рік».

Постановили:

1. В.о. завідувачу кафедри біомедичної інженерії Шликову В.В. та завідувачу кафедри трансляційної медичної біоінженерії Галкіну О.Ю. організувати роботу проектних груп освітніх програм першого (бакалаврського), другого (магістерського), третього (освітньо-наукового) рівнів вищої освіти по оновленню освітніх програм.

2. Завершити оновлення освітніх програм до 12 березня 2020 року та надати оновлені освітні програми до навчально-методичного відділу.

3. При оновленні освітніх програм врахувати:

- вимоги стандарту першого (бакалаврського) рівня вищої освіти в розділі «III. Обсяг кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття відповідного ступеня вищої освіти» щодо обсягу практики не менше 4 кредитів ЄКТС;
- в цикл «Професійної підготовки» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти внести обов'язкові освітні компоненти «Переддипломна практика» та «Дипломне проектування» відповідно до наказу №1/88 від 26.02.2020 року «Про організацію та планування освітнього процесу на 2020-2021 навчальний рік»;
- врахувати вимоги наказу №1/88 від 26.02.2020 року «Про організацію та планування освітнього процесу на 2020-2021 навчальний рік» щодо максимального тижневого бюджету часу студента (54 години);
- при створенні навчальних та робочих навчальних планів для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 163 Біомедична інженерія передбачити наступний

розподіл годин для обов'язкової освітньої компоненти «Переддипломна практика»:

- 6 годин робочого часу студента протягом 6 робочих днів на тиждень;
- 9 годин позанавчального часу студента на поглиблене вивчення дисциплін, які необхідні для виконання кваліфікаційної роботи, та для участі в наукових конференціях зі спеціальності.

Голова НМКУ зі спеціальності  
163 Біомедична інженерія



В.Б. Максименко