

РІШЕННЯ
Науково-методичної ради ХНУМГ ім. О.М. Бекетова
від 13 травня 2020 р.

Голова: перший проректор, к.е.н., проф. Стадник Г.В.
Секретар: заст. нач. НМВ, к.т.н., доц. Глушенкова І.С.
Присутні: 20 осіб з 25 членів НМР.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Положення про підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників (нова редакція)
2. Освітньо-професійна програма «Хімічні технології та інженерія» 2020 року на першому (бакалаврському) рівні
3. Пропозиції кафедри будівельних конструкцій щодо навчальної дисципліни «Інформаційне моделювання будівель та споруд. Віртуальне будівництво» для студентів, які навчаються на освітніх програмах за спеціальностями 191 Архітектура, 192 Будівництво та цивільна інженерія на першому (бакалаврському) рівні.

1. СЛУХАЛИ: заступника начальника НМВ Колибельнікова Л.С. про нову редакцію Положення про підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників.

ВИСТУПИЛИ: Н.М. Матвеева, І.В. Чумаченко, Є.В. Гавриличенко, Г.В. Стадник, Д.М. Рославцев.

УХВАЛИЛИ: погодити і представити до розгляду Вченої ради Університету нову редакцію Положення про підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників.

Голосували одностайно.

2. СЛУХАЛИ: гаранта освітньо-професійної програми «Хімічні технології та інженерія» на першому (бакалаврському) рівні, завідувача кафедри хімії та інтегрованих технологій Гуріну Г.І.

ВИСТУПИЛИ: Д.М. Рославцев.

УХВАЛИЛИ: схвалити і представити на затвердження до Вченої ради Університету освітньо-професійну програму «Хімічні технології та інженерія» на першому (бакалаврському) рівні.

Голосували одностайно.

3. СЛУХАЛИ: декана факультету по роботі з іноземними студентами, доцента кафедри будівельних конструкцій Калмикова О.О.

ВИСТУПИЛИ: О.А. Попова, І.В. Чумаченко, Є.В. Гавриличенко, Н.Ю. Мушинська, Т.Д. Рищенко, Г.В. Стадник, Д.М. Рославцев.

УХВАЛИЛИ:

1) Підтримати ініціативу кафедри будівельних конструкцій щодо експерименту по запровадженню у програму підготовку здобувачів вищої освіти за спеціальностями 191 Архітектура, 192 Будівництво та цивільна інженерія на

першому (бакалаврському) рівні курсу «Інформаційне моделювання будівель та споруд. Віртуальне будівництво» із залученням до його реалізації фахівців-практиків BIM технологій.

2) Курс «Інформаційне моделювання будівель та споруд. Віртуальне будівництво» запровадити, як позакредитну дисципліну за вільним вибором, для студентів 3-го курсу з нормативним терміном навчання (2-го курсу зі скороченим строком навчання) на освітніх програмах за спеціальностями 191 Архітектура, 192 Будівництво та цивільна інженерія.

3) Калмикову О.О. підготувати опис курсу та порядок організації навчання, порядок доведення інформації до відома студентів.

4) Рославцеву Д.М. забезпечити включення зазначеної дисципліни при підготовці відповідної нормативно-методичної документації та до КІС Університету: 7 лекцій (раз на два тижні) для всього потоку студентів в осінньому семестрі.

Голосували одностайно.