

ВИТЯГ
з протоколу засідання
науково-методичної комісії зі спеціальності
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
від 14 жовтня 2022 року, протокол №1

СЛУХАЛИ:

Згідно наказу № НОН/282/2022 від 04.10.2022 року КГП імені Ігоря Сікорського з метою забезпечення якості вищої освіти, вдосконалення підготовки здобувачів вищої освіти в університеті проводиться оновлення освітніх програм.

Кафедра втоматизації електромеханічних систем та електроприводу рекомендує оновлення освітньо-професійної програми підготовки магістрів «Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність» за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка».

На нараді гарантів освітніх програм зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» НН ІЕЕ ухвалено рішення щодо доцільності оновлення освітніх програм, а саме:

1. освітньо-професійні програми першого (бакалаврського) рівня вищої освіти:

- інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів (гарант - Босак А.В., к.т.н., доцент кафедри автоматизації електротехнічних та мехатронних комплексів НН ІЕЕ);

- енергетичний менеджмент та енергоефективні технології (гарант - Дерев'янка Д.Г., к.т.н., доцент кафедри електропостачання НН ІЕЕ);

- системи забезпечення споживачів електричною енергією (гарант - Ткаченко В.В., к.т.н., доцент кафедри електропостачання ЕІН ІЕЕ);

2. освітньо-професійні програми другого (магістерського) рівня вищої освіти:

- інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів (гарант - Розен В.П., д.т.н., професор кафедри автоматизації електротехнічних та мехатронних комплексів НН ІЕЕ);

- енергетичний менеджмент та енергоефективні технології (гарант - Попов В.А., д.т.н., професор кафедри електропостачання НН ІЕЕ);

- системи забезпечення споживачів електричною енергією (гарант - Бориченко О.В., к.т.н., доцент кафедри електропостачання НН ІЕЕ);

3. освітньо-наукова програма другого (магістерського) рівня

вищої освіти:

- енергетичний менеджмент, електропостачання та інжиніринг електротехнічних комплексів (гарант - Денисюк С.П., д.т.н., професор кафедри електропостачання НН ІЕЕ).

ПРИЙНЯЛИ РІШЕННЯ:

Звідувачам кафедр провести оновлення освітніх програм:

1. Освітньо-професійні програми першого (бакалаврського) рівня вищої освіти:

- інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів (гарант - Босак А.В., к.т.н., доцент кафедри автоматизації електротехнічних та мехатронних комплексів НН ІЕЕ);

- енергетичний менеджмент та енергоефективні технології (гарант - Дерев'янка Д.Г., к.т.н., доцент кафедри електропостачання НН ІЕЕ);

- системи забезпечення споживачів електричною енергією (гарант - Ткаченко В.В., к.т.н., доцент кафедри електропостачання ЕІН ІЕЕ);

2. Освітньо-професійні програми другого (магістерського) рівня вищої освіти:

- електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність (гарант - Бур'ян С.О., к.т.н., доцент кафедри автоматизації електромеханічних систем та електроприводу ФЕА),

- інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів (гарант - РозенВ.П., д.т.н., професор кафедри автоматизації електротехнічних та мехатронних комплексів НН ІЕЕ);

- енергетичний менеджмент та енергоефективні технології (гарант - Попов В.А., д.т.н., професор кафедри електропостачання НН ІЕЕ);

- системи забезпечення споживачів електричною енергією (гарант - Бориченко О.В., к.т.н., доцент кафедри електропостачання НН ІЕЕ);

3. Освітньо-наукова програма другого (магістерського) Рівня вищої освіти:

- енергетичний менеджмент, електропостачання та інжиніринг електротехнічних комплексів (гарант - Денисюк С.П., д.т.н., професор кафедри електропостачання НН ІЕЕ).

Голова НМК
зі спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка
та електромеханіка

Олександр ЯНДУЛЬСЬКИЙ