

Відомості щодо права провадження освітньої діяльності
у сфері вищої освіти

Орган ліцензування: Міністерство освіти і науки України (ідентифікаційний код юридичної особи – 38621185) місцезнаходження: Україна, 01135, місто Київ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 10

Київський енергетичний фаховий коледж

Ідентифікаційний код: 04627049

Місцезнаходження юридичної особи: 02105, м. Київ, вул. Івана Сергієнка, б. 7

№ з/п	Шифр галузі знань	Назва галузі знань	Код напрямку підготовки, спеціальності, виду освітньої послуги	Найменування напрямку підготовки, спеціальності, виду освітньої послуги	Ліцензований обсяг			Номер рішення за кожною спеціальністю (протокол АКУ, наказ МОН, в якому приймалося рішення до даної спеціальності)	Дата і номер рішення про розширення або звуження провадження освітньої діяльності	Дата і номер рішення про переоформлення ліцензії у зв'язку з реорганізацією закладу/відокремленого структурного підрозділу	Дата і номер рішення про необхідність усунення порушень ліцензійних умов	Дата і номер рішення про анулювання ліцензії (наказ МОН)	ПІБ посадової особи, яка внесла запис до ліцензійного реєстру
					денна форма	заочна форма	вечірня форма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
Підготовка молодших спеціалістів: (відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 20.06.2007 р. №839)													
1	0305	Економіка та підприємництво	5.03050801	Фінанси і кредит	30	30		рішення Акредитативної комісії від 31.03.2015р., протокол №115 (наказ МОН України від 14.04.2015р. №553-л)					
2	0401	Природничі науки	5.04010601	Експлуатація апаратури контролю навколишнього природного середовища	50	0	-	рішення Акредитативної комісії від 26.04.2013р., протокол № 103 (наказ Міністерства освіти і науки України від 30.04.2013р. №1480-л)					
3	0502	Автоматика та управління	5.05020202	Обслуговування автоматизованого теплоенергетичного устаткування на електростанціях	75	25	-	рішення Акредитативної комісії від 26.04.2013р., протокол № 103 (наказ Міністерства освіти і науки України від 30.04.2013р. №1480-л)					
4	0506	Енергетика та енергетичне машинобудування	5.05060101	Монтаж і експлуатація теплоенергетичного устаткування теплових електростанцій	90	60	-	рішення Акредитативної комісії від 26.04.2013р., протокол № 103 (наказ Міністерства освіти і науки України від 30.04.2013р. №1480-л)					
5	0506	Енергетика та енергетичне машинобудування	5.05060301	Монтаж і експлуатація теплоенергетичного устаткування атомних електростанцій	50	0	-	рішення ДАК від 23.03.2012р., протокол №94 (наказ Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 30.03.2012р. №1025-Л)					

6	0507	Електротехніка та електромеханіка	5.05070101	Монтаж і експлуатація електроустановування електростанцій і енергосистем	90	60	-	рішення Акредитаційної комісії від 26.04.2013р., протокол № 103 (наказ Міністерства освіти і науки України від 30.04.2013р. №1480-л)
---	------	-----------------------------------	------------	--	----	----	---	--

В цьому розділі вказується підготовка молодших спеціалістів, бакалаврів згідно з Актом узгодження переліку спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за ступенем (освітньо-кваліфікаційним рівнем), та ліцензованого обсягу (таблиця «Узагальнений перелік спеціальностей та ліцензовані обсяги» та відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565 «Про узагальнення переліків спеціальностей, ліцензованих обсягів вищих навчальних закладів та переоформлення сертифікатів про акредитацію напрямів та спеціальностей», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 10 січня 2017 року за № 20/29888 (далі – наказ № 1565)*

№ з/п	Шифр галузі знань	Назва галузі знань	Код спеціальності	Назва спеціальності	Ліцензований обсяг	Підстава
Підготовка молодших спеціалістів						
1	07	Управління та адміністрування	072	Фінанси, банківська справа та страхування	60	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
2	18	Виробництво та технології	183	Технології захисту навколишнього середовища	50	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
3	15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	100	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
4	14	Електрична інженерія	144	Теплоенергетика	150	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
5	14	Електрична інженерія	143	Атомна енергетика	50	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
6	14	Електрична інженерія	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	150	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565

Місце провадження освітньої діяльності:

Київський енергетичний фаховий коледж
адреса: 02105, м.Київ, вул.Івана Сергієнка, б.7

Дата і номер попередніх рішень (вказуються всі рішення, зазначені у чинній ліцензії, та рішення прийняті АКУ у 2015 році, рішення МОН – у 2016, 2017 роках):

рішення МАК від 18.06.1993р, протокол №5/2, колеції Міносвіти України, наказ МОН від 23.06.1993р, №13/2;
рішення ДАК від 11.02.1997р, протокол №6;
рішення ДАК від 07.07.1998р., протокол №15 (акредитація);
рішення ДАК від 11.04.2000р., протокол №26;
рішення ДАК від 10.06.2003р, протокол №45 (наказ Міністерства освіти і науки України від 23.06.2003р, №401)
рішення ДАК від 15.07.2003р., протокол №46 (наказ Міністерства освіти і науки України від 17.07.2003р. №480)
рішення ДАК від 27.02.2007р., протокол №65 (наказ Міністерства освіти і науки України від 07.03.2007р. №421-Л)
рішення ДАК від 28.03.2008р., протокол №70 (наказ Міністерства освіти і науки України від 04.04.2008р. №868-Л)
рішення ДАК від 24.06.2010р., протокол №84 (наказ Міністерства освіти і науки України від 14.07.2010р. №1850-Л)

рішення ДАК від 23.03.2012р., протокол №94 (наказ Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 30.03.2012р. №1025-л)
рішення Акредитаційної комісії від 26.04.2013р., протокол № 103 (наказ Міністерства освіти і науки України від 30.04.2013р. №1480-л)
рішення Акредитаційної комісії від 31.03.2015р., протокол №115 (наказ МОН України від 14.04.2015р. №553-л)
рішення Акредитаційної комісії від 16.06.2016р., протокол №121 (наказ МОН України від 21.06.2016р. №79-А)
рішення Акредитаційної комісії від 02.03.2017р., протокол №124 (наказ МОН України від 13.03.2017 №375)