

Відомості щодо здійснення освітньої діяльності
у сфері вищої освіти

Державний вищий навчальний заклад "Київський електромеханічний коледж"

Ідентифікаційний код: 01118330

Місцезнаходження юридичної особи: 03037, м. Київ, проспект Повітрофлотський, б. 35

№ 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 кожної спеціальністю (протокол АКУ, наказ МОН, в якому приймалося рішення до даної спеціальності)
					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	0501	Інформатика та обчислювальна техніка	5.05010201	Обслуговування комп'ютерних систем і мереж	60	0	0	рішення АК від 30.05.2013, протокол № 104, наказ МОН від 04.06.2013 № 2070-л
2	0502	Автоматика та управління	5.05020203	Монтаж, обслуговування та ремонт автоматизованих систем керування рухом на залізничному транспорті	60	50	0	Протокол АКУ від 28.05.2015 № 116, наказ МОН від 10.06.2015 № 1415л
3	0502	Автоматика та управління	5.05020204	Обслуговування та ремонт пристроїв електров'язку на транспорті	100	40	0	Протокол АКУ від 28.05.2015 № 116, наказ МОН від 10.06.2015 № 1415л
4	0507	Електротехніка та електромеханіка	5.05070103	Електропостачання	75	50		Протокол АКУ від 28.05.2015 № 116, наказ МОН від 10.06.2015 № 1415л
5	0509	Радіотехніка, радіоелектронні апарати та зв'язок	5.05090104	Експлуатація радіотехнічних систем та пристроїв	60	0	0	Протокол АКУ від 27.06.2013 № 105, наказ МОН від 01.07.2013 № 2494л
6	0701	Транспорт і транспортна інфраструктура	5.07010501	Технічне обслуговування, ремонт та експлуатація тягового рухомого складу	100	75	0	Протокол АКУ від 28.05.2015 № 116, наказ МОН від 10.06.2015 № 1415л
Підвищення кваліфікації молодших спеціалістів, керівників середньої ланки підприємств залізничного транспорту за спеціальностями:								
1	0502	Автоматика та управління	5.05020203	Монтаж, обслуговування та ремонт автоматизованих систем керування рухом на залізничному транспорті	1000 Всього на рік			рішення ДАК від 26.05.2010, протокол № 83, наказ МОН від 29.06.2010 № 1784-Л
2	0502	Автоматика та управління	5.05020204	Обслуговування та ремонт пристроїв електров'язку на транспорті				рішення ДАК від 26.05.2010, протокол № 83, наказ МОН від 29.06.2010 № 1784-Л
3	0507	Електротехніка та електромеханіка	5.05070103	Електропостачання	500	Всього на рік		рішення ДАК від 26.05.2010, протокол № 83, наказ МОН від 29.06.2010 № 1784-Л

4	0701	Транспорт і транспортна інфраструктура	5.07010501	Технічне обслуговування, ремонт та експлуатація тягового рухомого складу	500 Всього на рік	рішення ДАК від 26.05.2010, протокол № 83, наказ МОН від 29.06.2010 № 1784-Л
Підготовка молодших спеціалістів 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» і 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	12	Інформаційні технології	123	Комп'ютерна інженерія	60	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
2	14	Електрична інженерія	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	125	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
3	15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	110	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
4	17	Електроніка та телекомунікації	172	Телекомунікації та радіотехніка	60	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
5	27	Транспорт	273	Залізничний транспорт	315	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
Підвищення кваліфікації молодших спеціалістів, керівників середньої ланки підприємств залізничного транспорту за спеціальностями:						
1	14	Електрична інженерія	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	500 Всього на рік	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
2	15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	500 Всього на рік	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565
3	27	Транспорт	273	Залізничний транспорт	1000 Всього на рік	наказ Міністерства освіти і науки України від 19.12.2016 № 1565

Місце провадження освітньої діяльності: 03037, м. Київ, проспект Повітрофлотський, 35

Найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "київський електромеханічний коледж"
03037, м. Київ, проспект повітрофлотський, б. 35

Дата і номер попередніх рішень:

Рішення МАК від 20.04.1993, протокол № 3/1;
рішення колегії Міноосвіти від 26.05.1993, протокол № 12/2;
рішення ДАК від 20.06.2000, протокол № 27 (акредитація);
рішення ДАК від 17.05.2001, протокол № 33;
рішення ДАК від 25.10.2001, протокол № 35;
рішення ДАК від 22.02.2005, протокол № 54, наказ МОН від 09.03.2005 № 415-Л;
рішення ДАК від 19.04.2005, протокол № 55, наказ МОН від 27.04.2005 № 853-Л;
рішення ДАК від 21.06.2005, протокол № 56, наказ МОН від 30.06.2005, № 1858-Л;
рішення ДАК від 27.02.2007, протокол № 65, наказ МОН від 07.03.2007 № 421-Л;
рішення ДАК від 26.05.2010, протокол № 83, наказ МОН від 29.06.2010 № 1784-Л;
рішення ДАК від 24.06.2010, протокол № 84, наказ МОН від 14.07.2010 № 1850-Л;
рішення ДАК від 05.10.2010, протокол № 85, наказ МОН від 01.11.2010 № 2035-Л;
рішення АК від 30.05.2013, протокол № 104, наказ МОН від 04.06.2013 № 2070-л;
рішення АК від 27.06.2013, протокол № 105, наказ МОН від 01.07.2013 № 2494-л;
рішення АК від 28.05.2015, протокол № 116, наказ МОН від 10.06.2015 № 1415-л.
Наказ МОН від 23.01.2018 № 79-л