Якісний склад науково-педагогічних працівників (за дисциплінами)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Найменування навчальної дисципліни (кількість лекційних годин) | Прізвище, ім’я, по батькові викладача | Найменування посади(для сумісників – місце основної роботи, найменування посади) | Найменування закладу,який закінчив викладач,рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту | Науковий ступінь,шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації, вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно | Відомості про підвищення кваліфікації викладача (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі) | Примітки\* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Основи охорони праці та БЖД(70) | ІвановІванІванович | Доцент кафедри екології, теплотехніки та охорони праці | Дніпропетровський ордена Трудового Червоного Прапора металургійний інститут, 1971 р., «Автоматизація виробничих процесів», інженер-електро­механік | К. т. н., 05.16.08 − металургійна теплотехніка, «Розробка та впровадження раціональних теплових режимів низько температурних рециркуляційних печей», доцент кафедри енергетики (Український державний хіміко-техноло-гічний університет) | 26.10.2015-26.04.2016 р.,Придніпровська Державна академія будівництва і архітектури, кафедра безпеки життєдіяльності. Тема стажування: «Вивчення сучасних підходів до викладання дисциплін з охорони праці».Довідка про стажування № 36-02.01/216 від 10.05.2016 р.01.11.2013 р. -30.04.2014 р.,Інститут проблем природокористування та екології НАН України, довідка про підсумки стажування Р/Н 161-к від 30.04.2014 р., Тема стажування: «Оновлення робочих програм, лекцій та практичних занять з дисциплін «Методологія та організація наукових досліджень» та «Геологія з основами геоморфології» | Відповідає вимогампідпунктів2, 3, 13, 14, 15, 17, 18пункту 30 Ліцензійних умов |
|  | Основи охорони праці(32) | ІвановІванІванович | Доцент кафедри екології, теплотехніки та охорони праці | Дніпропетровський ордена Трудового Червоного Прапора металургійний інститут, 1971 р., «Автоматизація виробничих процесів», інженер-електро­механік | К. т. н., 05.16.08 − металургійна теплотехніка, «Розробка та впровадження раціональних теплових режимів низько температурних рециркуляційних печей», доцент кафедри енергетики (Український державний хіміко-технологічний університет) | 26.10.2015- 26.04.2016 р.,Придніпровська Державна академія будівництва і архітектури, кафедра безпеки життєдіяльності. Тема стажування: «Вивчення сучасних підходів до викладання дисциплін з охорони праці». Довідка про стажування № 36-02.01/216 від 10.05.2016 р.01.11.2013 р. -30.04.2014 р.,Інститут проблем природокористування та екології НАН України, довідка про підсумки стажування Р/Н 161-к від 30.04.2014 р., Тема стажування: «Оновлення робочих програм, лекцій та практичних занять з дисциплін «Методологія та організація наукових досліджень» та «Геологія з основами геоморфології» | Відповідає вимогампідпунктів2, 3, 13, 14, 15, 17, 18пункту 30 Ліцензійних умов |
|  | Екологія та безпека життєдіяльності(16) | Кравцов Сергій Володимирович | Ст. викл. кафедри екології, теплотехніки та охорони праці | Національна металургійна академія України, 2000 р., «Екологія», спеціаліст екології | - | 26.10.2015- 26.04.2016 р., Придніпровська Державна академія будівництва і архітектури, кафедра безпеки життєдіяльності, Наказ № 284 від 26.10.15.Тема: «Вивчення сучасних підходів до викладання дисциплін з охорони праці». Довідка про підсумки стажування. Реєстраційний №34-02.01/2016 від 10.05.16 | Відповідає вимогампідпунктів2, 3, 13, 14, 15, 17, 18 пункту 30 Ліцензійних умов |
|  | Екологія та безпека життєдіяльності(16) | Кравцов Сергій Володимирович | Ст. викл. кафедри екології, теплотехніки та охорони праці | Національна металургійна академія України, 2000 р., «Екологія», спеціаліст екології | - | 26.10.2015- 26.04.2016 р., Придніпровська Державна академія будівництва і архітектури, кафедра безпеки життєдіяльності, Наказ № 284 від 26.10.15.Тема: «Вивчення сучасних підходів до викладання дисциплін з охорони праці». Довідка про підсумки стажування. Реєстраційний №34-02.01/2016 від 10.05.16 | Відповідає вимогампідпунктів2, 3, 13, 14, 15, 17, 18 пункту 30 Ліцензійних умов |
|  | Основи екології(32) | Кравцов Сергій Володимирович | Ст. викл. кафедри екології, теплотехніки та охорони праці | Національна металургійна академія України, 2000 р., «Екологія», спеціаліст екології | - | 26.10.2015- 26.04.2016 р., Придніпровська Державна академія будівництва і архітектури, кафедра безпеки життєдіяльності, Наказ № 284 від 26.10.15.Тема: «Вивчення сучасних підходів до викладання дисциплін з охорони праці». Довідка про підсумки стажування. Реєстраційний №34-02.01/2016 від 10.05.16 | Відповідає вимогампідпунктів2, 3, 13, 14, 15, 17, 18 пункту 30 Ліцензійних умов |
|  | Теплотехнiка та теплоенергетика(16) | ВоробйоваЛіліяОлександрівна | Доцент кафедри екології, теплотехніки та охорони праці | Національна Металургійна Академія України, 2001 р. «Теплофізика, автоматизація та екологія теплових агрегатів у металургії», магістр металургії. | К.т.н., 05.14.06 – технічна теплофізика та промислова теплоенергетика, «Ефективна утилізація теплоти димових газів промислових печей у регенераторі із трубною насадкою» | 02.05.2018– 31.12.2018.Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-техноло­гічний університет".Тема стажування: «Вивчення сучасних підходів до викладання дисциплін з охорони праці та безпеки життєдіяльності».Довідка про підсумки стажування від 03.01.19 р. № 33-36-1. | Відповідає вимогампідпунктів2, 12, 13, 15, 17пункту 30 Ліцензійних умов |
|  | Теплотехніка(40) | ЄрьомінОлександр Олегович | Завідувачкафедри екології, теплотехніки та охорони праці | Дніпропетровський ордена Трудового Червоного Прапора металургійний інститут, 1992 р. «Теплотехніка та автоматизація металургійних печей», інженер-металург | Д.т.н., 05.14.06 – «Технічна теплофізика та промислова теплоенергетика», «Розвиток наукових основ тепло масообмінних процесів при нагріванні металу і розробка методології конструювання та експлуатації промислових печей з високо температурним підігрівом повітря», професор кафедри теплотехніки і екології металургійних печей | Отримання звання професора, 2015 р., атестат професора 12ПР № 010344 від 28 квітня 2015 р.Інститут проблем природокористування та екології НАНУ, відділ антропогенних змін геологічного середовища, 16.09.2015 р.– 16.03.2016 р., «Сучасні наукові та методичні основи захисту навколишнього середовища. Системні підходи та методики розробки стратегій сталого розвитку». Довідка про підсумки стажування. Реєстраційний № 152-у, від 15.03.2016р.Стажування, Гановерський університет ім. Лейбниця (Німеччина), 26.01.2015 р. – 30.06.2015 р. Тема стажування: «Організація навчального процесу студентів». Наказ № 19-1-к від 14.01.2015 р. | Відповідає вимогампідпунктів1, 2, 3, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18пункту 30 Ліцензійних умов |
|  | Металургійні печі(16) | Гупало Олена В’ячеславівна | Доцент кафедри екології, теплотехніки та охорони праці | Державна металургійна академія України, 1996 р., «Теплофізика, автоматизація та еко­логія теплових агрегатів в металургії», інженер-металург. | К.т.н., 05.16.02 - металургія чорних металів, «Удосконалення роботи печей безперервної дії прокатного виробництва з метою енергозбереження», доцент кафедри теплотехніки та екології металургійних печей | Інститут чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України. Тема стажування: «Теорія та технологія металургійних процесів, теоретичних та експериментальних методів їх дослідження». Довідка про стажування № 174/01 від 29.12.2017 р. | Відповідає вимогампідпунктів2, 3, 8, 10, 13, 15, 17 пункту 30 Ліцензійних умов |