**Склад групи забезпечення спеціальності 151 – «Автоматизація та комп’ютерно-інтегровані технології»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | П І Б | Посада | Освіта, науковий ступінь, вчене звання | Обґрунтування відповідності вимогам (кількість видів чи результатів наукової та професійної активності) |
| 1 | Єгоров  Олександр Петрович –  керівник групи | Доцент кафедри автоматизації  виробничих процесів  (АВП) | Вища освіта за спеціальністю – автоматизація і комплексна механізація металургійного виробництва.  Кандидат технічних наук  зі спеціальності 05.09.03 – Електроустаткування металургійної промисловості.  Доцент кафедри АВП | Кваліфікація відповідно  до спеціальності підтверджується документами про вищу освіту та 7 видами чи результатами наукової та професійної діяльності  за спеціальністю |
| 2 | Головко В’ячеслав  Ілліч | Завідувач кафедри  автоматизації  виробничих процесів | Вища освіта за спеціальністю – автоматизація і комплексна механізація металургійного виробництва.  Доктор технічних наук  зі спеціальності 05.13.07 – Автоматизація технологічних процесів.  Професор кафедри АВП | Кваліфікація відповідно  до спеціальності підтверджується документами про вищу освіту та науковий ступінь та 7 видами чи результатами наукової та професійної діяльності  за спеціальністю |
| 3 | Швачич  Геннадій Григорович | Завідувач кафедри прикладної математики та обчислювальної техніки  (ПМ та ОТ) | Вища освіта за спеціальністю – системи автоматичного управління.  Доктор технічних наук  зі спеціальності 05.13.05 – комп’ютерні системи та компоненти.  Професор кафедри ПМ та ОТ | Кваліфікація відповідно  до спеціальності підтверджується документами про вищу освіту та 4 видами чи результатами наукової та професійної діяльності за спеціальністю |
| 4 | Потап  Олег  Юхимович | Професор кафедри автоматизації  виробничих процесів | Вища освіта за спеціальністю – автоматизація металургійного виробництва.  Кандидат технічних наук  зі спеціальності 05.09.03 – Електроустаткування металургійної промисловості.  Доцент кафедри АВП | Кваліфікація відповідно  до спеціальності підтверджується документами про вищу освіту та 9 видами чи результатами наукової та професійної діяльності за спеціальністю |
| 5 | Тарасевіч  Ірина  Григорівна | Доцент кафедри автоматизації  виробничих процесів | Вища освіта за спеціальністю – автоматизація технологічних процесів і виробництв.  Кандидат технічних наук  зі спеціальності 05.16.02 – Металургія чорних і кольорових металів та спеціальних сплавів.  Доцент кафедри АВП | Кваліфікація відповідно  до спеціальності підтверджується документами про вищу освіту та 5 видами чи результатами наукової та професійної діяльності  за спеціальністю |
| 6 | Рибальченко Марія Олександрівна | Доцент кафедри автоматизації  виробничих процесів | Вища освіта за спеціальністю – автоматизоване управління технологічними процесами.  Кандидат технічних наук  зі спеціальності 05.13.07 – автоматизація процесів керування | Кваліфікація відповідно  до спеціальності підтверджується документами про вищу освіту та науковий ступінь та 5 видами чи результатами наукової та професійної діяльності  за спеціальністю |
| 7 | Михайловський Микола Володимирович | Доцент кафедри автоматизації  виробничих процесів | Вища освіта за спеціальністю – двигуни літальних апаратів.  Кандидат технічних наук  зі спеціальності 05.04.04 – машини і агрегати металургійного виробництва.  Доцент кафедри АВП | Кваліфікація відповідно  до спеціальності підтверджується  7 видами чи результатами наукової та професійної діяльності  за спеціальністю |
| 8 | Шибакинський Володимир Іванович | Доцент кафедри автоматизації  виробничих процесів | Вища освіта за спеціальністю – автоматизація і комплексна механізація металургійного виробництва.  Кандидат технічних наук  зі спеціальності 05.16.05 – обробка металів тиском.  Доцент кафедри АВП | Кваліфікація відповідно  до спеціальності підтверджується документами про вищу освіту та 4 видами чи результатами наукової та професійної діяльності  за спеціальністю |