Додаток 3

 (довідковий) до Порядку ведення реєстру експертів з оцінки впливу на довкілля (пункт 14.б)

**ПЕРЕЛІК**
**галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Шифр галузі** | **Галузь знань** | **Код спеціальності** | **Найменування спеціальності** |
| 09 | Біологія | 091 | Біологія |
| 10 | Природничі науки | 101 | Екологія |
| 102 | Хімія |
| 103 | Науки про Землю\* |
| 104 | Фізика та астрономія |
| 105 | Прикладна фізика та наноматеріали |
| 106 | Географія |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 13 | Механічна інженерія | 131 | Прикладна механіка |
| 132 | Матеріалознавство |
| 133 | Галузеве машинобудування |
| 134 | Авіаційна та ракетно-космічна техніка |
| 135 | Суднобудування |
| 136 | Металургія |
| 14 | Електрична інженерія | 141 | Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка |
| 142 | Енергетичне машинобудування |
| 143 | Атомна енергетика |
| 144 | Теплоенергетика |
| 145 | Гідроенергетика |
| 15 | Автоматизація та приладобудування | 151 | Автоматизація та комп’ютерно-інтегровані технології |
| 152 | Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка |
| 153 | Мікро- та наносистемна техніка |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 16 | Хімічна та біоінженерія | 161 | Хімічні технології та інженерія |
| 162 | Біотехнології та біоінженерія |
| 163 | Біомедична інженерія |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 17 | Електроніка та телекомунікації | 171 | Електроніка |
| 172 | Телекомунікації та радіотехніка |
| 173 | Авіоніка |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 18 | Виробництво та технології | 181 | Харчові технології |
| 182 | Технології легкої промисловості |
| 183 | Технології захисту навколишнього середовища |
| 184 | Гірництво |
| 185 | Нафтогазова інженерія та технології |
| 186 | Видавництво та поліграфія |
| 187 | Деревообробні та меблеві технології |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 19 | Архітектура та будівництво | 191 | Архітектура та містобудування |
| 192 | Будівництво та цивільна інженерія |
| 193 | Геодезія та землеустрій |
| 194 | Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 20 | Аграрні науки та продовольство | 201 | Агрономія |
| 202 | Захист і карантин рослин |
| 203 | Садівництво та виноградарство |
| 204 | Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва |
| 205 | Лісове господарство |
| 206 | Садово-паркове господарство |
| 207 | Водні біоресурси та аквакультура |
| 208 | Агроінженерія |
| 21 | Ветеринарна медицина | 211 | Ветеринарна медицина |
| 212 | Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 22 | Охорона здоров’я | 221 | Стоматологія |
| 222 | Медицина |
| 223 | Медсестринство |
| 224 | Технології медичної діагностики та лікування |
| 225 | Медична психологія |
| 226 | Фармація, промислова фармація |
| 227 | Фізична терапія, ерготерапія |
| 228 | Педіатрія |
| 229 | Громадське здоров’я |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 27 | Транспорт | 271 | Річковий та морський транспорт |
| 272 | Авіаційний транспорт |
| 273 | Залізничний транспорт |
| 274 | Автомобільний транспорт |
| 275 | Транспортні технології (за видами) |

\* Спеціальність, що передбачає вивчення складу і будови Землі, у тому числі геологія, геофізика, мінералогія, геохімія, вулканологія, сейсмологія та інші фізичні науки про Землю, метеорологія та інші атмосферні науки (включаючи кліматичні дослідження), гідрологія, океанологія.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**