ПЕРЕЛІК НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН,

за якими на початку третьої чверті 2019/2020 навчального року передбачене самостійне опрацювання матеріалу під керівництвом викладача із

застосовуванням технології дистанційного доступу до освітнього контенту

**ІНСТИТУТ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ**

| **№ п/п** | **Назва навчальної дисципліни** | **Кафедра, що іі викладає** |
| --- | --- | --- |
| Спеціальність 015 Професійна освіта (Гірництво) (1 курс, звичайний термін) | | |
| **015-19-1 ІП** | | |
| 1 | Іноземна мова професійного спрямування (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Українська мова | Філології та мовної комунікації |
| 3 | Риторика | Філософії і педагогіки |
| 4 | Фізика1 | Фізики |
| 5 | Основи гірничого виробництва | Гірничої інженерії та освіти |
| 6 | Математика 2 | Вищої математики |
| Спеціальність 015 Професійна освіта (Гірництво) (1 курс, скорочений термін) | | |
| **015-19ск-1 ІП** | | |
| 1 | Українська мова | Філології та мовної комунікації |
| 2 | Риторика | Філософії і педагогіки |
| 3 | Фізика1 | Фізики |
| 4 | Методика професійного навчання | Конструювання, технічної естетики і дизайну |
| 5 | Основи гірничого виробництва | Гірничої інженерії та освіти |
| 6 | Математика 2 | Вищої математики |
| Спеціальність 091 Біологія (1 курс, звичайний термін) | | |
| **091-19-1 ІП** | | |
| 1 | Іноземна мова професійного спрямування (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Українська мова | Філології та мовної комунікації |
| 3 | Фізика | Фізики |
| 4 | Загальна біологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 5 | Ботаніка | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 6 | Біометрія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 184 Гірництво (1 курс, звичайний термін) | | |
| **184-19-2 ІП, 184-19-3 ІП, 184-19-6 ІП, 184-19-7 ІП** | | |
| 1 | Іноземна мова професійного спрямування (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Українська мова | Філології та мовної комунікації |
| 3 | Фізика1 | Фізики |
| 4 | Основи гірничого виробництва | Гірничої інженерії та освіти |
| 5 | Геологія | Геології та розвідки родовищ корисних копалин |
| 6 | Математика 2 | Вищої математики |
| Спеціальність 184 Гірництво (1 курс, скорочений термін) | | |
| **184-19ск-1 ІП, 184-19ск-2 ІП, 184-19ск-3 ІП, 184-19ск-4 ІП, 184-19ск-6 ІП** | | |
| 1 | Матеріалознавство | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Українська мова | Філології та мовної комунікації |
| 3 | Фізика1 | Фізики |
| 4 | Геотехнологія | Відкритих гірничих робіт |
| 5 | Математика 2 | Вищої математики |
| Спеціальність 263 Цивільна безпека (1 курс, звичайний термін) | | |
| **263-19-1** | | |
| 1 | Іноземна мова професійного спрямування (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Українська мова | Філології та мовної комунікації |
| 3 | Фізика1 | Фізики |
| 4 | Основи охорони праці | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 5 | Медицина надзвичайних ситуацій | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 6 | Психофізіологічні основи безпеки праці | Охорони праці та цивільної безпеки |
| Спеціальність 263 Цивільна безпека (1 курс, скорочений термін) | | |
| **263-19ск-1** | | |
| 1 | Основи охорони праці | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 2 | Деталі машин і механізмів | Конструювання, технічної естетики і дизайну |
| 3 | Медицина надзвичайних ситуацій | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 4 | Системи контролю та спостереження за надзвичайними ситуаціями | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 5 | Державне соціальне страхування | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 6 | Засоби протиаварійного захисту | Охорони праці та цивільної безпеки |
| Спеціальність 263 Цивільна безпека (2 курс, звичайний термін) | | |
| **263-18-1** | | |
| 1 | Деталі машин і механізмів | Конструювання, технічної естетики і дизайну |
| 2 | Геотехнологія | Відкритих гірничих робіт |
| 3 | Транспортні системи та технології | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 4 | Техноекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 5 | Контроль умов праці | Охорони праці та цивільної безпеки |
| Спеціальність 263 Цивільна безпека (3 курс, звичайний термін) | | |
| **263-17-1** | | |
| 1 | Системи очищення повітря від шкідливих речовин | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 2 | Теорія горіння та вибуху | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 3 | Організація наглядової діяльності в галузі охорони праці | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 4 | Система протиаварійного захисту | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 5 | Аерологія гірничих і промислових підприємств | Охорони праці та цивільної безпеки |
| Спеціальність 263 Цивільна безпека (магістри) | | |
| **263м-19-1 ІП** | | |
| 1 | Управління безпекою, автономність та відповідальність у професійній діяльності | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 2 | Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 3 | Методика проведення та презентація результатів наукових досліджень | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 4 | Міжнародне співробітництво в галузі цивільної безпеки | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 5 | Проектування систем захисту від надзвичайних ситуацій | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 6 | Проектування засобів колективного та індивідуального захисту працюючих | Охорони праці та цивільної безпеки |
| Спеціальність 184 Гірництво (2 курс, звичайний термін) | | |
| **184-18-1 ГФ, 184-18-2 ГФ, 184-18-3 ГФ, 184-18-6 ГФ, 184-18-7 ГФ** | | |
| 1 | Матеріалознавство | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| 2 | Геотехнологія | Відкритих гірничих робіт |
| 3 | Деталі машин і механізмів | Конструювання, технічної естетики і дизайну |
| 4 | Основи електропостачання гірничих підприємств | Електротехніки |
| Спеціальність 184 Гірництво (2 курс, скорочений термін) | | |
| **184-18ск-2 ГФ, 184-18ск-3 ГФ, 184-18ск-4 ГФ, 184-18ск-6 ГФ** | | |
| 1 | Деталі машин і механізмів | Конструювання, технічної естетики і дизайну |
| **184-18ск-6 ГФ** | | |
| 1 | Гірничо-комп'ютерна графіка | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 2 | Транспортні системи гірничих підприємств | Транспортних систем і технологій |
| 3 | Гігієна праці та виробнича санітарія | Охорони праці та цивільної безпеки |
| **184-18ск-3 ГФ** | | |
| 1 | Бізнес інжиніринг | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Механіка гірських порід | Гірничої інженерії та освіти |
| 3 | Процеси гірничих робіт | Гірничої інженерії та освіти |
| **184-18ск-4 ГФ** | | |
| 1 | Механіка гірських порід | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Процеси гірничих робіт | Гірничої інженерії та освіти |
| 3 | Інформаційні технології при відкритих гірничих роботах | Відкритих гірничих робіт |
| 4 | Транспортні системи гірничих підприємств | Транспортних систем і технологій |
| **184-18ск-2 ГФ** | | |
| 1 | Механіка гірських порід | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Процеси гірничих робіт | Гірничої інженерії та освіти |
| 3 | Теорія геодинамічних явищ | Гірничої інженерії та освіти |
| 4 | Транспортні системи гірничих підприємств | Транспортних систем і технологій |
| Спеціальність 184 Гірництво (3 курс, скорочений термін) | | |
| **184-17ск-2 ГФ, 184-17ск-3 ГФ, 184-17ск-4 ГФ, 184-17ск-5 ГФ, 184-17ск-6 ГФ** | | |
| 1 | Охорона праці в гірництві | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 2 | Економіка гірництва | Прикладної економіки, підприємництва та публічного управління |
| 3 | Енергомеханічні комплекси гірничого виробництва | Гірничої механіки |
| **184-17ск-2 ГФ** | | |
| 1 | Технологія підземної розробки родовищ корисних копалин | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Технологія відкритої розробки родовищ корисних копалин | Відкритих гірничих робіт |
| 3 | Технологія підземної розробки рудних родовищ | Гірничої інженерії та освіти |
| 4 | Організація та планування підземних гірничих робіт | Гірничої інженерії та освіти |
| **184-17ск-3 ГФ** | | |
| 4 | Технологія підземної розробки родовищ корисних копалин | Гірничої інженерії та освіти |
| 5 | Технологія відкритої розробки родовищ корисних копалин | Відкритих гірничих робіт |
| 6 | Технологічний інжиніринг | Гірничої інженерії та освіти |
| **184-17ск-4 ГФ** | | |
| 1 | Технологія підземної розробки родовищ корисних копалин | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Технологія відкритої розробки родовищ корисних копалин | Відкритих гірничих робіт |
| 3 | Комп'ютерні технології в гірництві | Відкритих гірничих робіт |
| 4 | Організація та планування відкритих гірничих робіт | Відкритих гірничих робіт |
| **184-17ск-5 ГФ** | | |
| 1 | Технологія підземної розробки родовищ корисних копалин | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Технологія відкритої розробки родовищ корисних копалин | Відкритих гірничих робіт |
| 3 | Основи діагностики транспортних систем | Транспортних систем і технологій |
| 4 | Експлуатація транспортних комплексів гірничих підприємств | Транспортних систем і технологій |
| **184-17ск-6 ГФ** | | |
| 1 | Технологія підземної розробки родовищ корисних копалин | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Технологія відкритої розробки родовищ корисних копалин | Відкритих гірничих робіт |
| 3 | Електробезпека | Охорони праці та цивільної безпеки |
| Спеціальність 184 Гірництво (4 курс, звичайний термін) | | |
| **184-16-7 ГФ, 184-16-6 ГФ, 184-16-4 ГФ, 184-16-2 ГФ, 184-16-5 ГФ, 184-16-3 ГФ, 184-16-9 ГФ** | | |
| 1 | Охорона праці в гірництві | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 2 | Економіка гірництва | Прикладної економіки, підприємництва та публічного управління |
| 3 | Технологія підземної розробки родовищ корисних копалин | Гірничої інженерії та освіти |
| 4 | Технологія відкритої розробки родовищ корисних копалин | Відкритих гірничих робіт |
| **184-16-7 ГФ** | | |
| 1 | Організація та планування відкритих гірничих робіт | Відкритих гірничих робіт |
| 2 | Інформаційні технології при відкритих гірничих роботах | Відкритих гірничих робіт |
| **184-16-6 ГФ** | | |
| 1 | Електробезпека | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 2 | Енергоефективність будівель | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| **184-16-4 ГФ** | | |
| 1 | Організація та планування підземних гірничих робіт | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Технологія підземної розробки рудних родовищ | Гірничої інженерії та освіти |
| **184-16-2 ГФ** | | |
| 1 | Моделювання об'єктів гірничого виробництва | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Енергоефективність будівель | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| **184-16-5 ГФ** | | |
| 1 | Технологічний інжиніринг | Гірничої інженерії та освіти |
| 2 | Енергоефективність будівель | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| **184-16-3 ГФ** | | |
| 1 | Професійна англійська мова гірничого інженера | Гірничої інженерії та освіти |
| **184-16-9 ГФ** | | |
| 1 | Основи діагностики транспортних систем | Транспортних систем і технологій |
| 2 | Експлуатація транспортних комплексів гірничих підприємств | Транспортних систем і технологій |
| Спеціальність 184 Гірництво (магістри) | | |
| **184м-19-2 ІП, 184м-19-4 ІП,** | | |
| 1 | Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Управління безпекою, автономність та відповідальність у професійній діяльності | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 3 | Інтелектуальна власність | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 4 | Проектування в гірництві | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| 5 | Особливості підземної розробки рудних родовищ | Гірничої інженерії та освіти |
| 6 | Проектування рудних шахт | Гірничої інженерії та освіти |
| 7 | Проектування вугільних шахт | Гірничої інженерії та освіти |
| **184м-19-1 ІП** | | |
| 1 | Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Управління безпекою, автономність та відповідальність у професійній діяльності | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 3 | Інтелектуальна власність | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 4 | Проектування в гірництві | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| 5 | Проектування транспортних систем і комплексів | Транспортних систем і технологій |
| 6 | Організація та планування гірничотранспортних систем | Транспортних систем і технологій |
| 7 | Інноваційний розвиток гірничотранспортних систем | Транспортних систем і технологій |
| **184м-19-6 ІП, 184м-19-7 ІП** | | |
| 1 | Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Управління безпекою, автономність та відповідальність у професійній діяльності | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 3 | Інтелектуальна власність | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 4 | Проектування в гірництві | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| 5 | Основи гірничорятувальної справи | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 6 | Основи гірничорятувальної справи | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 7 | Проектування засобів колективного та індивідуального захисту працюючих | Охорони праці та цивільної безпеки |
| **184м-19-8 ІП** | | |
| 1 | Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Управління безпекою, автономність та відповідальність у професійній діяльності | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 3 | Інтелектуальна власність | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 4 | Проектування в гірництві | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| 5 | Українська мова як іноземна (спецкурс)  *(для студентів-іноземців)* | Філології та мовної комунікації |
| 6 | Проектування гірничого виробництва | Відкритих гірничих робіт |
| 7 | Добування і переробка будівельних гірських порід | Відкритих гірничих робіт |
| 8 | Надрокористування при відкритих гірничих роботах | Відкритих гірничих робіт |
| **184м-19н-1 ІП** | | |
| 1 | Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Управління безпекою, автономність та відповідальність у професійній діяльності | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 3 | Інтелектуальна власність | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 4 | Проектування в гірництві | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| 5 | Проектування вугільних шахт | Гірничої інженерії та освіти |
| 6 | Проектування рудних шахт | Гірничої інженерії та освіти |
| 7 | Особливості підземної розробки рудних родовищ | Гірничої інженерії та освіти |
| **184м-19н-2 ІП** | | |
| 1 | Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Управління безпекою, автономність та відповідальність у професійній діяльності | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 3 | Інтелектуальна власність | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 4 | Проектування в гірництві | Будівництва, геотехніки і геомеханіки |
| 5 | Проектування гірничого виробництва | Відкритих гірничих робіт |
| 6 | Добування і переробка будівельних гірських порід | Відкритих гірничих робіт |
| 7 | Надрокористування при відкритих гірничих роботах | Відкритих гірничих робіт |
| Спеціальність 101 Екологія (1 курс, звичайний термін) | | |
| **101-19-1** | | |
| 1 | Іноземна мова професійного спрямування (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Українська мова | Філології та мовної комунікації |
| 3 | Фізика | Фізики |
| 4 | Біологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 5 | Біометрія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 101 Екологія (1 курс, скорочений термін) | | |
| **101-19cк-1** | | |
| 1 | Біологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Біометрія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Радіоекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 4 | Техноекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 101 Екологія (2 курс, звичайний термін) | | |
| **101-18-1** | | |
| 1 | Техноекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Радіоекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Організація управління в екологічній діяльності | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 101 Екологія (2 курс, скорочений термін) | | |
| **101-18ск-1** | | |
| 1 | Оцінка впливу на довкілля | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Технології утилізації відходів та рециклінг | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Технології захисту грунтів і надр | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 101 Екологія (3 курс, звичайний термін) | | |
| **101-17-1** | | |
| 1 | Оцінка впливу на довкілля | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Технології утилізації відходів та рециклінг | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Технології захисту грунтів і надр | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 101 Екологія (3 курс, скорочений термін) | | |
| **101-17ск-1** | | |
| 1 | Нормування антропогенного навантаження на природне середовище | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Біотехнології в екології | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Технології захисту атмосферного повітря | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 4 | Міське комунальне господарство | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 101 Екологія (4 курс, звичайний термін) | | |
| **101-16-1** | | |
| 1 | Нормування антропогенного навантаження на природне середовище | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Технології захисту атмосферного повітря | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Біотехнології в екології | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 4 | Міське комунальне господарство | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 101 Екологія (магістри) | | |
| **101м-19-1** | | |
| 1 | Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Управління безпекою, автономність та відповідальність у професійній діяльності | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 3 | Інтелектуальна власність | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 4 | Екологічна та техногенна безпека | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 5 | Системний аналіз якості навколишнього середовища | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 6 | Біомайнінг | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 7 | Ландшафтний дизайн промислових територій | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 183 Технології захисту навколишнього середовища (1 курс, звичайний термін) | | |
| **183-19-1** | | |
| 1 | Іноземна мова професійного спрямування (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Українська мова | Філології та мовної комунікації |
| 3 | Фізика1 | Фізики |
| 4 | Біологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 5 | Біометрія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 6 | Прикладна комп'ютерна графіка | Конструювання, технічної естетики і дизайну |
| Спеціальність 183 Технології захисту навколишнього середовища (1 курс, скорочений термін) | | |
| **183-19ск-1** | | |
| 1 | Біологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Біометрія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Техноекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 4 | Транспортні системи та технології | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 5 | Радіоекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 6 | Прикладна комп'ютерна графіка | Конструювання, технічної естетики і дизайну |
| Спеціальність 183 Технології захисту навколишнього середовища (2 курс, звичайний термін) | | |
| **183-18-1** | | |
| 1 | Техноекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Транспортні системи та технології | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 3 | Організація управління в екологічній діяльності | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 4 | Радіоекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| Спеціальність 183 Технології захисту навколишнього середовища (2 курс, скорочений термін) | | |
| **183-18ск-1** | | |
| 1 | Прикладна комп'ютерна графіка | Конструювання, технічної естетики і дизайну |
| 2 | Техноекологія | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Оцінка впливу на довкілля | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 4 | Технології захисту грунтів і надр | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 5 | Технології утилізації відходів та рециклінг | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 6 | Технологія відкритої розробки родовищ корисних копалин | Відкритих гірничих робіт |
| Спеціальність 183 Технології захисту навколишнього середовища (3 курс, звичайний термін) | | |
| **183-17-1** | | |
| 1 | Технології захисту грунтів і надр | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Оцінка впливу на довкілля | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Технології утилізації відходів та рециклінг | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 4 | Технологія відкритої розробки родовищ корисних копалин | Відкритих гірничих робіт |
| Спеціальність 183 Технології захисту навколишнього середовища (3 курс, скорочений термін) | | |
| **183-17ск-1** | | |
| 1 | Технології захисту атмосферного повітря | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Нормування антропогенного навантаження на природне середовище | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 3 | Міське комунальне господарство | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 4 | Охорона праці в галузі | Охорони праці та цивільної безпеки |
| Спеціальність 183 Технології захисту навколишнього середовища (магістри) | | |
| **183м-19н-1 ІП, 183м-19-1 ІП** | | |
| 1 | Іноземна мова для професійної діяльності (англійська/німецька/французька) | Іноземних мов |
| 2 | Управління безпекою, автономність та відповідальність у професійній діяльності | Охорони праці та цивільної безпеки |
| 3 | Інтелектуальна власність | Нафтогазової інженерії та буріння |
| 4 | Природоохоронні та ресурсозберігаючі технології | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 5 | Ландшафтний дизайн промислових територій | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| **183м-19-1 ІП** | | |
| 1 | Технології переробки промислових відходів | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| **183м-19н-1 ІП** | | |
| 1 | Біомайнінг | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |
| 2 | Екологозберігаючі технології ліквідації гірничих підприємств | Екології та технологій захисту навколишнього середовища |