

Ramowy program studiów podyplomowych
„Bezpieczeństwo i ochrona człowieka w środowisku pracy”

| Nazwa przedmiotu | Liczba godzin wykładów | Liczba godzin ćwiczeń | Liczba godzin razem | Liczba punktów ECTS |
|--|------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|
| 1. Prawna ochrona pracy | 19 | 2 | 21 | 2 |
| 2. Zarządzanie bezpieczeństwem pracy i ryzykiem | 10 | 6 | 16 | 2 |
| 3. Poważne awarie przemysłowe | 5 | 1 | 6 | 1 |
| 4. Ratownictwo i system pierwszej pomocy w przedsiębiorstwie | 5 | 6 | 11 | 2 |
| 5. Zagrożenia pożarowe i wybuchowe | 5 | 1 | 6 | 1 |
| 6. Niebezpieczne, szkodliwe i uciążliwe czynniki środowiska pracy Czynniki chemiczne w środowisku pracy – 10 godz. Oświetlenie pomieszczeń i stanowisk pracy – 8 godz. Hałas – 15 godz. Czynniki zagrożeń biologicznych w środowisku pracy – 5 godz. Zagrożenia mechaniczne – 7 godz. Charakterystyka zagrożeń stwarzanych przez maszyny produkcyjne – 9 godz. Pyły w środowisku pracy – 5 godz. Drgania mechaniczne – 5 godz. Zagrożenia elektromagnetyczne – 8 godz. Energia elektryczna i elektryczność statyczna – 6 godz. | 60 | 20 | 80 | 6 |
| 7. Transport wewnątrzzakładowy | 7 | 3 | 10 | 2 |
| 8. Ergonomia | 9 | 5 | 14 | 2 |
| 9. Psychofizyczne problemy człowieka w środowisku pracy | 9 | 6 | 15 | 2 |
| 10. Środki ochrony indywidualnej | 11 | 4 | 15 | 2 |
| 11. Organizacja i metodyka szkolenia dorosłych oraz popularyzacja bezpieczeństwa pracy | 10 | 8 | 18 | 2 |

| | | | | |
|---|-----|-----|-----|----|
| 12. Kompetencje interpersonalne pracownika służby bhp | 5 | 9 | 14 | 2 |
| 13. Pragmatyka służby bezpieczeństwa i higieny pracy | 2 | 12 | 16 | 2 |
| 14. Seminarium dyplomowe | | 10 | 10 | 3 |
| Razem | 100 | 152 | 252 | 37 |