

Tematyka wykładów na Studiach Podyplomowych BHP

w roku akad. 2018/2019

SEMESTR I – 7 zjazdów – sobota, niedziela w godz. 9.00-16.00 /terminy zjazdów będą podane po 15 czerwca 2018.

1. Toksykologia przemysłowa
2. Niebezpieczne czynniki mechaniczne w środowisku pracy
3. Szkodliwe czynniki fizyczne w środowisku pracy
4. Analiza wypadkowości
5. Ocena ryzyka zawodowego
6. Katastrofy przemysłowe
7. Obciążenia fizyczne pracowników
8. Analiza ergonomiczna stanowisk pracy
9. Projektowanie stanowisk pracy dla niepełnosprawnych
10. Ochrona pracy niepełnosprawnych
11. Ochrona pracy młodocianych
12. Ochrona zdrowia pracownic w ciąży i karmiących piersią
13. Ustrój Państwowej Inspekcji Pracy
14. System prawa bhp
15. Zakres podmiotowy prawa bhp
16. Rodzaje obowiązków w sferze bhp
17. Obowiązki pracodawcy związane z badaniami profilaktycznymi
18. Indywidualne uprawnienia pracowników w sferze bhp
19. Zbiorowe uprawnienia pracowników w sferze bhp
20. Odpowiedzialność pracodawcy za sferę bhp
21. Nałogi pracownika a bhp
22. Zagrożenia psychospołeczne w środowisku pracy (mobbing)

SEMESTR II - 7 zjazdów – sobota, niedziela w godz. 9.00-16.00 . W semestrze II – seminaria dyplomowe /terminy zjazdów będą podane po 15 czerwca 2018.

1. Zarządzanie systemem bhp – 2 zjazdy
2. Pedagogika szkoleń bhp
3. Urlopy wypoczynkowe a bhp
4. Czas pracy a bhp
5. Koszty bhp
6. Zakaz dyskryminacji w zatrudnieniu ze względu na stan zdrowia
7. Pojęcie i procedura stwierdzania chorób zawodowych

8. Udzielanie pierwszej pomocy (teoria i praktyka)
9. Ochrona ppoż (teoria i praktyka)
10. Pojęcie i rodzaje środków ochrony indywidualnej
11. Środki działania PIP w sferze bhp w praktyce
12. Bhp w budownictwie
13. Tworzenie i zadania służby bhp
14. Ochrona danych osobowych dotyczących zdrowia pracowników
15. Orzecznictwo lekarskie dotyczące pracowników
16. Postępowanie w sprawach z zakresu prawa pracy (w sprawach dotyczących bhp)
17. Rola psychologii pracy w zapewnieniu bhp
18. Nowe standardy bhp w biurach
19. Ochrona środowiska naturalnego a bhp
20. Gospodarka odpadami a bhp.