

Studia podyplomowe
„Bezpieczeństwo i ochrona człowieka w środowisku pracy”

nr SP/WSiMR/76/05/2018

prowadzone wspólnie przez Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej
i Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy

grupa **80/PW33**

4 zjazd		
Godzina	Data/Przedmiot	Wykładowca
19.10.2018 r., piątek		Sala 220
10.45 – 11.00	Test z przedmiotu: Zarządzenia bezpieczeństwem i higieną pracy	
11.00 – 11.50	Zagrożenia mechaniczne – wprowadzenie	dr inż. Andrzej Dąbrowski
12.00 – 12.50	Oslony	dr inż. Mariusz Dąbrowski
12.50 – 13.30	Przerwa obiadowa (sala 220)	
13.30 – 14.20	Oslony	dr inż. Mariusz Dąbrowski
14.30 – 15.20	Urządzenia ochronne nieodgradzające	dr inż. Andrzej Dąbrowski
15.30 – 16.20	Urządzenia ochronne nieodgradzające	dr inż. Andrzej Dąbrowski
20.10.2018 r., sobota		
8.30 – 9.20	Zagrożenia stwarzane przez maszyny produkcyjne – wprowadzenie	dr inż. Mariusz Dąbrowski
9.30 – 10.20	Obrabiarki do drewna	dr inż. Mariusz Dąbrowski
10.30 – 11.20	Obrabiarki do drewna	dr inż. Mariusz Dąbrowski
11.30 – 12.20	Maszyny – wymagania minimalne	dr inż. Mariusz Dąbrowski
12.30 – 13.20	Maszyny – wymagania minimalne c.d.	dr inż. Mariusz Dąbrowski
13.20 – 14.00	Przerwa obiadowa (sala 220)	
14.00 – 14.50	Prasy i wtryskarki	dr inż. Andrzej Dąbrowski
15.00 – 15.50	Pilarki łańcuchowe	dr inż. Andrzej Dąbrowski
21.10.2018 r., niedziela		
8.30 – 9.20	Inne procesy produkcyjne	dr inż. Andrzej Dąbrowski
9.30 – 10.20	Maszyny – wymagania zasadnicze	dr inż. Andrzej Dąbrowski
10.30 – 11.20	Maszyny – wymagania zasadnicze.	dr inż. Andrzej Dąbrowski
11.30 – 12.20	Terminologia i identyfikacja zagrożeń mechanicznych	dr inż. Andrzej Dąbrowski
12.20 – 12.30	Ankieta „Ocena zjazdu studiów podyplomowych”	