

<p style="text-align: center;">Program szkolenia</p> <p style="text-align: center;">Substancje rakotwórcze, mutagenne, reprotoksyczne a bezpieczna praca</p> <p style="text-align: center;">Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Płocku</p> <p style="text-align: center;">16 grudnia 2024 roku</p>			
Lp.	Godzina (od-do)	Temat	Prowadzący
1.	13.00-13.10	Powitanie uczestników szkolenia	Justyna Szatkowska Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku
2.	13.10-13.30	Podstawy prawne: Rozporządzenie w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym w środowisku pracy stare/nowe	Helena Szatkowska starszy asystent Joanna Kubińska asystent Sekcja Higieny Pracy PSSE w Płocku
3.	13.30-13.50	Wykaz czynników oraz procesów technologicznych związanych z uwalnianiem substancji chemicznych i mieszanin o działaniu rakotwórczym lub mutagennym	Helena Szatkowska starszy asystent Joanna Kubińska asystent Sekcja Higieny Pracy PSSE w Płocku
4.	13.50-14.10	Skutki zdrowotne narażenia na substancje rakotwórcze, mutagenne i reprotoksyczne w środowisku pracy	Helena Szatkowska starszy asystent Joanna Kubińska asystent Sekcja Higieny Pracy PSSE w Płocku
5	14.10- 14.40	Obowiązki pracodawcy oraz służby BHP w przypadku stosowania substancji lub procesów o działaniu mutagennym, rakotwórczym i reprotoksycznym	Helena Szatkowska starszy asystent Joanna Kubińska asystent Sekcja Higieny Pracy PSSE w Płocku
6	14.40-14.50	Dyskusja	
7	14.50-15.00	Podsumowanie i zakończenie szkolenia	Aleksandra Olszyna kierownik Sekcji Higieny Pracy PSSE w Płocku