

## ОБУКА ЗА САВЕТНИКА ЗА ХЕМИКАЛИЈЕ

септембар 2022. године

ОКВИРНА САТНИЦА	9:00-10:30h	10:45-12:15h	12:30-14:00 h	15:30-17:00 h
<b>понедељак</b> <b>19.9.2022.</b>	Интегрисано управљање хемикалијама у свим фазама животног циклуса хемикалије REACH (Уредба (ЕЗ) бр. 1907/2006)	Европска агенција за хемикалије (ЕЧА) Опште напомене о закону о хемикалијама ("Службени гласник РС" бр.36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15) Агенција за хемикалије ( <i>Министарство</i> )	Улога саветника за хемикалије Међународне конвенције којима се уређује управљање хемикалијама (Стокхолмска конвенција, Ротердамска конвенција и Конвенција о забрани развоја, производње, складиштења и употребе хемијског оружја и његовом уништавању)	Интегрални регистар хемикалија Досије о хемикалији
<b>уторак</b> <b>20.9.2022.</b>	Прописи којима се уређује класификација, паковање, обележавање и оглашавање хемикалија	Класификација хемикалија на основу физичких и хемијских својстава	Класификација хемикалија на основу физичких и хемијских својстава	Класификација хемикалија на основу својстава која утичу на животну средину
<b>среда</b> <b>21.9.2022.</b>	Класификација хемикалија на основу својстава која утичу на живот и здравље људи	Класификација хемикалија на основу својстава која утичу на живот и здравље људи	Безбедносни лист	Детергенти
<b>четвртак</b> <b>22.9.2022.</b>	Ограничења и забране производње, стављања у промет и коришћења хемикалија које представљају неприхватљив ризик по здравље људи и животну средину	Увоз и извоз хемикалије Нарочито опасне хемикалије	Супстанце које изазивају забринутост Опште напомене о Закону о биоцидним производима ("Службени гласник РС", бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15)	Врсте биоцидних производа и разграничавање биоцидних производа од њима сличних производа
<b>петак</b> <b>23.9.2022.</b>	Активне супстанце у биоцидним производима Поступци за стављање биоцидних производа у промет	Обавезе лица које ставља биоцидни производ у промет и специфични захтеви за паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа Основне информације о биоцидном производу	Технички досије	Технички досије Безбедно коришћење биоцидних производа – професионални корисници

У кратким паузама између предавања обезбеђено је освежење (кафа, чај, сокови, вода...).

У времену од 14:00-15:30 h сваког радног дана, предвиђена је пауза за ручак који је обезбеђен у непосредној близини Факултета.

Током трајања Обуке обезбеђен је паркинг (сваког радног дана од 9:00-18:00 h).