



příloha č. 4 dohody č.:	KVA-MN-14/2019		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	ReachSpektrum, s.r.o.
Plán výuky				Lektor:	xxx
OSVČ:	Jana Eliášová	IČO:	04767527	Místo výuky:	EcoMole s.r.o., U Větrníku 40/1, 162 00 Praha 6
Název vzdělávací aktivity:	Posuzování chemické bezpečnosti				
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat	
1	13. – 16. 5. 2019	24	9.30 – 16.30 (12:30-13:30)	Povolování dle Hlavy VII nařízení REACH (Autorizace): Úvod do procesu povolování, Analýza alternativ a plán náhrad, Socioekonomická analýza (SEA), Zpráva o chemické bezpečnosti pro účely povolování. Praktická cvičení - Zpracování žádosti o povolení.	
2	3. – 7. 6. 2019	20	9.30 – 14.30 (11:30-12:30)	Toxikologie a ekotoxikologie pro legislativní účely: Základy toxikologie a ekotoxikologie a hodnocení rizik, Zpracování toxikologických a ekotoxikologických dat v IT nástroji IUCLID 6, Hodnocení (klasifikace) nebezpečných vlastností chemických látek (fyzikálně-chemických, toxikologických a ekotoxikologických). Praktická cvičení - Práce s toxikologickými a ekotoxikologickými daty, Odvození DNEL a PNEC pro modelovou látku. Klasifikace modelové látky a hodnocení PBT a vPvB vlastností.	
3	17. – 19. 6. 2019	12	9.30 – 14.30 (11:30-12:30)	Hodnocení chemické bezpečnosti chemických látek, Obecné principy hodnocení chemické bezpečnosti (CSA), zdroje dat, IT nástroje, životní cyklus chemické látky, provozní podmínky a opatření k řízení rizik, komunikace v dodavatelském řetězci a praktická cvičení pro zpracování CSA. Praktická cvičení - Zpracování zpráv o chemické bezpečnosti (Mapy použití, práce s CHESAR, scénáře expozce)	
4	3. – 5. 9. 2019	18	9.30 – 16.30 (12:30-13:30)	Biocidy: Biocidní účinné látky a biocidní přípravky, Legislativa pro biocidní účinné látky a biocidní přípravky, Povolování a oznamování biocidních přípravků, další požadavky Praktická cvičení - práce se seznamem účinných látek, příprava strategie pro povolení biocidního přípravku a žádost o povolení, Oznamování biocidních přípravků.	
5	23. – 25. 10. 2019	18	9.30 – 16.30 (12:30-13:30)	Požadavky na informace a jejich zdroje: Identifikace chemických látek, vhodné analytické metody, Literární a patentové rešerše, Průzkum trhu. Praktická cvičení - Zpracování literární, patentové rešerše a průzkumu trhu.	
6	26. – 27. 11. 2019	12	9.30 – 16.30 (12:30-13:30)	Postupy pro splnění legislativních povinností při nakládání s chemickými látkami a jejich směsmi: požadavky na bezpečnostní listy a Praktická cvičení - Práce s IT nástroji	
7	28. – 29. 11. 2019	10	9.30 – 15.30 (12:30-13:30)	Postupy pro splnění legislativních povinností při nakládání s chemickými látkami a jejich směsmi: požadavky na rozšířené bezpečnostní listy a relevantní IT nástroje, Vyhodnocení scénářů expozice následným uživatelem. Praktická cvičení - Vypracování rozšířeného bezpečnostního listu, Vyhodnocení scénáře expozice	
8	28.1.2020	6	9.30 – 16.30 (12:30-13:30)	Shrnutí obsahu kurzu, opakování a závěrečná zkouška	
9					
10					

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vyplňte do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vyplňte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	2.5.2019
Vyřizuje:	Jana Eliášová
Číslo telefonu:	+420 607 253 528
Email:	jana.jek@gmail.com

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Jana Eliášová , OSVČ
--	----------------------