

Списак најважнијих обука током рада у министарству за заштиту животне средине, у периоду 2003.-2019. година

Александар Благојевић

<p>Период и место обуке</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) 31.10.-1.11.2019., и 26.-27.4.2018. Србија (активно учешће)</li> <li>2) 19.-22.2.2018. Србија</li> <li>3) 15.-16.4.2019. Србија</li> <li>4) 12.4.2017., 8.9.2015. Србија (активно учешће)</li> <li>5) 12.-14.4.2016. Србија</li> <li>6) 26.10.2015. Србија (активно учешће)</li> <li>7) 5.-8.10.2015. Хрватска, 14-15.1.2016. Србија</li> <li>8) 20.-24.4.2015. Црна Гора</li> <li>9) 29.9-03.10.2014. Србија</li> <li>10) 20.-22.5.2014. Хрватска</li> <li>11) 2011.-2013. год. Србија (активно учешће на делу пројекта у вези ИППЦ постројења)             <ul style="list-style-type: none"> <li>8.-13.9.2013. Аустрија</li> </ul> </li> <li>12) 6.-29.9.2010. Шведска, 9.-13.5.2011. Украјина</li> <li>13) 24.-29.5.2009. Холандија, 8.-12.6.2009.,             <ul style="list-style-type: none"> <li>9.12.12.2009. Србија</li> </ul> </li> <li>14) 17.7.2006.-21.7.2006. Румунија</li> <li>15) 30.1.- 25.3.2006. Јапан</li> <li>16) 14.11. – 2.12.2005. Литванија</li> </ol>
<p>Тема обуке</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Монреалски протокол, амандман из Кигалија- смањење потрошње HFC супстанци, и контрола расхладних инсталација</li> </ol>

- 2) Поглавље V Директиве о индустријским емисијама и Директива о Фази I и Фази II сакупљања бензинских пара-Практична радионица о захтевима за најбоље доступним техникама
- 3) Спаљивање отпада са добијањем енергије
- 4) Спровођење ИЕД Директиве ЕУ у постројењима за узгој живине и свиња
- 5) Спровођење ИЕД и СЕВЕССО Директива у хемијској индустрији
- 6) Спровођење ЕТС Директиве ЕУ
- 7) Метода интегрисане процене ризика активности (ИРАМ)
- 8) Усклађеност са захтевима заштите животне средине у термоелектранама
- 9) спровођење ЕУ Директива у Србији (ИЕД, СЕВЕССО, Квалитет ваздуха)
- 10) СЕВЕСО Директива, интегрисана дозвола
- 11) Твининг програм са Аустријом: Повећање капацитета према ЕУ Директиви о индустријским емисијама
- 12) Управљање хемикалијама
- 13) Спровођење ЕУ Директиве о индустријским емисијама
- 14) Активности на спречавању хемијског акцидента. Процена техничке сигурности индустријских постројења у складу са међународним препорукама
- 15) Контрола индустријског загађивања
- 16) Међународни стандарди и мере сигурног коришћења радиоактивних извора. Контрола коришћења радиоактивних извора.

Организа  
тор обуке

- 1) УНДП (United Nations Development Programme)
- 2) ПЛАЦ II (Правна подршка преговорима, ЕУ Комисије)
- 3) ТАИЕХ (ЕУ Комисија)

- 4) Центар за Чистију Производњу (Технолошко -Металуршког Факултета Универзитета у Београду), Твининг порјекат са Краљевином Шведске
- 5) TAIEX/Ecran (ЕУ Комисија)
- 6) EUD МоАЕР/ ENVAP (Правна подршка преговорима, ЕУ Комисије)
- 7), 8), 9), 10) TAIEX/Ecran и ПЛАЦ II (ЕУ Комисија)
- 11) Агенција за заштиту животне средине Аустрије
- 12) Агенција за хемикалије Краљевине Шведске
- 13) Агенција за заштиту животне средине региона Рихнмонд, Холандија (DCMR)
- 14) Међународна комисија за заштиту реке Дунав (ICPDR)
- 15) Агенција за међународну сарадњу Јапана (JICA)
- 16) Међународна агенција за атомску енергију (IAEA)