

**ПЛАН РАДА СТРУЧНОГ СКУПА
(ОКВИРНИ ПРОГРАМСКИ САДРЖАЈИ)**

ОРГАНИЗАТОР СКУПА: Институт за модерно образовање

ОБЛИК СТРУЧНОГ СКУПА: Саветовање

НАЗИВ СКУПА: Утицај роботике на образовање: искуства и перспективе

МЕСТО И ДАТУМ ОДРЖАВАЊА: Институт за модерно образовање, Палата Београд,
Масарикова 5/3, 01.04.2023.

ПЛАН РАДА

Време и редослед излагања	Теме	Врста активности	Имена реализатора (радno место, установа) тима установе и њихове улоге
10:00 - 10:30	Увод у роботику о образовању	Уводно предавање	Маја Бабић, координатор за примену роботике и технологије у настави, Основна школа Савремена
10:30 - 11:00	Могућности примене робота у настави	Предавање са анализом	Маја Бабић, координатор за примену роботике и технологије у настави, Основна школа Савремена
11:00 - 11:15		Пауза	
11:15 - 12:00	Студија случаја: Основна школа Савремена	Анализа	доц. др Милена Илић, Висока школа струковних студија за информационе технологије ИТС Маја Бабић, координатор за примену роботике и технологије у настави, Основна школа Савремена
12:00 - 12:15		Пауза	
12:15 - 12:35	Представљање mBot роботом	Презентација	Маја Бабић, координатор за примену роботике и технологије у настави, Основна школа Савремена
12:35 - 12:55	Представљање LEGO едукативних робота;	Презентација	мсц. проф математике Никола Ристић, Интернационална школа (International school)
12:55 - 13:15	Представљање Raspberry Pie робота;	Презентација	мсц. проф. информатике Милић Вукојичић, Интернационална школа (International school)
13:15 - 13:30		Пауза	
13:30 - 14:00	Приказивање упутстава и видео	Предавање са анализом	доц. др Милена Илић, Висока школа струковних студија за информационе

	туторијала за коришћење едукативних робота у настави (продукција LINK TV i LINK edu TV)		технологије ИТС
14:00 - 14:30	Презентовање наставних лекција	Анализа	Маја Бабић, координатор за примену роботике и технологије у настави, Основна школа Савремена мсц. проф. информатике Милић Вукојичић, Интернационална школа (International school)
14:30 - 14:45		Пауза	
14:45 - 15:45	Доношење одлуке	Дискусија, питања и одговори, консултације	доц. др Милена Илић, Висока школа струковних студија за информационе технологије ИТС Маја Бабић, координатор за примену роботике и технонологије у настави, Основна школа Савремена мсц. проф. информатике Милић Вукојичић, Интернационална школа (International school) мсц. проф математике Никола Ристић, Интернационална школа (International school)