

## Program Letní školy robotiky 2019

<b>úterý 9.7</b>	dopoledne (9 až 12hod.)  seznámení s ladícím prostředím ovládání LED, analogové vstupy/výstupy serva, ovládání serv přes analogový vstup	odpoledne (od 12:30) exkurze laboratoř automatického řízení
<b>středa 10.7</b>	dopoledne (9 až 12hod.)  Sériová linka, ovládání z PC Sběrnice I2C, senzory, LCD  ve 13 hod. možnost exkurze do laboratoře automatického řízení	odpoledne (od 12:30) exkurze laboratoř programovatelných automatů
<b>čtvrtek 11.7</b>	dopoledne (9 až 12hod.)  individuální projekt pod vedením pedagogů, skupina 2 studentů - řízení robota (ovládání autíčka, chodícího robota, ...)	odpoledne (od 12:30) exkurze laboratoř měření
<b>Pátek 12.7</b>	dopoledne (9 až 12hod.)  individuální projekt pod vedením pedagogů, skupina 2 studentů - ovládání robota (ovládání autíčka, chodícího robota, ...) společná fotografie s roboty	