

**Tygodniowy harmonogram kursów i szkoleń  
od dnia 08.10-12.10.2018 r.**

<b>Lp.</b>	<b>Dzień tygodnia</b>	<b>Nazwa kursu, szkolenia</b>	<b>Godziny rozpoczęcia</b>	<b>Liczba godz.</b>	<b>Miejsce kursu, szkolenia</b>	<b>Osoba realizująca</b>	<b>Uwagi</b>
1.	Poniedziałek 08.10.2018r.	Zastosowanie robotów w edukacji, wykorzystywanie elementów robotyki w programowaniu. Budowa własnych robotów.	15.00	5	sala dydaktyczna	Bogdan Kamiński	-
2.	Wtorek 09.10.2018r.	Zastosowanie robotów w edukacji, wykorzystywanie elementów robotyki w programowaniu. Budowa własnych robotów.	15.00	5	sala dydaktyczna	Bogdan Kamiński	-
3.	Środa 10.10.2018r.	Przedszkolak na medal- kształtowanie postaw i wartości wychowawczych poprzez zabawę, przyjaźń, szacunek, współpracę.	15.30	5	sala dydaktyczna	Jolanta Dębska	-
		Jak pisać scenariusze lekcji, konspekty – vademekum młodego nauczyciela.	15.00	5	sala dydaktyczna	Jolanta Bem	-
		Zastosowanie robotów w edukacji, wykorzystywanie elementów robotyki w programowaniu. Budowa własnych robotów.	15.00	5	sala dydaktyczna	Bogdan Kamiński	-
4.	Czwartek 11.10.2018r.	Formy wsparcia nauczycieli w pracy wychowawczej- budowanie autorytetu nauczyciela.	15.30	5	sala dydaktyczna	Mariola Szczepkowska	-
		Zastosowanie robotów w edukacji, wykorzystywanie elementów robotyki w programowaniu. Budowa własnych robotów.	15.00	5	sala dydaktyczna	Bogdan Kamiński	-
		Wykorzystywanie na lekcjach matematyki i przedmiotów przyrodniczych aplikacji i zasobów dostępnych w chmurze.	15.00	5	sala dydaktyczna	Anna Paszko	-
5.	Piątek 12.10.2018r.	Konsultacje indywidualne.	14.00-15.00	2	sala dydaktyczna	Doradcy metodyczni	-