



Projekt „Podniesienie kompetencji kadry dydaktycznej UMK”

Wersja z dnia 14.06.2018

**Harmonogram zajęć<sup>1</sup>**

**Kurs dokształcający w zakresie „Działania w zakresie kompetencji dotyczących umiejętności informatycznych” (moduł III)**

**Grupa: Doświadczeni pracownicy (grupa 1)**

Przedmiot: **Nowoczesne metody tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych**  
Prowadzący: **dr Sławomir Zelek**

Przedmiot: **Współczesne systemy informatyczne wspomagające dydaktykę**  
Prowadzący: **dr Grzegorz Marczak**

Przedmiot: **Metodyka kształcenia na odległość**  
Prowadzący: **dr Wioletta Kwiatkowska**

DATA	GODZINA	LICZBA GODZIN DYDAKTYCZNYCH	PRZEDMIOT	PROWADZĄCY	MIEJSCE
27.03.2018	16:15-19:30	4	Nowoczesne metody tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych	dr Sławomir Zelek	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
03.04.2018		2	Nowoczesne metody tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych	dr Sławomir Zelek	e-learning, platforma Moodle
10.04.2018	16:15-19:30	4	Nowoczesne metody tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych	dr Sławomir Zelek	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
17.04.2018	16:15-19:30	4	Nowoczesne metody tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych	dr Sławomir Zelek	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń

<sup>1</sup> Powyższe terminy mogą ulec zmianie. Każda zmiana spowoduje aktualizację przedmiotowego harmonogramu.



Projekt „Podniesienie kompetencji kadry dydaktycznej UMK”

DATA	GODZINA	LICZBA GODZIN DYDAKTYCZNYCH	PRZEDMIOT	PROWADZĄCY	MIEJSCE
					sala L13
24.04.2018	16:15-19:30	4	Nowoczesne metody tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych	dr Sławomir Zelek	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
30.04.2018		4	Nowoczesne metody tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych	dr Sławomir Zelek	e-learning, platforma Moodle
08.05.2018	16:15-19:30	4	Nowoczesne metody tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych	dr Sławomir Zelek	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
15.05.2018	16:15-19:30	4	Nowoczesne metody tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych	dr Sławomir Zelek	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
22.05.2018	16:15-19:30	4	Metodyka kształcenia na odległość	dr Wioletta Kwiatkowska	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
28.05.2018	16:15-19:30	4	Współczesne systemy informatyczne wspomagające dydaktykę	dr Grzegorz Marczał	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L1
29.05.2018	16:15-19:30	4	Metodyka kształcenia na odległość	dr Wioletta Kwiatkowska	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
31.05.2018		4	Metodyka kształcenia na odległość	dr Wioletta Kwiatkowska	e-learning, platforma Moodle
04.06.2018	16:15-	4	Współczesne	dr Grzegorz	Wydział



Projekt „Podniesienie kompetencji kadry dydaktycznej UMK”

DATA	GODZINA	LICZBA GODZIN DYDAKTYCZNYCH	PRZEDMIOT	PROWADZĄCY	MIEJSCE
	19:30		systemy informatyczne wspomagające dydaktykę	Marczak	Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L1
05.06.2018	16:15-19:30	4	Metodyka kształcenia na odległość	dr Wioletta Kwiatkowska	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
11.06.2018	16:15-19:30	4	Współczesne systemy informatyczne wspomagające dydaktykę	dr Grzegorz Marczał	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L1
12.06.2018		3	Współczesne systemy informatyczne wspomagające dydaktykę	dr Grzegorz Marczał	e-learning, platforma Moodle
12.06.2018	16:15-19:30	4	Metodyka kształcenia na odległość	dr Wioletta Kwiatkowska	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
14.06.2018		3	Metodyka kształcenia na odległość	dr Wioletta Kwiatkowska	e-learning, platforma Moodle
18.06.2018	16:15-19:30	4	Współczesne systemy informatyczne wspomagające dydaktykę	dr Grzegorz Marczał	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L1
19.06.2018	16:15-19:30	4	Metodyka kształcenia na odległość	dr Wioletta Kwiatkowska	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L13
25.06.2018	16:15-19:30	4	Współczesne systemy informatyczne	dr Grzegorz Marczał	Wydział Matematyki i Informatyki



Projekt „Podniesienie kompetencji kadry dydaktycznej UMK”

DATA	GODZINA	LICZBA GODZIN DYDAKTYCZNYCH	PRZEDMIOT	PROWADZĄCY	MIEJSCE
			wspomagające dydaktykę		ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L1
26.06.2018		2	Współczesne systemy informatyczne wspomagające dydaktykę	dr Grzegorz Marczak	e-learning, platforma Moodle
30.06.2018		3	Metodyka kształcenia na odległość	dr Wioletta Kwiatkowska	e-learning, platforma Moodle
02.07.2018	16:15-19:30	4	Współczesne systemy informatyczne wspomagające dydaktykę	dr Grzegorz Marczak	Wydział Matematyki i Informatyki ul. Chopina 12/18, 87-100 Toruń sala L1
03.07.2018		1	Współczesne systemy informatyczne wspomagające dydaktykę	dr Grzegorz Marczak	e-learning, platforma Moodle