

Szkolenie Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD

lp.	termin	temat szkolenia	liczba godzin dydaktycznych	nr grupy	miejsce szkolenia	sala	godziny (od - do)
1	26.04.2019	Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD	4	I	Wydział Chemii UMCS		16.00 - 20.00
2	27.04.2019	Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD	8		Wydział Chemii UMCS		9.00 - 15.00
3	28.04.2019	Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD	8		Wydział Chemii UMCS		9.00 - 15.00

4	17.05.2019	Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD	4	II	Wydział Chemii UMCS		16.00 - 20.00
5	18.05.2019	Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD	8		Wydział Chemii UMCS		9.00 - 15.00
6	19.05.2019	Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD	8		Wydział Chemii UMCS		9.00 - 15.00

7	28.06.2019	Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD	4	III	Wydział Chemii UMCS		16.00 - 20.00
8	29.06.2019	Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD	8		Wydział Chemii UMCS		9.00 - 15.00
9	30.06.2019	Projektowanie procesów technologicznych z wykorzystaniem programu CHEMCAD	8		Wydział Chemii UMCS		9.00 - 15.00