

Zjazd I (23-24.03.2018)

Piątek 23.03.2018	
14.30-19.30 Wybrane pr. tech. (Prof. Janusz Wolny), s. 319, D-10	- 6 godz. sobota
24.03.2018:	
8.15-16.00 Wybrane pr. tech. (Prof. Janusz Wolny), s. 319, D-10	- 9 godz.

Zjazd II (06-07.04.2018)

piątek 06.04.2018:	
15.30-20.00 Trening myślenia twórczego (Mgr. Teresa Staszczyńska),	- 5 godz.
sobota 07.04.2018:	
8.15-17.00 Analiza matem. II (Dr Jerzy Stochel),s.304,s.103 A3/A4	-10 godz.

Zjazd III (20-21.04.2018)

piątek 20.04.2018:	
15.30-20.00 Trening myślenia twórczego (Mgr. Teresa Staszczyńska),	- 5 godz.
sobota 21.04.2018:	
8.15-17.00 Analiza matem. II (Dr Jerzy Stochel),s.304,s.103 A3/A4	-10 godz.

Zjazd IV (11-12.05.2018)

piątek 11.05.2018:	
14.30-18.35 Współ. prob. pedagogiki i metodyki wychow. (dr Antoni Rumiński)	- 5 godz.
sobota 12.05.2018:	
8.15-12.20 Współ. prob. pedagogiki i metodyki wychow. (dr Antoni Rumiński)	- 5 godz.
12.30-16.35 Aktualne problemy dydaktyczne i prawne (dr Krystyna Szmigiel)	- 5 godz.

Zjazd V (18-19.05.2018)

piątek 18.05.2018:	
14.30-18.35 Wykorzystanie komputera w nauczaniu (prof. Zbigniew Kąkol)	- 5 godz.
sobota 19.05.2018:	
8.15-12.20 Wykorzystanie komputera w nauczaniu (prof. Zbigniew Kąkol)	- 5 godz.
12.30-16.35 Trening myślenia twórczego (Mgr. Teresa Staszczyńska),	- 5 godz.

Zjazd VI (25-26.05.2018)

piątek 25.05.2018:	
14.30-18.35 Aktualne problemy dydaktyczne i prawne (Maria Turcza)	- 5 godz.
sobota 26.05.2018:	
8.15-12.20 Aktualne problemy dydaktyczne i prawne (Marcin Miłkowski)	- 5 godz.
12.30-16.35 Struktury i bazy danych (Dr Czesław Mączka), s. 325, A4	- 5 godz.

Zjazd VII (08-09.06.2018)

piątek 08.06.2018:	
14.30-19.00 Struktury i bazy danych (Dr Czesław Mączka), s. 405, A3/A4	- 5godz.
sobota 09.06.2018:	
8.15-17.00 Analiza matem. II (Dr Jerzy Stochel),s.304,s.103 A3/A4	-10 godz.

Zjazd VIII (15-16.06.2018)

piątek 15.06.2018:	
14.30-19.30 Dydaktyka matematyki (Dr hab. Anna Żeromska),	- 6 godz.
sobota 16.06.2018:	
8.15-18.00 Dydaktyka matematyki (Dr hab. Anna Żeromska),s.103 A3/A4	- 11 godz..