

Studia Podyplomowe – Matematyka, semestr II, 2014/2015

Zjazd VII (16.01-17.01.2015)

| | | | |
|--------------------|--|------------------|-----------|
| piątek 16.01.2015: | | | |
| 14.30-19.30 | Rola pokazów doświadczalnych w nauczaniu (prof. Janusz Wolny) | paw.D10 s.A | - 6 godz. |
| sobota 17.01.2015: | | | |
| 8.15-12.30 | Narzędzia informatyki (dr Czesław Mączka) | paw.A3/A4, s 406 | - 5 godz. |

Zjazd VIII (30.01-31.01.2015)

| | | | |
|--------------------|--|------------------|-----------|
| piątek 30.01.2015: | | | |
| 14.30-19.30 | Rola pokazów doświadczalnych w nauczaniu (prof. Janusz Wolny) | paw.D10 s.A | - 6 godz. |
| sobota 31.01.2015: | | | |
| 8.15-12.20 | Analiza (dr Jerzy Stochel) | paw.A3/A4, s 103 | - 5 godz. |
| 12.30-16.30 | Wykorzystanie komputera w nauczaniu (dr L. Pytlik, J. Żukrowski) | | - 5 godz. |

Zjazd IX (13-14.02.2015)

| | | | |
|--------------------|--|------------------|-----------|
| piątek 13.02.2015: | | | |
| 14.30-19.30 | Analiza (dr Jerzy Stochel) | paw.A3/A4, s 103 | - 5 godz. |
| sobota 14.02.2015: | | | |
| 8.15-12.20 | Analiza (dr Jerzy Stochel) | paw.A3/A4, s 304 | - 5 godz. |
| 12.30-16.30 | Wykorzystanie komputera w nauczaniu (dr L. Pytlik, J. Żukrowski) | | - 5 godz. |

Zjazd X (27-28.02.2015)

| | | | |
|--------------------|----------------------------|------------------|------------|
| piątek 27.02.2015: | | | |
| 14.30-19.00 | Analiza (dr Jerzy Stochel) | paw.A3/A4, s 103 | - 5 godz. |
| sobota 28.02.2015: | | | |
| 8.15-17.00 | Analiza (dr Jerzy Stochel) | paw.A3/A4, s 304 | - 10 godz. |

Zjazd XI (13-14.03.2015)

| | | | |
|--------------------|--|------------------|------------|
| piątek 13.03.2015: | | | |
| 14.30-19.30 | Rola pokazów doświadczalnych w nauczaniu (prof. Janusz Wolny) | paw.D10 s.A | - 6 godz. |
| sobota 14.03.2015: | | | |
| 8.15-17.00 | Analiza (dr Jerzy Stochel) | paw.A3/A4, s 304 | - 10 godz. |

Konsultacje: dr Jerzy Stochel, tel. 12-6173173, po uzgodnieniu telefonicznym.