

Instytut Chemii

Piątek, 16 marca 2018, 10:00 - 13:00

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--|---|--|--|---|--|--|---|---|--|--|
| 10:00 | <p>Kolorowa chromatografia – czyli jak to robią w CSI</p> <p>K. Podgórska M. Sienkiewicz</p> <p>lab, s.1023</p> | <p>Kryminalne zagadki</p> <p>E. Dudź KNCh</p> <p>lab, s.1001</p> | <p>Kryminalne zagadki</p> <p>P. Grześ KNCh</p> <p>lab, s.1004</p> | <p>Kryminalne zagadki</p> <p>E. Grądzka KNCh</p> <p>lab, s.1028</p> | <p>Chemia w kuchni i w łazience</p> <p>M. Naumowicz J. Kotyńska</p> <p>lab, s.3047</p> | <p>Fake news w chemii</p> <p>R. Łażny</p> <p>wykład, s.2003</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>ICP-MS Sensory</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>NMR LC-MS</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>TEM ASA</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>XRD HPLC</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | |
| 11:00 | <p>Kolorowa chromatografia – czyli jak to robią w CSI</p> <p>K. Podgórska M. Sienkiewicz</p> <p>lab, s.1023</p> | <p>Kryminalne zagadki</p> <p>E. Dudź KNCh</p> <p>lab, s.1001</p> | <p>Kryminalne zagadki</p> <p>P. Grześ KNCh</p> <p>lab, s.1004</p> | <p>Kryminalne zagadki</p> <p>E. Grądzka KNCh</p> <p>lab, s.1028</p> | <p>Chemia w kuchni i w łazience</p> <p>M. Naumowicz J. Kotyńska</p> <p>lab, s.3047</p> | <p>Chemia zapachu</p> <p>I. Jastrzębska</p> <p>wykład, s.2003</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>ICP-MS Sensory</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>NMR LC-MS</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>TEM ASA</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>XRD HPLC</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | |
| 12:00 | <p>Kolorowa chromatografia – czyli jak to robią w CSI</p> <p>K. Podgórska M. Sienkiewicz</p> <p>lab, s.1023</p> | <p>Kryminalne zagadki</p> <p>E. Dudź KNCh</p> <p>lab, s.1001</p> | <p>Kryminalne zagadki</p> <p>P. Grześ KNCh</p> <p>lab, s.1004</p> | <p>Kryminalne zagadki</p> <p>E. Grądzka KNCh</p> <p>lab, s.1028</p> | <p>Chemia w kuchni i w łazience</p> <p>M. Naumowicz J. Kotyńska</p> <p>lab, s.3047</p> | <p>Po co nam pszczoły?</p> <p>M. Kruszewski</p> <p>wykład, s.2003</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>ICP-MS Sensory</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>NMR LC-MS</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>TEM ASA</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | <p>Tajemnice kampusu</p> <p>XRD HPLC</p> <p>aparatura specjalistyczna</p> | |
| 13:00 | | | | | | | <p>Pierwiastki w życiu człowieka</p> <p>B. Leśniewska</p> <p>wykład, s.2003</p> | | | | |

Rejestracja: Poniedziałek – Piątek w godz. 10-16, tel. 85 738-80-37