

Winterschule 2013
Puttererschlossl/Aigen im Ennstal
26. Januar bis 2. Februar 2013

Programm

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| Samstag, 26. Januar | | |
| 17.00 - 18.00 Uhr | Begrüßung | <i>Prof. M. Karas</i> |
| 19.00 – 21.00 Uhr | Organische Chemie 1 | <i>Prof. M. Schubert-Zsilavec,</i> |
| Sonntag, 27. Januar | | |
| 8.00 – 10.00 Uhr | Organische Chemie 2 | <i>Prof. M. Schubert-Zsilavec</i> |
| 10.15 – 12.00 Uhr | Organische Chemie 3 | <i>Prof. H. Stark</i> |
| 15.00 – 18.00 Uhr | Biologie 1 | <i>Dr. I. Zündorf, Prof. R. Fürst</i> |
| 18.30 Uhr | Rüscher Donnersbach Abendessen „Wild“ | |
| Montag, 28. Januar | | |
| 8.00 - 12.00 Uhr | Allgemeine und Anorganische Chemie | <i>Ch. Lamers, M. Gabler</i> |
| 13.00 – 14.00 Uhr | Einkaufsfahrt | |
| 14.30 – 16.45 Uhr | Biologie 2 | <i>Dr. I. Zündorf, Prof. R. Fürst</i> |
| 17.00 – 17.45 Uhr | Organische Chemie 4 | <i>Prof. H. Stark</i> |
| 18.15 Uhr | Rodelpartie in Donnersbachwald | |
| Dienstag, 29. Januar | | |
| 8.00 – 9.00 Uhr | Organische Chemie 4 | <i>Prof. H. Stark</i> |
| 9.00 – 9.45 Uhr | Vortrag „Demografischer Wandel in Deutschland“ | <i>Staatssekretärin Prof. Dr. Luise Hölscher</i> |
| 10 – 11.00 Uhr | Organische Chemie 4 | <i>Prof. H. Stark</i> |
| 11.10 Uhr | Skifahren/Alternativprogramm | |
| 19.00 – 21.30 Uhr | Qualitative Anorg. Analyse | <i>Dr. M. Wurglics</i> |
| Mittwoch, 30. Januar | | |
| 8.00 – 11.00 Uhr | Biologie 3 | <i>Dr. I. Zündorf, Prof. R. Fürst</i> |
| 11.10 Uhr | Skifahren/Alternativprogramm | |
| 19.00 – 21.30 Uhr | Instrumentelle Analytik | <i>Prof. M. Karas</i> |
| Donnerstag, 31. Januar | | |
| 8.00 – 11.00 Uhr | Quantitative Anorganische Analyse | <i>Prof. D. Steinhilber</i> |
| 11.10 Uhr | Skifahren/Alternativprogramm | |
| 19.00 – 21.30 Uhr | Humanbiologie | <i>Prof. J. Klein</i> |
| Freitag, 1. Februar | | |
| 8.00 – 10.15 Uhr | Arzneiformenlehre | <i>Dr. M. Wacker</i> |
| 10.30 - 12.00 Uhr | Physik I | <i>Prof. M. Karas</i> |

| | | |
|-------------------|---|------------------------|
| 13.00 – 14.45 Uhr | Physik II | <i>Prof. M. Karas</i> |
| 15.00 – 16.00 Uhr | Strategietraining | <i>Dr. M. Wurglics</i> |
| 16.15 – 19.00 Uhr | Besichtigung der Klosterbibliothek Admont (fakultativ) | |
| 19.30 Uhr | Abschlussabend beim Kirchenwirt „Ripperlessen“ | |

Samstag, 2. Februar 2013: 8.30 Uhr Rückfahrt nach Frankfurt

Änderungen vorbehalten!