Winterschule 2013

Puttererschlössl/Aigen im Ennstal 26. Januar bis 2. Februar 2013

Programm

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

13.00 – 14.45 Uhr	Physik II	Prof. M. Karas
15.00 – 16.00 Uhr	Strategietraining	Dr. M. Wurglics
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!