



Mag. Anton Haiden, Mitarbeiter

Mag. Roswitha Kronawetter, Mitarbeiterin

Dechant Pfeifer-Straße 3, A-2020 Hollabrunn

Tel.: +43 (0)2252/88570 DW 208//Fax DW 250//Mail: roswitha.kronawetter@ph-noe.ac.at

DW 207

Mail: anton.haiden@ph-noe.ac.at

Zl.: A-305/08 Le.

Hollabrunn, 20.10.2008

Abteilungsübergreifende Veranstaltung

Lehrgang für UP: Fachdidaktik CHEMIE

5.11. – 7.11.2008 in Mödling/Baden

Planung 2008/09

K

Nr. 365FVU8016

Zielgruppe: siehe Teilnehmerliste – **eine Anmeldung ist nicht erforderlich!**

Hinweise: Wenn ein Quartier benötigt wird, bitte unbedingt mit dem Leiter Mag. Wolfgang Faber Kontakt aufnehmen (wolfgang.faber@gmx.at, 0664-1251745).

Beginn: Mittwoch, 5. November 2008, 14:00 Uhr

Ende: Freitag, 7. November 2008, 17:00 Uhr

Seminarort: (MI, 5.11.) - BG/BRG Mödling, Franz Keim-Gasse 3, 2340 Mödling
(DO, 6.11. + FR, 7.11. VM) - BG/BRG Baden, Biondegasse 6, 2500 Baden
(FR, 7.11. NM) - BG/BRG Baden, Frauengasse 3-5, 2500 Baden

Quartier: siehe Hinweise

Zur Information bezüglich Quartier und Verpflegung:

Für AHS-LehrerInnen gilt:

Quartier und Verpflegung auf Doppelzimmerbasis werden zur Verfügung gestellt. Der Einzelzimmerzuschlag muss vor Ort selbst bezahlt werden. Für den Ersatz der Fahrtkosten mögen die Reiserechnungsformulare in der Schule behoben werden.

Für BHS-LehrerInnen und LehrerInnen aus anderen Bundesländern gilt:

Unterkunft und Verpflegung sind vor Ort zu bezahlen. Für den Ersatz der Quartier-, Verpflegungs- und Fahrtkosten mögen die Reiserechnungsformulare in der Schule behoben werden.

Die Zimmer werden vom Seminarleiter reserviert - sie müssen **bei Bedarf mit dem Leiter Mag. Faber** (wolfgang.faber@gmx.at, 0664-1251745) **Kontakt aufnehmen!**

Seminarleiter und
Lehrbeauftragter: Mag. Wolfgang FABER,
BG/BRG Mödling Franz-Keim-Gasse

Lehrbeauftragte: Dr. Ralf BECKER, TU Wien
Mag. Gabriela JELINEK, BG/BRG Baden Biondegasse
HR Mag. Roderich MAGYAR, BG/BRG Baden, Frauengasse

i.A. Mag. Roswitha KRONAWETTER/Mag. Anton HAIDEN
MitarbeiterIn, Department 6
Schulpädagogik, Didaktik, Mathematik

PROGRAMM

Mittwoch, 5.11. 2008: **Ort: BG/BRG Mödling, Franz Keim-Gasse 3**

14.00 – 14:45 Uhr FABER
Begrüßung, Organisatorisches, Vorstellung der Teilnehmer

15:00 – 16:30 Uhr Lehrplan – Lehrstoffverteilung – Unterrichtsplanung

16:30 – 16:45 Uhr Pause

16:45 – 18:15 Uhr Gifte, Sicherheit, Entsorgung, Erste Hilfe

Donnerstag, 6.11. 2008: **Ort: BG/BRG Baden Biondegasse 6**

08:30 – 10:00 Uhr FABER/JELINEK
Anorganische Reaktionen in Theorie und Praxis Teil I

10:00 – 10:30 Uhr Pause

10:30 – 12.00 Uhr Anorganische Reaktionen in Theorie und Praxis Teil II

12:00 – 13:30 Uhr Mittagessen

13:30 – 15:00 Uhr FABER/JELINEK
Medien im Chemie Unterricht – Powerpoint, Folien, Video, Spiele,
CD, Internet

15:00 – 15:15 Uhr Pause

15:15 – 17:30 Uhr Leistungsbeurteilung

Freitag, 7.11. 2008:

(Vormittag) Ort: BG/BRG Baden Biondegasse 6

08:00 – 09:30 Uhr BECKER
Hands-on-Versuche im Chemieunterricht Teil I

09:30 – 10:00 Uhr Pause
10:00 – 11:30 Uhr Hands-on-Versuche im Chemieunterricht Teil II

11:30 – 13:00 Uhr Mittagessen

(Nachmittag) Ort: BG/BRG Baden, Frauengasse 3-5

13:30 – 15:00 Uhr MAGYAR
Versuche mit erhöhtem Sicherheitsbedarf Teil I

15:00 – 15:30 Uhr Pause

15:30 – 17:00 Uhr Versuche mit erhöhtem Sicherheitsbedarf Teil II