



GDM-Arbeitskreis  
Mathematikunterricht und Mathematikdidaktik in Österreich

## EINLADUNG ZU HERBSTTAGUNG 2015

**ZEIT:** Donnerstag, 12. November 2015, 14:00 Uhr bis Freitag, 13. November 2015, 17:00 Uhr

**ORT:** Sporthotel Royer Schladming

Europaplatz 583

8970 Schladming

Tel.: 0043 3687 200-0

Fax: 0043 3687 200-94

<http://www.royer.at/>

### PROGRAMMVORSCHLAG

#### Donnerstag, 12. November 2015

14:00 Uhr Begrüßung, Festlegung des Programms, Wahl eines Schriftführers/einer Schriftführerin

#### DISSERTATIONEN AN DER UNIVERSITÄT LINZ, UNIVERSITÄT GRAZ, UNIVERSITÄT WIEN

14:15 Uhr Mathematikunterricht mit Technologieeinsatz zur Unterstützung des funktionalen Denkens in der Sekundarstufe 1 (*Edith Lindenbauer, PH OÖ*) + Diskussion

14:45 Uhr Qualitätsaspekte dynamischer Materialien für den Mathematikunterricht (*Barbara Kimeswenger, PPHL*) + Diskussion

15:15 Uhr Schulrelevante Aspekte der Finanzmathematik (*Christian Dorner, Universität Wien*) + Diskussion

15:45 Uhr Neue Reifeprüfung Mathematik: Was passiert im Unterricht? (*Claudia Singer, Universität Graz*) + Diskussion

ca. 16:15 Uhr Pause

#### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

16:45 Uhr Doktorat in der Fachdidaktik Mathematik (*Markus Hohenwarter, Jürgen Maaß, Johannes Kepler Universität Linz*) + Diskussion

17:30 Uhr Gemeinsame Tagung mit dem neu gegründeten Ungarn-AK (*Stefan Götz, Universität Wien*)

18:00 Uhr Berichte über

- Aktivitäten des AK
- Aktuelles von österreichischen Universitäten und Pädagogischen Hochschulen

19:00 Uhr Abendessen

## **Freitag, 13. November 2015**

09:00 Uhr Bericht und Diskussion von der 4. Herbsttagung "Mit Heterogenität im Mathematikunterricht umgehen lernen" (*Beatrix Hauer, PPHL*)

### **DISSERTATION AN DER PÄDAGOGISCHEN HOCHSCHULE FREIBURG/BREISGAU**

10:00 Uhr Wie Kinder addieren und subtrahieren. Längsschnittliche Analysen in der Volksschule (*Maria Fast, KPH Wien/Krems*)

### **FORSCHUNGSPROJEKTE**

10:30 Uhr Schau, das kann ich schon. Ein Zwischenbericht des Forschungsprojektes NÖbegabt5-7 (*Brigitte Makl-Freund, Christian Spreitzer, PH NÖ*)

*ca. 11:00 Uhr Pause*

11:30 Uhr Arithmetik im ersten Schuljahr (*Michael Gaidoschik, Uni Klagenfurt/PH Kärnten*) + Diskussion

*12:00 Uhr Mittagessen*

14:00 Uhr Geschlechtsunterschiede in mathematischen Sub-Kompetenzen (*Ann Cathrice George, bifie Salzburg*) + Diskussion

14:30 Uhr Allfälliges

16:00 Uhr *Ende der Herbsttagung*

*Evelyn Süss-Stepancik e. h. und Markus Hohenwarter e. h.*