

IMST Fachdidaktik-Tag 2019 – Mathematik

25.09.2019

10:30 – 12:00 Uhr

Assoc. Prof. Dr. Andreas **Vohns** (Universität Klagenfurt)

Aktuelle bildungspolitische Entwicklungen in Österreich mit Fokus auf den Mathematikunterricht der Sekundarstufe 1 und 2

Kompetenzmodelle und Kompetenzraster, Lehrpläne, Leistungsmessung und Leistungsbeurteilung: Aktuelle Entwicklungen, Vorgaben und Erwartungen aus der Sicht der Fachdidaktik mit Diskussionsmöglichkeit.

13:30 – 15:00 Uhr

Dr. Anneliese **Nageler-Schluga** (Pädagogische Hochschule Kärnten | Viktor-Frankl-Hochschule)

Grundkompetenzen absichern – Stigma und Chance Von (suboptimalen) Daten zu qualitätsvoller Unterrichtsentwicklung

Analysegespräche, Fortbildung, Unterrichtsplanung und Unterrichtspraxis: Ziele und Vorgaben des Ministeriums sowie Umsetzung im Bundesland Kärnten aus der Sicht der Projektleitung mit Diskussionsmöglichkeit.

15:30 – 17:00 Uhr

Mag. Gerhard **Hainscho** (Pädagogische Hochschule Kärnten | Viktor-Frankl-Hochschule und BRG/BORG Wolfsberg)

Zahlsysteme Zählen und Rechnen in der Begabungs- und Begabtenförderung

Zahlen im alten Rom, Ägypten und Babylon – und in unserer Gegenwart: Welche Unterschiede in der Darstellung erscheinen wesentlich und worin liegen die Vor- und Nachteile beim Rechnen? Workshop mit ausgewählten Aufgaben zum Lösen und Diskutieren.