

Gültig für Studierende nach LPO I 2002

Veranstungsstruktur Lehramt an Grundschulen – Unterrichtsfach

(gemäß LPO I, Abschnitt III, §55)

Modul D 1

*Einführung in die Mathematikdidaktik
Grundschule*

*Einführung in die Mathematikdidaktik
Grundschule I*

Zahlen, Operationen und Sachrechnen

jeweils im Wintersemester
Vorlesung, 2-stündig
optionale Übung

*Einführung in die Mathematikdidaktik
Grundschule II*

Geometrie, Größen, Daten und Zufall

jeweils im Sommersemester
Vorlesung, 2-stündig
optionale Übung

Modul D 2

*Vertiefung der Mathematikdidaktik
Grundschule*

*Vertiefung der Mathematikdidaktik
Grundschule I*

Zahlbereiche und Rechnen

jeweils im Wintersemester
Vorlesung, 2-stündig
optionale Übung

*Vertiefung der Mathematikdidaktik
Grundschule II*

Seminar zur Mathematikdidaktik Grundschule*

Seminar/Vorlesung 2-stündig
Schein gemäß LPO I (2002), § 55 Abs. 1 Nr. 7

*Vertiefung der Mathematikdidaktik
Grundschule III*

Seminar zur Mathematikdidaktik Grundschule*

Seminar/Vorlesung 2-stündig
Schein gemäß LPO I (2002), § 55 Abs. 1 Nr. 7

* Zulassungsvoraussetzungen:

Erfolgreiche Teilnahme an Modul D 1 und
Modulteil D 2/I (insges. 3 Scheine)

Bitte beachten Sie:

Für die Seminare in Modul D2 ist eine Online-Anmeldung erforderlich unter www.math.lmu.de/~didaktik. Für Vorlesungen ist keine Anmeldung nötig.

Praktika und begleitende Veranstaltungen:

Beachten Sie bitte die Hinweise auf der Homepage des Lehrstuhls www.math.lmu.de/~didaktik unter *Informationen zum Studium* → *Praktika*.

Staatsexamen:

Schriftliche Prüfung (Bearbeitungszeit 3 Stunden)

Mündliche Prüfung (20 Minuten)