



Studium nach LPO I, 2008

Veranstaltungsstruktur – Mathematik als Didaktikfach Lehramt an Grundschulen und Lehramt für Sonderpädagogik (Grundschuldidaktik) (gemäß LPO I, 2008, §36)

Modul P 1

Einführung in die Mathematikdidaktik Grundschule I

Zahlen, Operationen und Sachrechnen (P 1.1)

jeweils im Wintersemester
(3 ECTS-Punkte)

Vorlesung, 2-stündig, optionale Übung, Klausur

Modul P 2

Einführung in die Mathematikdidaktik Grundschule II

Geometrie, Größen, Daten und Zufall (P 2.1)

jeweils im Sommersemester
(3 ECTS-Punkte)

Vorlesung, 2-stündig, optionale Übung, Klausur

Modul P 3

Vertiefung der Mathematikdidaktik Grundschule I

Zahlbereiche und Rechnen (P 3.1)

jeweils im Wintersemester
(3 ECTS-Punkte)

Vorlesung, 2-stündig, optionale Übung, Klausur

Modul WP 1

*Vertiefung in die Mathematikdidaktik
Grundschule II*

Seminar zum Mathematikunterricht an der Grundschule*

(WP 1.1)
(3 ECTS-Punkte)
Seminar, 2-stündig

Modul WP 2

*Vertiefung in die Mathematikdidaktik
Grundschule III*

Praxisorientiertes Seminar zum Mathematikunterricht an der Grundschule

(WP 2.1)
(3 ECTS-Punkte)
Seminar, 2-stündig

* Voraussetzung: sichere Kenntnisse der Inhalte der Module P 1 bis P 3

Rechtlich verbindlich ist die für Sie geltende Studienordnung vom 17.12.2014.

Bitte beachten Sie:

Für die Seminare in den Modulen WP 1 und WP 2 ist eine Online-Anmeldung erforderlich unter www.ed.math.lmu.de. Für Vorlesungen ist keine Anmeldung nötig.

Praktika und begleitende Veranstaltungen:

Wenn Sie das zusätzliche studienbegleitende Praktikum im Fach Mathematik absolvieren, belegen Sie automatisch das Seminar für Praktikantinnen und Praktikanten an Grundschulen (Modul WP 2). Hierfür ist zusätzlich zur Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt keine weitere Anmeldung erforderlich. Beachten Sie bitte zusätzliche Hinweise auf der Homepage des Lehrstuhls www.ed.math.lmu.de unter *Informationen zum Studium* → *Praktika*.

Keine Staatsexamensprüfung