

## Wichtige Termine für GPO 11/ PO 15- Primarstufe

Do, 7.07.2016, 18.00 Uhr, A 206

**Wie geht es weiter nach der Akademischen Vorprüfung (PO 11)/  
nach der Vorprüfung (PO 15)?**

Do, 21.07.201, 16.15 Uhr, A 206

**Förderung mathematisch begabter Kinder  
(GPO 11, VF Mod 2)**

Vorbesprechung und **Anmeldung** für das Wintersemester 16/17.

Aus organisatorischen Gründen ist die persönliche Teilnahme an der Infoveranstaltung notwendig.

Do, 21.07.201, 17.15 Uhr, A 206

**Lehrerhandeln zum Fördern mathematisch begabter Kinder als Coach  
oder als Förderer (GPO 11, VF Mod 3)**

Vorbesprechung und **Anmeldung** für das Wintersemester 16/17.

Aus organisatorischen Gründen ist die persönliche Teilnahme an der Infoveranstaltung notwendig.

Do, 14.07.2016, 18.15 Uhr, A 206

**Förderung rechenschwacher Kinder  
(GPO 11, VF Mod 2)**

Vorbesprechung und **Anmeldung** für das Wintersemester 16/17.

Aus organisatorischen Gründen ist die persönliche Teilnahme an der Infoveranstaltung notwendig.

Bitte beachten Sie:

Voraussetzung für die Förderung von Kindern ist die Kompaktveranstaltung „Diagnose und Förderung“ vor Beginn der Vorlesungszeit. (s.u.)

Do, 21.07.2016, 18.00 Uhr, A 206

**Projektbegleitung (GPO 11, VF Mod 3)**

Vorbesprechung und **Anmeldung** für das Wintersemester 16/17.

Aus organisatorischen Gründen ist die persönliche Teilnahme an der Infoveranstaltung notwendig.

Ab sofort

**Lehrerhandeln zum Fördern rechenschwacher Kinder als Coach  
(GPO 11, VF Mod 3)**

Persönliche **Anmeldung** für das Wintersemester 16/17

Ab Fr, 15.07.2016

**Diagnose und Förderung (Kompaktseminar).**

**(GPO 11, VF Mod 2/ PO 15, VM)**

**Anmeldung** auf der Liste vor A 211.

Termine: Do, 13.10.2016, 11-18 Uhr

Fr, 14.10.2016, 10-18 Uhr

Mo, 17.10.2016, 18-20 Uhr

Fr, 9.12.2016, 16-20 Uhr

Fr, 16.12.2016, 16-20 Uhr

Ab Mo, 18.07.2016

Informationen zur Anmeldung zu den Veranstaltungen

**„Fachdidaktische Vertiefung“** GPO 11 Mod 2 VF, GPO 11 Mod 3 VF, GPO 11 Mod 3 KB, SPO 11 Mod 3 VF und KB)

sowie

**„Unterrichtsplanung“** (GPO 11/SPO 11 Mod 3 für KB)

in StudIP (Dangelmaier / Veranstaltungen / Informationen / Dateien)