

# Prüfungsangebot

## Fachbereich 12

### BiPEb - Elementarmathematik

#### Sommersemester 2017

| Modulnr. | Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung | englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung | Modulverantwortliche/r | Prüfungstermin bzw. -zeitraum |     | ggf. abweichende An-/Abmeldefristen<br>(wird vom ZPA eingetragen!) |     | Prüfungsform | Typ der Prüfung | Große/<br>Mittlere/<br>Kleine Prüfungsleistung | CP | Geltungsbereich | Benotung |
|----------|---|---|------------------------|-------------------------------|-----|--|-----|--------------|-----------------|--|----|-----------------|----------|
|          |   |   |                        | am/von                        | bis | von  | bis |              |                 |  |    |                 |          |

**Studienabschnitt: Pflichtmodule**

|        |   |   |                    |                     |            |            |            |         |    |  |    |                       |           |
|--------|---|---|--------------------|---------------------|------------|------------|------------|---------|----|--|----|-----------------------|-----------|
| EL     | Elementarmathematik und Lernen                      | nicht gemeldet                                      | Dr. David Reid     | 01.04.2017          |            | 15.03.2017 | 29.03.2017 | Klausur | KP |  | 6  | Gr BPO 2011/2013      | benotet   |
| ELDG   | Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II          | Selected Topics in Mathematics Education II         | Prof. D. Bönig     | 12.07.2017          | 21.07.2017 |            |            |         | MP |  | 3  | Gr BPO 2011/2013      | unbenotet |
| ELDG-E | Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II          | Selected Topics in Mathematics Education II         | Prof. D. Bönig     | 10.05.2017          | 03.07.2017 | 17.04.2017 | 07.05.2017 |         | MP |  | 3  | Gr BPO 2011/2013      | unbenotet |
| EM1    | Mathematisches Denken in Arithmetik und Geometrie 1 | nicht gemeldet                                      | Dr. David Reid     | 15.09.2017          | 30.09.2017 |            |            | Klausur | KP |  | 6  | Gr BPO 2011/2013      | benotet   |
| EM2    | Mathematisches Denken in Arithmetik und Geometrie 2 | nicht gemeldet                                      | Dr. David Reid     | 14.08.2017          | 17.08.2017 |            |            | Klausur | KP |  | 9  | Gr BPO 2011/2013      | benotet   |
| EM3    | Stochastisches Denken                               | nicht gemeldet                                      | Dr. Ingolf Schäfer | 01.07.2017          | 31.07.2017 | 08.06.2017 | 28.06.2017 | Klausur | KP |  | 6  | Gr BPO 2011/2013      | benotet   |
| EM4    | Mathematisches Modellieren                          | nicht gemeldet                                      | Dr. A. Narimanyan  | 07.04.2017          |            | 15.03.2017 | 04.04.2017 |         | KP |  | 9  | Gr BPO 2011/2013      | benotet   |
| EM4    | Mathematisches Modellieren                          | nicht gemeldet                                      | Dr. A. Narimanyan  | 07.08.2017          |            |            |            |         | KP |  | 9  | Gr BPO 2011/2013      | benotet   |
| EMDG1  | Mathematisches Denken und Lernen 1                  | Mathematical Reasoning and Teaching 1               | B. Thöne           | Kein Prüfungstermin |            |            |            | Klausur | KP |  | 9  | KI BPO 2011/2013      | benotet   |
| EMDG1  | Mathematisches Denken und Lernen 1                  | Mathematical Reasoning and Teaching 1               |                    |                     |            |            |            |         |    |  | 9  | KI BPO 2011/2013/2014 | benotet   |
|        | Fachdidaktischer Teil                               | Introduction to Didactics of Mathematics: Grade 3/4 | B. Thöne           | 17.07.2017          |            |            |            | Klausur | TP |  | 3  |                       | benotet   |
|        | Fachwissenschaftlicher Teil                         | nicht gemeldet                                      | Dr. David Reid     | 15.09.2017          | 30.09.2017 |            |            | Klausur | TP |  | 6  |                       | benotet   |
| EMDG1  | Mathematisches Denken und Lernen 1                  | Mathematical Reasoning and Teaching 1               |                    |                     |            |            |            |         |    |  | 9  | KI BPO 2011/2016      |           |
|        | Fachdidaktischer Teil                               | Introduction to Didactics of Mathematics: Grade 3/4 | B. Thöne           | 17.07.2017          |            |            |            | Klausur | TP |  | 3  |                       | benotet   |
|        | Fachwissenschaftlicher Teil                         | nicht gemeldet                                      | Dr. David Reid     | 15.09.2017          | 30.09.2017 |            |            | Klausur | TP |  | 6  |                       | benotet   |
| EMDG2  | Mathematisches Denken und Lernen 2                  | Mathematical Reasoning and Teaching 2               | Prof. D. Bönig     | 06.05.2017          |            | 13.04.2017 | 03.05.2017 | Klausur | KP |  | 12 | KI BPO 2011/2013      | benotet   |

| Modulnr. | Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung                  | englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung | Modulverantwortliche/r | Prüfungstermin bzw. -zeitraum |                   | ggf. abweichende An-/Abmeldefristen<br>(wird vom ZPA eingetragen!) |                   | Prüfungsform                | Typ der Prüfung | Große/<br>Mittlere/<br>Kleine Prüfungsleistung | CP | Geltungsbereich       | Benotung  |
|----------|--|---|------------------------|-------------------------------|-------------------|--|-------------------|-----------------------------|-----------------|--|----|-----------------------|-----------|
|          |  |   |                        | am/von                        | bis               | von  | bis               |                             |                 |  |    |                       |           |
| EMDG2    | <b>Mathematisches Denken und Lernen 2</b>                          | <b>Mathematical Reasoning and Teaching 2</b>                |                        |                               |                   |  |                   |                             |                 |  | 12 | KI BPO 2011/2013/2014 | benotet   |
|          | Fachdidaktischer Teil  | Introduction to Didactics of Mathematics: Grade 1/2         | Prof. D. Bönig         | 06.05.2017                    |                   | 13.04.2017   | 03.05.2017        | Klausur                     | TP              |  | 3  |                       | benotet   |
|          | Fachwissenschaftlicher Teil  | nicht gemeldet  | Dr. David Reid         | 14.08.2017                    | 17.08.2017        |  |                   | Klausur                     | TP              |  | 9  |                       | benotet   |
| EMDG2    | <b>Mathematisches Denken und Lernen 2</b>                          | <b>Mathematical Reasoning and Teaching 2</b>                |                        |                               |                   |  |                   |                             |                 |  | 12 | KI BPO 2011/2016      |           |
|          | Fachdidaktischer Teil  | Introduction to Didactics of Mathematics: Grade 1/2         | Prof. D. Bönig         | 06.05.2017                    |                   | 13.04.2017   | 03.05.2017        | Klausur                     | TP              |  | 3  |                       | benotet   |
|          | Fachwissenschaftlicher Teil  | nicht gemeldet  | Dr. David Reid         | 14.08.2017                    | 17.08.2017        |  |                   | Klausur                     | TP              |  | 9  |                       | benotet   |
| MDG1     | <b>Fachdidaktische Grundlagen Mathematischer Anfangsunterricht</b> | <b>Introduction to Didactics of Mathematics</b>             | <b>Prof. D. Bönig</b>  | <b>06.05.2017</b>             |                   | <b>13.04.2017</b>  | <b>03.05.2017</b> | <b>Klausur</b>              | <b>MP</b>       |  | 6  | Gr BPO 2011/2013      | benotet   |
| MDG2     | <b>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik I</b>                   | <b>Selected Topics in Mathematics Education I</b>           | <b>B. Thöne</b>        | <b>07.04.2017</b>             |                   | <b>15.03.2017</b>  | <b>04.04.2017</b> | <b>Sitzungsgestaltungen</b> | <b>MP</b>       |  | 6  | Gr BPO 2011/2013      | benotet   |
| MDG2-E   | <b>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik I</b>                   | <b>Selected Topics in Mathematics Education I</b>           | <b>B. Thöne</b>        | <b>07.04.2017</b>             |                   | <b>15.03.2017</b>  | <b>04.04.2017</b> | <b>Sitzungsgestaltungen</b> | <b>MP</b>       |  | 6  | Gr BPO 2011/2013      | benotet   |
| MDG3     | <b>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II</b>                  | <b>Selected Topics in Mathematics Education II</b>          | <b>Prof. D. Bönig</b>  | <b>17.07.2017</b>             | <b>28.07.2017</b> |  |                   | <b>Hausarbeit</b>           | <b>MP</b>       |  | 3  | KI BPO 2011/2013      | unbenotet |
| MDG3-E   | <b>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II</b>                  | <b>Selected Topics in Mathematics Education II</b>          | <b>Prof. D. Bönig</b>  | <b>24.04.2017</b>             | <b>03.07.2017</b> | <b>01.04.2017</b>  | <b>21.04.2017</b> | <b>Referat</b>              | <b>MP</b>       |  | 3  | KI BPO 2011/2013      | unbenotet |