

# Veranstaltungen der AG Physik und ihre Didaktik im Sommersemester 2016

Stand: 17.03.2016, Änderungen vorbehalten. Zu Beginn der Vorlesungszeit auf Aktualität prüfen (WUSEL)!

| <b>Titel</b>   | <b>Studiengang</b> | <b>Termin</b>                        | <b>Raum</b>        | <b>Beginn</b>  | <b>Doz.</b>  |
|--|--------------------|--------------------------------------|--------------------|--|--------------|
| Elemente der Physik II – Klausur am 28.07.2016 in HS 33<br>Übungen zur Vorlesung in mehreren Gruppen           | KBA                | DO, 08:15-09:45 Uhr<br>divers        | HS 4               | <b>DO, 14.04.2016 um 08:15 Uhr in HS 4<br/>In der Vorlesung (s.o.)</b> | <b>GE</b>    |
| Fachwissenschaftliche und fachdidaktische Vertiefung Physik<br>mit Astronomie am CFG* – Termine siehe WUSEL    | KBA                | MO, 10:15-13:45 Uhr                  | G.11.01<br>G.11.23 | <b>MO, 11.04.2016 um 10:15 Uhr in G.11.01</b>                          | <b>GE/PA</b> |
| Natur- und Alltagsphänomene verstehen und vermitteln   | BEdu               | Mi 12:15-13:45 Uhr                   | G.11.01            | <b>Mi, 13.04.2016 um 12:15 Uhr in G.11.01</b>                          | <b>GE</b>    |
| Experimentieren im Physikunterricht  | MEdu               | DO, 14:15-15:45 Uhr                  | G.11.01            | <b>DO, 14.04.2016 um 14:15 Uhr in G.11.01</b>                          | <b>GE</b>    |
| Physik und ihre Didaktik   | MEdu               | MI, 10:15-11:45 Uhr                  | G.11.01            | <b>MI, 20.04.2016 um 10:15 Uhr in G.11.01</b>                          | <b>GE</b>    |
| Schulorientiertes Experimentieren GHRGe II – Schwerpunkt HRGe  | KBA                | DI, 10:15-11:45 Uhr                  | G.11.23            | <b>DI, 12.04.2016 um 10:15 Uhr in G.11.23</b>                          | <b>PA</b>    |
| Ziele und Methoden des Physikunterrichts am Gymnasium  | KBA/MEdu           | MI, 10:15-11:45 Uhr                  | G.11.23            | <b>MI, 13.04.2016 um 10:15 Uhr in G.11.23</b>                          | <b>PA</b>    |
| Schulorientiertes Experimentieren am Gymnasium   | BA/MEdu            | DI, 10:15-11:45 Uhr                  | G.11.23            | <b>DI, 12.04.2016 um 10:15 Uhr in G.11.23</b>                          | <b>PA</b>    |
| Vorbereitungs- und Begleitseminar zum Praxissemester   | KMEdu              | DI, 14:15-15:45 Uhr                  | G.11.23            | <b>DI, 12.04.2016 um 14:15 Uhr in G.11.23</b>                          | <b>PA</b>    |
| Individuelles Fachpraktikum (LPO 2003)   | Examen             | Nach Absprache                       |                    | <b>Anmeldung bei<br/>Herrn Grebe-Ellis / Herrn Passon</b>              | <b>GE/PA</b> |
| Einführung in wissenschaftliches Arbeiten<br>Anleitung zu Staatsexamensarbeiten und zur Bachelor/Master-Thesis | KBA/MEdu           | MI, 14:00-15:30 Uhr                  | G.11.01            | <b>Anmeldung bei<br/>Herrn Grebe-Ellis / Herrn Passon</b>              | <b>GE/PA</b> |
| Physikdidaktisches Forschungskolloquium  |                    | DI, 16:00-18:00 Uhr<br>siehe Aushang | G.11.01            | <b>Infos bei Herrn Grebe-Ellis</b>                                     | <b>GE</b>    |