

# **Ringvorlesung zur Einführung des Studiengangs „Umweltwissenschaften“ Wintersemester 2016/17**

1. **Einführung in den Studienplan und die Prüfungsordnung**  
**Prof. Dr. v. Savigny, Physik**  
Montag, 10.10.2016, 14:15 Uhr / Physikhörsaal
2. **Einführung in die Problematik der Hydrogeologie und Umweltgeologie**  
**Prof. Dr. Schafmeister, Geologie**  
[Montag, 17.10.2016, 10.15 / Hörsaal Geologie](#)
3. **Einführung in die Problematik des Umweltrechtes**  
**Dr. Rodi, Rechtswissenschaften**  
Montag, 17.10.2016, 14:15 Uhr / Physikhörsaal
4. **Einführung in die Problematik der Umweltchemie und Umweltanalytik**  
**Prof. Dr. Scholz, Biochemie**  
Montag, 24.10.2016, 14:15 Uhr / Physikhörsaal
5. **Einführung in die Problematik der Umweltmikrobiologie**  
**Prof. Dr. Gliesche**  
Montag, 7.11.2016, 14:15 Uhr / Physikhörsaal
6. **Einführung in die Problematik der Marinen Mikrobiologie**  
**Dr. Köster**  
Montag, 14.11.2016, 14:15 Uhr / Physikhörsaal
7. **Einführung in die Problematik der Trink- und Abwassermikrobiologie**  
**Dr. Mikolasch**  
Montag, 21.11.2016, 14:15 Uhr / Physikhörsaal
8. **Einführung in die Problematik der BioGeochemie**  
**Prof. Dr. Böttcher, Geochemie & Leibniz IOW**  
Montag, 28.11.2016, 14:15 Uhr / Physikhörsaal  
  
**Ausweichtermin ggf. 5.12. 2016 14:15 Uhr / Physikhörsaal**
9. **Einführung in die Problematik der Energieversorgung der Zukunft**  
**PD Dr. Dinklage, Max-Planck-Institut für Plasmaphysik**  
Montag, 12.12.2016, 14:15 Uhr / Physikhörsaal
10. **Einführung in die Problematik der Umweltphysik**  
**Prof. Dr. v. Savigny, Physik**  
Montag, 19.12.2016, 14:15 Uhr / Physikhörsaal
11. **Einführung in die Problematik der Klimamodelle**  
**PD Dr. Bruhn, Physik**  
Montag, 9.1.2017, 14:15 Uhr / Physikhörsaal
12. **Einführung in die wissenschaftliche Literaturarbeit Teil 1**  
**S. Bollin, Universitätsbibliothek**  
Montag, 16.1.2017, 14.15 Uhr / [Uni-Rechenzentrum](#)
13. **Einführung in die wissenschaftliche Literaturarbeit Teil 2**  
**S. Bollin, Universitätsbibliothek**  
Montag, 23.1.2017, 14:15 Uhr / [Uni-Rechenzentrum](#)
14. **Erfahrungen eines Umweltwissenschaftlers in der Praxis**  
**J. Garbe, INROS LACKNER SE, Rostock**  
Montag, 30.1.2017, 14:15 Uhr / Physikhörsaal