

## VORLESUNGEN IM HERBSTSEMESTER 2021

### **Prof. Dr. A. Jäggi**

636      Astrodynamik I      FR 08 – 10 B 116  
Beginn der Vorlesung: Freitag, 24. September 2021

### **Prof. Dr. A. Jäggi, W. Desprats, C. Kobel**

447507    Übungen zu Astrodynamik I      DO 11 – 12 B 78

### **Dr. P. Stebler, Prof. T. Feurer, Dr. C. Pistillo, E. Calero**

447321    Modeling Techniques in Physics  
Die Übungsstunden zu dieser Vorlesung finden jeweils  
nach Ansage statt      MO 10 – 12 Hauptgebäude 206

Beginn der Vorlesung: Mittwoch, 22. September 2021      MI 14 – 16 B 116

### **Prof. Dr. A. Jäggi, M. Lasser, L. Geisser**

447303    Numerische Methoden der Physik  
Die Übungsstunden zu dieser Vorlesung finden jeweils  
nach Ansage statt      DI 10 – 12 B 7

Beginn der Vorlesung: Dienstag, 21. September 2021      MI 08 – 10 B 7

### **PD Dr. A. Verdun, Prof. Dr. T. Schildknecht, A. Brönnimann**

632      Astronomie I, 3 ECTS      DI 12 – 14 Hauptgebäude 114  
Beginn der Vorlesung: Dienstag, 21. September 2021

### **Prof. Dr. T. Schildknecht, Prof. Dr. R. Dach**

447506    Fundamentalastronomie II  
Bachelor: ECTS 3      MI 11 – 13 B 1  
Beginn der Vorlesung: Mittwoch, 22. September 2021

### **Prof. Dr. A. Jäggi, Prof. Dr. T. Schildknecht, Prof. Dr. R. Dach**

100352    Astronomisches Seminar      MO 14 – 16 B 116

**Vorbesprechung: Montag, 20. September 2021, 14:15 h, B116**

### **Prof. Dr. A. Jäggi, Prof. Dr. T. Schildknecht, Prof. Dr. R. Dach**

343391    **Master-Arbeiten**  
Nach Vereinbarung

### **Prof. Dr. T. Schildknecht, Dr. A. Vananti**

634      Astronomisches Praktikum I      DO 16 – 18 B 116