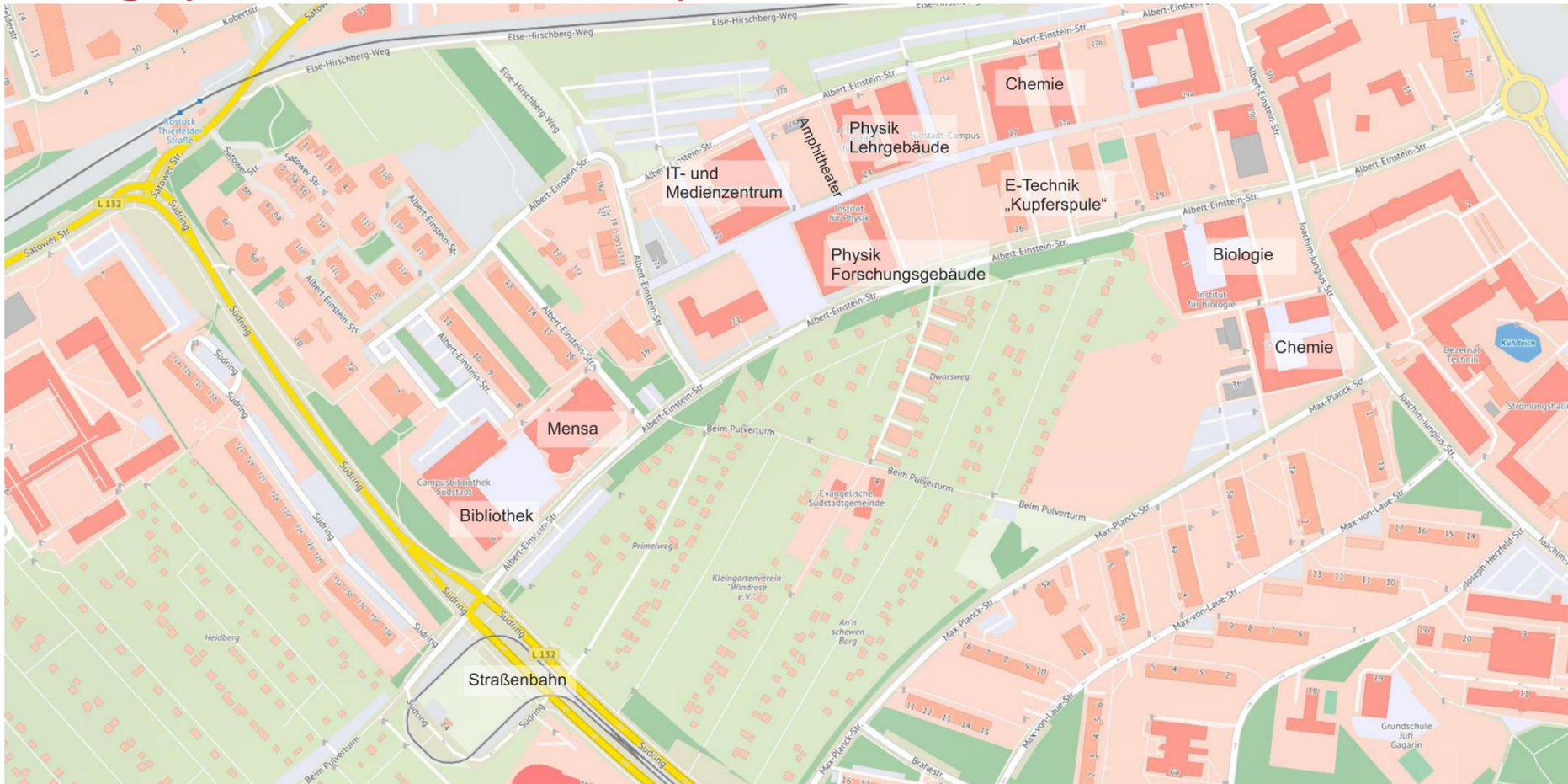


| | Montag, 9. 10. 2023 | Dienstag, 10. 10. 2023 | Mittwoch, 11. 10. 2023 | Donnerstag, 12. 10. 2023 | Freitag, 13. 10. 2023 | |
|-------|--|--|--|---|---|---|
| 8:00 | Einführungsveranstaltung der Allgemeinen Studienberatung | | | | | |
| 9:00 | Ulmencampus | | 9:00 - 9:45 Begrüßung der Bachelor- und Lehramtsersties Institutsdirektor, Fachschaftsrat HS 1, Physik-Lehrgebäude, Albert-Einstein-Str. 24 ★★ | Differential- und Integralrechnung und Physik (Bachelor, Lehramt) Dr. Ingo Barke HS 1, Physik-Lehrgebäude ★ | Integralrechnung – Grundlagen (Bachelor, Lehramt) Fünf Starhilfe-Gruppen | |
| 10:00 | | Campustag vom AstA (Informationen rund ums Studium) | Aktuelles aus der Forschung: 2-dimensionale Materialien, Prof. Tobias Korn, HS 1 ★★ | | HS 2,3, SR 1,2, SR Didaktik ★ | |
| | Einführungsveranstaltung für Lehramtsstudierende | ASTA/StuRa, Allgemeine Studienberatung, Studierendenwerk, Mitarbeiter der Bibliothek und des Sprachenzentrums, Wohnungsanbieter und Krankenkassen bieten Tipps und Tricks für den Studienalltag. | | | 10:45 - 11:30 Bibliotheksnutzung Dr. E. Schreiber HS 1 ★ | |
| 11:00 | Ulmencampus | | 11:15 – 12:30 Bachelor-Studienordnung Dr. T. Bornath HS 1 | 11:15-12:30 Lehramt-Studienordnung Dr. H. Reinholz HS 2 ★★ | Effektiv Naturwissenschaft studieren (Bachelor, Lehramt) W. Loseries, T. Bornath HS 1 ★★ | 11:45 - 12:45 Profs zeigen euch ihre Labore |
| 12:00 | Tutorien des Zentrums für Lehrerbildung | | | | Vorstellung Tutorien und Mentoring-Programme HS 1 ★★ | Treffpunkt HS 1 ★ |
| 13:00 | | | | | | |
| 14:00 | | | Einführung in das Studien- und Prüfungsportal, Stundenplanerstellung, Eduroam ... Fachschaft Physik HS 1, HS 3 ★★ | Welcome of the new master students (managing director) Master's study program and regulations (T. Bornath) HS 2, Physik-Lehrgebäude | Crashkurs Fachkultur Prof. F. Reinhard HS 1 ★ | Integralrechnung – Anwendung in der Physik (Bachelor, Lehramt) Fünf Starhilfe-Gruppen HS 2,3, SR 1,2, SR Didaktik ★ |
| 15:00 | Ulmencampus | | | | | |
| 16:00 | | Südstadtcampus | Campus Rallye Fachschaft Physik | Campus Rallye Get to know the Institute of Physics on the Südstadt Campus | 15:30 Übung: Differentialrechnung – Grundlagen (Bachelor, Lehramt) Fünf Starhilfe-Gruppen HS 2,3, SR 1,2, SR Didaktik ★ | 15:30 Schauvorlesung (von Studierenden mit Spaß an Experimenten und Schauspiel) HS 1 |
| 17:00 | | | | | Ab 17:00 Hotdog-Party, Kubb, Spikeball u.v.m. | |
| 18:00 | | | Start im Foyer des Lehrgebäudes ★★ | Start in the foyer of the teaching building | Fachschaft Physik | |
| 19:00 | | | 19:00 Grillabend/Barbecue Fachschaft Physik Außengelände/Amphitheater ★ | | Außengelände HS 1, Seminarräume 1 und 2 | |

★★★ Lehramtsstudierende werden aufgrund der Fächerkopplung nicht alle unsere Veranstaltungen besuchen können; die Sterne geben euch einen Anhaltspunkt, was besonders wichtig ist.

Lageplan Südstadtcampus der Universität Rostock



© Hanse- und Universitätsstadt Rostock, www.geoport-hro.de