

# Vorkurs-Planung für das WiSe 2026/27

(Montag, 14.09.2026 – Freitag, 02.10.2026)

| Uhrzeit / Tag | Mo., 14.09.       | Di., 15.09.       | Mi., 16.09.       | Do., 17.09.       | Fr., 18.09.       |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 08:00 - 09:30 | <b>MATHEMATIK</b> | <b>MATHEMATIK</b> | <b>MATHEMATIK</b> | <b>MATHEMATIK</b> | <b>MATHEMATIK</b> |
| 10:00 - 11:30 |                   |                   |                   |                   |                   |
| Mittagspause  |                   |                   |                   |                   |                   |
| 12:30 - 14:00 | <b>PHYSIK</b>     | <b>PHYSIK</b>     | <b>PHYSIK</b>     | <b>PHYSIK</b>     | ---               |
| 14:30 - 16:00 |                   |                   |                   |                   |                   |

| Uhrzeit / Tag | Mo., 21.09.       | Di., 22.09.       | Mi., 23.09.     | Do., 24.09.     | Fr., 25.09.     |
|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 08:00 - 09:30 | <b>MATHEMATIK</b> | <b>MATHEMATIK</b> | <b>MECHANIK</b> | <b>MECHANIK</b> | <b>MECHANIK</b> |
| 10:00 - 11:30 |                   |                   |                 |                 |                 |
| Mittagspause  |                   |                   |                 |                 |                 |
| 12:30 - 14:00 | <b>CHEMIE</b>     | <b>CHEMIE</b>     | <b>CHEMIE</b>   | <b>CHEMIE</b>   | ---             |
| 14:30 - 16:00 |                   |                   |                 |                 |                 |

| Uhrzeit / Tag | Mo., 28.09.                                 | Di., 29.09.                                 | Mi., 30.09.     | Do., 01.10.     | Fr., 02.10.     |
|---------------|---|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| 08:00 - 09:30 | <b>Labor-<br/>Auswertung<br/>mit Office</b> | <b>Labor-<br/>Auswertung<br/>mit Office</b> | <b>METALL-P</b> | <b>METALL-P</b> | <b>METALL-P</b> |
| 10:00 - 11:30 |   |   |                 |                 |                 |
| Mittagspause  |   |   |                 |                 |                 |
| 12:30 - 14:00 | <b>Labor-<br/>Auswertung<br/>mit Office</b> | <b>METALL-P</b>                             | <b>METALL-P</b> | <b>METALL-P</b> | ---             |
| 14:30 - 16:00 |   |   |                 |                 |                 |

## Dozentenlegende:

|   |                             |
|---|-----------------------------|
|  | Claudia Beugel              |
|  | David Walch                 |
|  | Christian Rödel             |
|  | Carsten Behn                |
|  | Markus Hornaff              |
|  | Markus Kny, Andreas Dietzel |

## Räume

|               |                            |
|---------------|----------------------------|
| LAmO          | D 202 – Office installiert |
| Chemie        | H 002                      |
| Mathematik    | D 113                      |
| Mechanik      | D 107                      |
| Physik        | H 003                      |
| Metallprojekt | E 015                      |