

**Laborplanung für Wing EIT 5 und IW EIT 5 im WS 22 23**

**Dienstag 14:00-17:00 Uhr**

| Studienrichtung          | Gr.-Nr. | lfd. Nr. | Name | Vorname | 22.11.22 | Dienstag<br>29.11.22,<br>14:00 -<br>17:00 | Mittwoch<br>30.11.22,<br>10:00 -<br>13:00 | Dienstag<br>06.12.22<br>14:00 -<br>17:00 | Dienstag<br>13.12.22<br>8:30 -<br>11:30 | Dienstag<br>13.12.22<br>14:00 -<br>17:00 | Dienstag<br>20.12.22<br>14:00 -<br>17:00 | Mittwoch<br>21.12.22<br>10:00 -<br>13:00 | Dienstag<br>10.01.23<br>8:30 -<br>11:30 | Dienstag<br>10.1.23<br>14:00 -<br>17:00 | Dienstag<br>17.1.23<br>14:00 -<br>17:00 |
|--------------------------|---------|----------|------|---------|----------|---|---|--|---|--|--|--|---|---|---|
| <b>IW-EIT<br/>WI-EIT</b> | 1       | 1.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          |         | 2.       |      |         |          |   | <b>FT ET 1</b>                            | <b>FT ET 2</b>                           |   | <b>FT ET 3</b>                           |  |  |   |   |   |
|                          |         | 3.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          |         | 4.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          | 2       | 5.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          |         | 6.       |      |         |          | <b>FT ET 2</b>                            |   | <b>FT ET 3</b>                           | <b>FT ET 1</b>                          |  |  |  |   |   |   |
|                          |         | 7.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          |         | 8.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          | 3       | 1.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          |         | 2.       |      |         |          |   |   |  |   |  | <b>FT ET 3</b>                           |  | <b>FT ET 1</b>                          |   | <b>FT ET 2</b>                          |
|                          |         | 3.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          |         | 4.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          | 4       | 5.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          |         | 6.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  | <b>FT ET 1</b>                           |   | <b>FT ET 2</b>                          | <b>FT ET 3</b>                          |
|                          |         | 7.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |
|                          |         | 8.       |      |         |          |   |   |  |   |  |  |  |   |   |   |

**Labor Fertigungstechnologien der Elektrotechnik (FT ET):**

|         |                                 |                 |                |                                     |
|---------|---------------------------------|-----------------|----------------|-------------------------------------|
| FT ET 1 | Versuch Leiterplattenbau Teil 1 | Prof. Eichstädt | Herr Bräunlich | D (IWZ) 2.06 (R. 219)               |
| FT ET 2 | Versuch Reinraum                | Dr. Pinno       | Frau Wolf      | K (Laborgebäude 1) 0.15             |
| FT ET 3 | Versuch Laserschneiden          | Prof. Eichstädt | Herr Karstädt  | K (Laborgebäude 1), Laserlabor 0.17 |