

【R2年度前期時間割】

| 月曜日 | | | | | |
|--------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 1 9:00~10:30 | 2 10:45~12:15 | 3 13:05~14:35 | 4 14:40~16:10 | 5 16:15~17:45 |
| 実習工場 | | | 1年 工学基礎実験 | | |
| 創造工房 | | | 1年 工学基礎実験 | | |
| 電子顕微鏡室 | | | | | |
| X線室 | | | | | |

| 火曜日 | | | | | |
|--------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 1 9:00~10:30 | 2 10:45~12:15 | 3 13:05~14:35 | 4 14:40~16:10 | 5 16:15~17:45 |
| 実習工場 | | | 5S(ロボ) 卒業制作 | | |
| 創造工房 | | 2Z 創造デザイン | | | |
| 電子顕微鏡室 | | | | | |
| X線室 | | | | | |

| 水曜日 | | | | | |
|--------|-----------------|------------------|-----------------------------|------------------|------------------|
| | 1 9:00~10:30 | 2 10:45~12:15 | 3 13:05~14:35 | 4 14:40~16:10 | 5 16:15~17:45 |
| 実習工場 | | | 3S-M 機械工作実習Ⅱ 5S(ロボ) 卒業制作 | | |
| 創造工房 | | | | | |
| 電子顕微鏡室 | | | | | |
| X線室 | | | | | |

| 木曜日 | | | | | |
|--------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 1 9:00~10:30 | 2 10:45~12:15 | 3 13:05~14:35 | 4 14:40~16:10 | 5 16:15~17:45 |
| 実習工場 | | | 4S-M 機械工学実験Ⅰ | | |
| 創造工房 | | | | | |
| 電子顕微鏡室 | | | | | |
| X線室 | | | | | |

| 金曜日 | | | | | |
|--------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 1 9:00~10:30 | 2 10:45~12:15 | 3 13:05~14:35 | 4 14:40~16:10 | 5 16:15~17:45 |
| 実習工場 | | | 2S 生産システム実習基礎 | | |
| 創造工房 | | | | | |
| 電子顕微鏡室 | | 4C 機器分析 | | | |
| X線室 | | 4C 機器分析 | | | |

- 5S(ロボ): 本科5年生産システム工学科ロボティクス履修コース
- 2Z: 本科2年社会基盤工学科
- 3S-M: 本科3年生産システム工学科機械コース
- 4S-M: 本科生産システム工学科機械コース
- 2S: 本科2年生産システム工学科
- 4C: 本科4年物質環境工学科