

2018年 5月学科予定表

| 日 | 曜日 | 検 定 | 9~10 | 10~11 | 11~12 | 12~1 | 2~3 | 3~4 | 4~5 | 5~6 | 6~7 | 7~8 |
|----|----|--------------------|------|-------|---------------|------|-----|-----|------|------|-----|-----|
| 1 | 火 | | 休 | | | | | | | | | 日 |
| 2 | 水 | | 休 | | | | | | | | | 日 |
| 3 | 木 | | 休 | | | | | | | | | 日 |
| 4 | 金 | | 休 | | | | | | | | | 日 |
| 5 | 土 | | ⑦ | ⑧ | 質疑応答 | ⑨ | 6 | 7 | 質疑応答 | ⑮ | / | |
| 6 | 日 | 卒業検定(四・二輪) 修了検定 | ⑫ | ⑬ | 質疑応答 入 所 式 | ⑭ | 4 | 10 | 質疑応答 | ⑯ | | |
| 7 | 月 | | 6 | 7 | 質疑応答 | ⑮ | | ⑦ | ⑧ | 質疑応答 | ⑨ | 2 |
| 8 | 火 | | 休 | | | | | | | | | 日 |
| 9 | 水 | | 4 | 10 | 質疑応答 | ⑩ | | ⑬ | ⑭ | 質疑応答 | 3 | ⑤ |
| 10 | 木 | 卒業検定(四・二輪) | 5 | 8 | 質疑応答 入 所 式 | 9 | | ⑪ | ⑫ | 質疑応答 | ⑥ | ⑯ |
| 11 | 金 | 修了検定 | ⑦ | ⑧ | 質疑応答 | ⑨ | | 6 | 7 | 質疑応答 | ⑮ | 10 |
| 12 | 土 | | ⑤ | ⑥ | 質疑応答 | ⑯ | | 5 | 8 | 質疑応答 | 9 | ⑬ |
| 13 | 日 | 卒業検定(四・二輪) 修了検定 | ⑨ | ⑩ | 質疑応答 入 所 式 | ⑮ | 2 | 3 | 質疑応答 | ⑪ | / | |
| 14 | 月 | | 2 | 3 | 質疑応答 | ⑤ | | ⑥ | ⑯ | 質疑応答 | | |
| 15 | 火 | | 休 | | | | | | | | | 日 |
| 16 | 水 | | ⑪ | ⑫ | 質疑応答 | 5 | | 8 | 9 | 質疑応答 | ⑩ | ⑯ |
| 17 | 木 | 卒業検定(四・二輪) | 6 | 7 | 質疑応答 入 所 式 | ⑮ | | ⑦ | ⑧ | 質疑応答 | ⑨ | |
| 18 | 金 | 修了検定 | ⑯ | ⑤ | 質疑応答 | ⑥ | | 2 | 3 | 質疑応答 | ⑪ | ⑮ |
| 19 | 土 | 卒業検定(二輪) | ⑫ | ⑬ | 質疑応答 | ⑭ | | 4 | 10 | 質疑応答 | ⑯ | 5 |
| 20 | 日 | 卒業検定(四輪) 修了検定 | ⑮ | ⑦ | 質疑応答 入 所 式 | ⑧ | 6 | 7 | 質疑応答 | ⑨ | / | |
| 21 | 月 | | ⑩ | 4 | 質疑応答 | 10 | | ⑬ | ⑭ | 質疑応答 | | |
| 22 | 火 | | 休 | | | | | | | | | 日 |
| 23 | 水 | | ⑦ | ⑧ | 質疑応答 | ⑨ | | 6 | 7 | 質疑応答 | ⑮ | 8 |
| 24 | 木 | 卒業検定(四・二輪) | 2 | 3 | 質疑応答 入 所 式 | ⑤ | | ⑥ | ⑯ | 質疑応答 | 9 | |
| 25 | 金 | 修了検定 | 4 | 10 | 質疑応答 | ⑩ | | ⑬ | ⑭ | 質疑応答 | ⑧ | ⑮ |
| 26 | 土 | | ⑨ | ⑩ | 質疑応答 | ⑪ | | 8 | 9 | 質疑応答 | 5 | ⑯ |
| 27 | 日 | 卒業検定(四・二輪) 修了検定 | ⑤ | ⑥ | 質疑応答 入 所 式 | ⑮ | 2 | 3 | 質疑応答 | ⑯ | / | |
| 28 | 月 | | 5 | 8 | 質疑応答 | 9 | | ⑪ | ⑫ | 質疑応答 | | |
| 29 | 火 | | 休 | | | | | | | | | 日 |
| 30 | 水 | | ⑯ | ⑤ | 質疑応答 | ⑥ | | 2 | 3 | 質疑応答 | ⑨ | 7 |
| 31 | 木 | 卒業検定(四・二輪) | ⑩ | 4 | 質疑応答 入 所 式 | 10 | | ⑬ | ⑭ | 質疑応答 | ⑦ | ⑧ |

注 意

- ① 学科番号の○なし数字は第一段階を、○付き数字は第二段階の押印番号を表します。
- ② 下段の教室は第一教室で、それ以外は第二教室で行います。