

## ラーニングサポートスペース（理工学部） 秋学期定期試験対応（1月）オンライン対応担当科目時間割

（定期試験対応期間：1月8日～1月31日の月～金曜日まで通常時間割に加えてTAがオンライン or 対面で対応します。祝日及び入構制限日（12日）は閉室します。）

| 日     | 曜日 | 1(Aターム)              | 2(Bターム)                    | 3(Cターム)                    | 4(Dターム)                    | 5(Eターム)        |
|-------|----|----------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------|
|       |    | 12:30～13:20          | 13:30～14:20                | 14:30～15:20                | 15:30～16:20                | 16:30～17:20    |
| 1月8日  | 木  | 機械                   | 機械<br>物理                   | 機械<br>物理                   | 機械<br>物理                   | 物理             |
| 1月9日  | 金  |                      | 応化<br>物理                   | 機情<br>応化<br>物理             | 機情                         |                |
| 1月10日 | 土  |                      |                            |                            |                            |                |
| 1月11日 | 日  |                      |                            |                            |                            |                |
| 1月12日 | 月  |                      |                            |                            |                            |                |
| 1月13日 | 火  | 電生<br>応化<br>数学       | 電生<br>機情<br>数学<br>物理       | 電生<br>機情<br>数学<br>物理       | 電生<br>機情<br>数学<br>物理       | 機情<br>数学<br>物理 |
| 1月14日 | 水  | 建築<br>応化<br>数学<br>物理 | 電生<br>機情<br>応化<br>数学<br>物理 | 電生<br>機情<br>応化<br>数学<br>物理 | 電生<br>数学<br>物理             |                |
| 1月15日 | 木  | 電生                   | 電生<br>機械<br>物理             | 電生<br>機械<br>物理             | 電生<br>機械<br>物理             | 機械<br>物理       |
| 1月16日 | 金  |                      | 電生<br>物理                   | 電生<br>物理                   | 電生                         | 電生             |
| 1月17日 | 土  |                      |                            |                            |                            |                |
| 1月18日 | 日  |                      |                            |                            |                            |                |
| 1月19日 | 月  | 電生<br>機情<br>建築<br>数学 | 電生<br>機械<br>機情<br>数学       | 電生<br>機械<br>機情<br>応化<br>数学 | 電生<br>機械<br>機情<br>応化<br>数学 | 機械<br>応化       |

| 日     | 曜日 | 1(Aターム)        | 2(Bターム)              | 3(Cターム)        | 4(Dターム)        | 5(Eターム)     |
|-------|----|----------------|----------------------|----------------|----------------|-------------|
|       |    | 12:30～13:20    | 13:30～14:20          | 14:30～15:20    | 15:30～16:20    | 16:30～17:20 |
| 1月20日 | 火  | 機械<br>数学       | 機械<br>数学             | 機械<br>数学       | 機械<br>数学       | 数学          |
| 1月21日 | 水  | 建築<br>応化<br>数学 | 機械<br>機情<br>応化<br>数学 | 機械<br>機情<br>数学 | 機械<br>数学       | 機械          |
| 1月22日 | 木  | 電生<br>数学       | 電生<br>機械             | 電生             | 電生<br>機械       | 機械          |
| 1月23日 | 金  |                | 電生                   | 電生             | 電生             | 電生          |
| 1月24日 | 土  |                |                      |                |                |             |
| 1月25日 | 日  |                |                      |                |                |             |
| 1月26日 | 月  | 数学             | 数学                   | 機情<br>応化<br>数学 | 機情<br>応化<br>数学 | 応化          |
| 1月27日 | 火  |                |                      |                |                |             |
| 1月28日 | 水  | 建築             | 機情                   | 機情             | 機情             | 機情          |
| 1月29日 | 木  |                | 物理                   | 物理             | 物理             | 物理          |
| 1月30日 | 金  |                |                      |                |                |             |
| 1月31日 | 土  |                |                      |                |                |             |



オンライン希望の場合は、対象担当科目の時限開始時刻の2時間前（目安）までにメールで質問内容を送ってください。

通常の対面での質問も可能です。1月のラーニングサポートスペース時間割を確認のうえ、直接お越しください。

利用方法が不明な場合はラーニングサポートスペース受付に直接相談してください。

ラーニングサポートスペース（理工学部）

E-Mail: [sst-lsr@mics.meiji.ac.jp](mailto:sst-lsr@mics.meiji.ac.jp)

