

理学部1回生クラス指定科目早見表

| 組 時限 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|---------|-------------|------|-----|------|------|------|-----|------|------|
| 月 | 1 | EW | EW | EW | EW | ER | ER | ER | ER |
| | 2 | 微積 | 線形 | 微積 | 線形 | 微積 | 線形 | 微積 | 線形 |
| | 3 | | | | | | | | |
| | 4 | 物理基礎 | | | 物理基礎 | | | 物理基礎 | |
| | 5 | | | | | | | | |
| 火 | 1 | スポ | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | |
| | 3 | 地実 | | 地実 | | 物実 | | 物実 | |
| | 4 | 化実 | | 物実 | | 化実 | | 化実 | |
| | 5 | | | | | | | | |
| 水 | 1 | 生物生命 | | 個体集団 | | 生物生命 | | 個体集団 | |
| | 2 | 物理化学 | | | 物理化学 | | | 物理化学 | |
| | 3 | | | | | | | | |
| | 4 | 基礎有化 | | 細胞分子 | | 基礎有化 | | 細胞分子 | |
| | 5 | | | | | | | | |
| 木 | 1 | 微線演 | 微線演 | 微線演 | 微線演 | EW | EW | EW | EW |
| | 2 | ER | ER | ER | ER | 微線演 | 微線演 | 微線演 | 微線演 |
| | 3 | | | | | | | | |
| | 4 | 情報演習 | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | | 情報演習 |
| 金 | 1 | 基礎地球 | | | | | | | |
| | 2 | 線形 | 微積 | 線形 | 微積 | 線形 | 微積 | 線形 | 微積 |
| | 3 | 物実 | | 物実 | | 化実 | | 化実 | |
| | 4 | 化実 | | 地実 | | 物実 | | 地実 | |
| | 5 | | | | | | | | |
| 外① | 火2、火5、水3、金5 | | | | | | | | |
| 外② | 火5、金3、金4、金5 | | | | | | | | |

| | | | |
|--------------|--------------|------------------------------|-----------|
| 微積 | 線形 | 微線演 | 物理基礎 |
| 微分積分学A・B(講義) | 線形代数学A・B(講義) | 微分積分学A・B(演義) 線形代数学A・B(演義) | 物理学基礎論A・B |

| | | | |
|--------|-----------|---------|-----------|
| 基礎物化 | 基礎地球 | 基礎有化 | 生物生命 |
| 基礎物理化学 | 基礎地球科学A・B | 基礎有機化学I | 生物・生命科学入門 |

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------|
| 個体集団 | 細胞分子 | 情報演習 | 物実 |
| 個体と集団の基礎生物学 | 細胞と分子の基礎生物学 | 情報基礎演習[理学部] | 物理学実験 |

| | | | |
|--------|--------|----------|----------------|
| 化実 | 地実 | ER | EW |
| 基礎化学実験 | 地球科学実験 | 英語リーディング | 英語ライティングーリスニング |

| |
|------------|
| スポ |
| スポーツ実習IA・B |

| | |
|----------------------|----------------------|
| 外① | 外② |
| ドイツ語、中国語、フランス語、スペイン語 | イタリア語、ロシア語、アラビア語、朝鮮語 |

| | |
|----|----|
| 前期 | 後期 |
|----|----|

斜線で分けられた左上は前期、右下は後期を表す

微分積分学と線形代数学の講義は、同じ色で示されたクラスが合同で授業を受ける