

（後 学 期）平成 27 年 度（2015 年度）東京農工大学工学部授業時間割表

Table with columns for semester (1st, 2nd, 3rd, 4th), department (e.g., Life Science, Chemical Engineering, Mechanical Engineering, etc.), and course details including course name, instructor, and room/number. Includes a '備考 (後学期)' section on the right with various notes and a 'H27年度後学期 授業振替日等のお知らせ' box.

H27年度後学期 授業振替日等のお知らせ
11月28日(土) → 金曜日授業
・体育の日 10月12日(月)は 授業を実施します。
・勤労感謝の日 11月23日(月)は 授業を実施します。

Table with 2 columns: 1時限 (1st period), 2時限 (2nd period), 3時限 (3rd period), 4時限 (4th period), 5時限 (5th period), 6時限 (6th period). Times range from 8:45 to 19:45.

1. 時間割表中の赤字の数字は時間割番号、太字の数字は教室番号、() 内担当者名は非常勤の教員です。
2. 休講、教室変更等授業に関するお知らせはWEB掲示版で行います。WEB掲示版は必ず毎日確認してください。
3. 集中講義の日程・履修登録方法は決まり次第、WEB掲示版にてお知らせします。

5. 「微分積分Ⅱおよび演習」及び「線形代数Ⅱ」の再履修について
6. G科「物理学基礎」及び「有機化学演習Ⅰ」の再履修について
7. G科「物理化学演習Ⅰ」について
8. 注意書き
(注1) 1年次M科、「力学」のクラス分けについて
(注2) 3年次全履5限・融合科目について
(注3) 2年次F・G・K科、「微分方程式Ⅰ」のクラス分けについて
(注4) 下記の科目はクラス指定制です。指定されたクラスで履修登録してください。
(注5) 下記の科目は指定された学期・クラスで履修登録してください。
(注6) これらの科目の開講日時・部屋等は指導教員の指示に従ってください。
(注7) 開講日時・部屋等はWEB掲示版にてお知らせします。
(注8) 履修を希望する場合は、教務係の窓口へ申し出て下さい。
(注9) 1年次F科、先端応用化学特別講義(化学英語Ⅰ)は、CAP対象外とします。
(注10) クラスは指定制ですので、指定されたクラス以外での受講は認められません。
(注11) 3年次編入生のみ履修が可能ですが、3年次M科「機械システム設計製図」は、3年次M科「機械システム設計製図」の履修を前提とします。
(注12) 下記の科目は指定されたクラスで履修登録してください。
- 2~4年次S科「情報工学特別講義(専門科学技術英語)」
- S1クラス(学籍番号末尾が奇数):水曜3限(時間割番号:5809)
- S2クラス(同 偶数):水曜4限(時間割番号:5810)

9. 教職科目
後学期履修登録期間中に、集中講義も含め下記の時間割番号で登録してください。
*集中講義の日程等の詳細は決まり次第、WEB掲示版にてお知らせします。
教育方法・技術論 (1・2年次対象・後学期開講) V0207
道德教育の研究 (1・2年次対象・後学期開講) V0206
教職実践演習 (4年次対象・後学期開講) V0209