

(2年生向け)

## 微分積分学②・線型代数学②を他クラス聴講する方へ

2020年9月23日

「微分積分学②」、「線型代数学②」は「微分積分学①」、「線型代数学①」と別の科目となりますので、S2タームで他クラス聴講した「微分積分学①」、「線型代数学①」と連続したクラスを自動的に履修することにはなりません。

改めて「微分積分学②」、「線型代数学②」の他クラス聴講の手続が必要となります。  
(降年生は手続不要です。)

原則的には、自分が所属する科類のクラスを履修します。また、講義と演習をともに他クラス聴講する際には、原則として講義に対応したクラスの演習を履修します。ただし、専門科目の「必修科目」と重複している等、時間割上の都合により別の曜限のクラスの履修を希望する場合は、**9月25(金)10:00～10月15日(木)16:50**までに専用フォームから申請を行ってください。

### **《自科類を対象としない授業を履修する場合の申請フォーム》**

(メールアドレス (10桁 ID@utac.u.tokyo.ac.jp) と パスワード (UTokyo Account と同じ) によるサインインが必要です。)

その後、「履修認定カード(電子版)」による手続を行ってください。申請に不備がなければ、3営業日以内にUTASの履修登録画面に反映されます。(対象クラスが対応していない講義と演習を履修する場合は、担当教員から許可を得る際に申し出てください。)

### **《「履修認定カード(電子版)」による手続方法》**

なお、S2タームで「微分積分学①」、「線型代数学①」の他クラス聴講の手続きを行って  
いなくても、Aセメスターから「微分積分学②」、「線型代数学②」の履修をすることが可能  
です。

＜休学し、今年度Aセメスターから復学する方へ＞

2018年度以前にS2タームで「微分積分学」、「線型代数学」を履修し、中間試験を受験した後に、Aセメスターを休学し、今年度のAセメスターに復学して「微分積分学②」、「線型代数学②」を履修する学生は、「微分積分学①」、「線型代数学①」の成績の扱いについて、教務課までご相談ください。

《参考》『履修の手引き』記載内容の変更(数理科学に係る変更について)

<http://www.c.u-tokyo.ac.jp/zenki/news/kyoumu/20190318suurikagaku.pdf>

以上