

2 学期制について（在校生向けオリエンテーション）

前学務委員：佐々木正洋、学務委員：上殿明良

2 学期 6 モジュール制

春学期 A・B・C モジュール

秋学期 A・B・C モジュール

1 回／週、1 モジュール（5 週）で 0.5 単位

科目：春 AB、春 ABC、春 C、秋 AB、秋 ABC、秋 C、集中 に再編

（内容、単位数：従来の科目と概ね同じ。例外：表面・界面工学、熱統計物理学）

履修科目：現行開設（授業再編後）の科目

<http://www.tsukuba.ac.jp/education/g-courses/index.html>

（参照：開設授業科目新旧対照表、<http://www.pas.tsukuba.ac.jp> に公開予定）

修了要件：入学時の大学院便覧（区分名、科目名変更に伴う修正あり）

（参照：電子・物理工学専攻オリエンテーション -2012 年 4 月入学者向け-）

注意：大学院共通科目、本研究科の共通基礎科目、「電子・物理工学インターンシップⅠ、Ⅱ」については計 3 単位まで、修了要件として認める。ただし「大学院体育関係科目」は修了要件には入れない。

重要：同一名称の授業科目を重複して履修できない（一般向け／2(秋)学期入学者向け等）

内容が重複している授業科目を重複して履修できない（開設授業科目新旧対照表）

量子力学、電磁気学、固体物理学（専門基礎科目）：Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ → A、B

ただし、今年度はこれらの科目に限りⅠ、Ⅱ、Ⅲも開設され、履修可

開設授業科目新旧対照表

（数理物質科学研究科 電子・物理工学専攻 博士前期課程）

(新)平成25年度の開設授業科目					(旧)平成24年度の開設授業科目					H24以前入学者への配慮
科目番号	科目名	単位数	開講学期	備考	科目番号	科目名	単位数	開講学期	備考	
01BF047	量子力学A	1.5	春ABC		01BF101	量子力学Ⅰ	1.0	1		H25のみ 01BF101～ 01BF103も同 時開講
					01BF102	量子力学Ⅱ	1.0	2		
01BF048	量子力学B	1.5	秋ABC		01BF103	量子力学Ⅲ	1.0	3		
01BF049	量子力学A	1.5	秋ABC	秋入学者対応(春入学者も受講可)	01BF104	量子力学Ⅰ	1.0	2		H25のみ 01BF104～ 01BF106も同 時開講
01BF050	量子力学B	1.5	春ABC	秋入学者対応(春入学者も受講可)	01BF105	量子力学Ⅱ	1.0	3		
					01BF106	量子力学Ⅲ	1.0	1		

たとえば、量子力学Ⅱの受講を希望する場合には、予め担当教員と相談してください。

(お願い) 学務委員への連絡

「追加履修申請」, 「科目区分変更届」, 「他研究科・他専攻の履修許可」などの提出で, 学務委員の署名・捺印のみが必要な場合(特に面談を要しない)は, メールボックスを利用した書類のやり取りを推奨する. 該当する用紙に必要な事項をすべて記入し, 指導教員や科目担当教員の署名・捺印を貰った後, 専攻事務室(3F700)のメールボックス(学務委員宛)に入れておく. 学務委員は通常 2-3 日のうちに(出張などの場合を除く)署名・捺印を施し, 同じ専攻事務室の各研究室のメールボックスに返却する. 学務委員あるいは専攻長に直接相談したいことがあるときは, 相談委員(白木), 学務委員(上殿), 専攻長(伊藤)および副指導教員が対応する(事前にメールでアポイントを取ることが望ましい).

専攻長： 伊藤 雅英 (3F719, 内 4966, itoh@bk.tsukuba.ac.jp)

事務： 大山 由美 (3F600, 内 5443, gakumu6f@bk.tsukuba.ac.jp)

学務委員： 上殿 明良 (3M104, 内 5357, uedono.akira.gb@u.tsukuba.ac.jp)

相談委員： 白木賢太郎 (3F732, 内 5306, shiraki@bk.tsukuba.ac.jp)