

先進理工学専攻 履修に関する注意

2014年4月4日

■専門科目 (30 単位取得)

必修科目 (6 単位)

- ミシガン実践的英語演習 (4 単位)
- ラボローテーション演習 A,B (各 1 単位)

選択必修科目 (8 単位以上)

- 上級科目 (各 2 単位, 6 単位以上選択, 隔年開講)
- エネルギー・ネクスト課題設定・解決演習 A,B (各 2 単位, 2 単位以上選択, 隔年開講)
(2 年生までに 1 つ, 3 年生までに 2 つを履修することを強く推奨)

その他 他専攻等に設置される科目は, 計 8 単位までは専門科目として算入可能

■俯瞰科目 (10 単位取得)

必修科目 (2 単位)

- エネルギー・ネクスト概論 (2 単位)

■進取科目 (6 単位取得)

必修科目 (6 単位)

- 企業インターンシップ (4 単位)
- 研究機関実習 (2 単位)

■語学科目 (4 単位取得)

必修科目 (2 単位)

- Professional Communication 1 (1 単位)
- Advanced Technical Reading and Writing 1 (1 単位)