

自然システム学科 物質・環境コース 共通科目

● コース共通科目

力学 ... 中山/2年(前期)

電磁気学Ⅰ ... 折戸/2年(前期)

熱・統計力学Ⅰ ... 真岸/2年(後期)

量子力学Ⅰ ... 日置/3年(前期)

無機物質系の化学Ⅰ ... 今井/2年(前期)

有機物質系の化学Ⅰ ... 中村/2年(前期)

物質分析法Ⅰ ... 今井/3年(前期)

分子物理化学Ⅰ ... 山本/2年(前期)

化学環境制御論 ... 山本/2年(前期)

物質構造解析学 ... 森/3年(前期, 集中)

放射線科学 ... 伏見/3年(前期)

物理数学 ... 小山/2年(後期, 集中)

物質科学基礎実験Ⅱ ... 小山・齊藤・伏見・真岸/2年(後期)

有機物質系の化学Ⅱ ... 増田/2年(後期)

物質科学基礎実験Ⅳ ... 今井・増田・三好・山本・山本・中村/2年(後期)

環境分析技術法 ... 山本・伏見・西山/3年(前期, 集中)

高分子物質系の化学Ⅰ ... 田中/3年(前期)

地球表層環境論Ⅰ ... 石田/2年(後期)

地球表層構造形成論Ⅰ ... 村田/2年(後期)