

69回生 第2学年 理数数学Ⅱ・理数数学特論 年間指導計画(実施後)

理数数学Ⅱ
 使用教科書 数学Ⅱ(数研出版)
 使用教科書 数学Ⅲ(数研出版)
 使用教科書 数学B(数研出版)

理数数学特論 数学Y 2コマ
 使用教科書 数学Ⅲ(数研出版)
 使用教科書 数学B(数研出版)

学期	項目
1中間	数学Ⅱ
	第1章 微分法と積分法
	第2節 導関数の応用
	第3節 積分法
1期末	第3節 積分法
	数学B
	第3章 数列
	第1節 数列とその和
2中間	第2節 数学的帰納法
	数学Ⅲ
	第3章 関数
2期末	第4章 極限
学年末	第5章 微分法
	第6章 微分法の応用
	第7章 積分法
	第1節 不定積分

学期	項目
1中間	数学B
	第1章 平面上のベクトル
	第2節 ベクトルと平面図形
	第2章 空間のベクトル
1期末	第2章 空間のベクトル
	数学Ⅲ
	第1章 複素数平面
2中間	第1章 複素数平面
	第2章 式と曲線
	第1節 2次曲線
2期末	第2節 媒介変数表示と極座標
学年末	数学ⅠⅡABの基本事項の確認