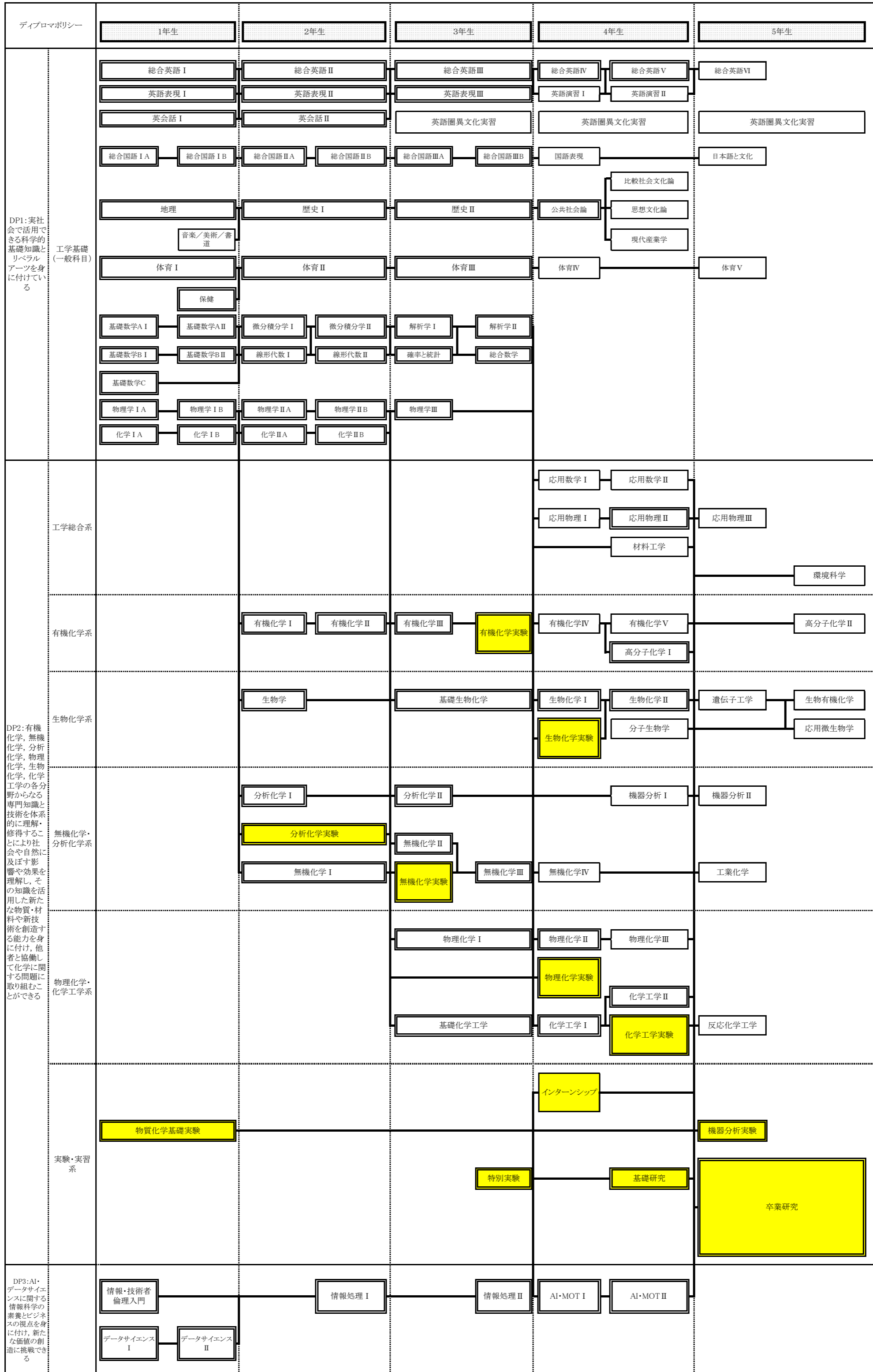


授業科目系統図(物質化学工学科)



二重線枠が必修科目・必履修科目 黄色枠が実験・実習科目

ディプロマポリシー		区分	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生
DP4. 自分の意見を論理的に表現し、周囲と理解・尊重しあうコミュニケーション力を身に付けている	コミュニケーションスキル	必修、 必履修 科目	データサイエンス I データサイエンス II 物質化学基礎実験 総合国語 I A 総合国語 I B	分析化学実験 総合国語 II A 総合国語 II B	有機化学実験 無機化学実験 特別実験 総合国語 III A 総合国語 III B	生物化学実験 物理化学実験 化学工学実験 基礎研究	卒業研究
		選択他	合宿研修			国語表現	日本語と文化
	態度・指向性	必修、 必履修 科目	データサイエンス I データサイエンス II 物質化学基礎実験 体育 I	分析化学実験 体育 II	有機化学実験 無機化学実験 特別実験 体育 III	生物化学実験 物理化学実験 化学工学実験 基礎研究 AI・MOT I AI・MOT II	卒業研究
			選択他	合宿研修	校外研修	県内工場見学	体育 IV 企業研究会 県外工場見学 インターンシップ