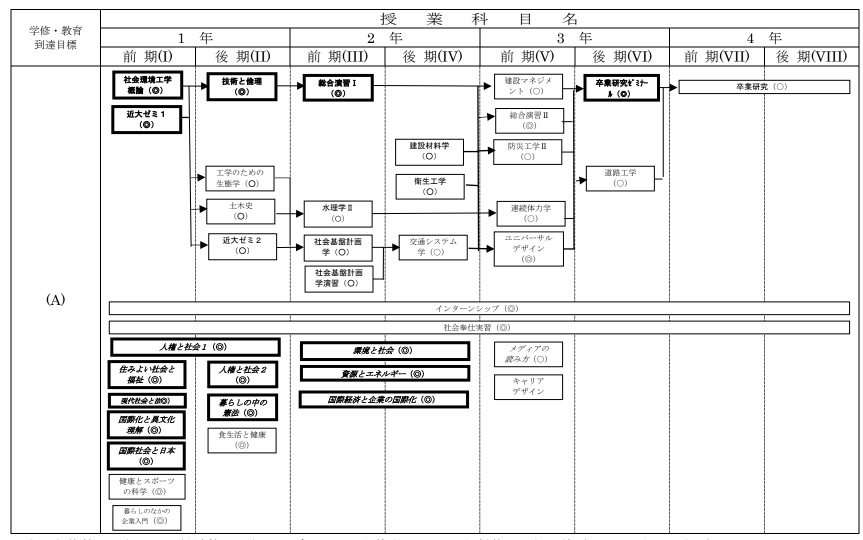
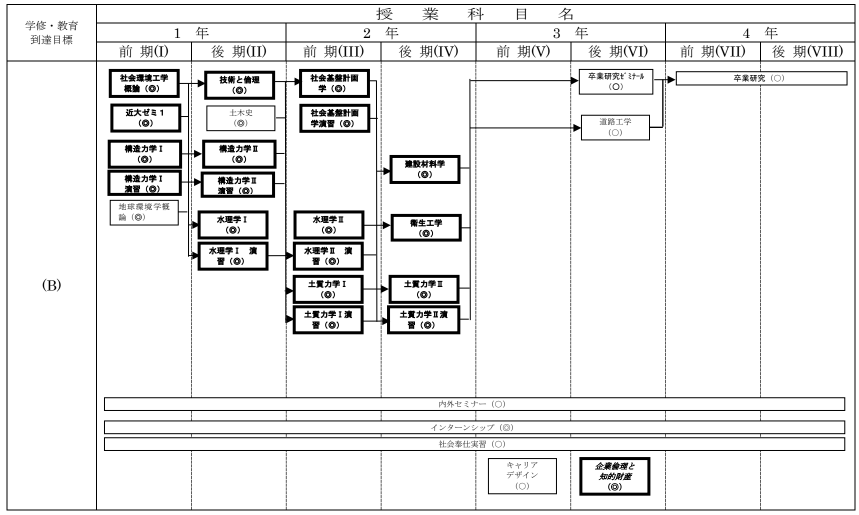
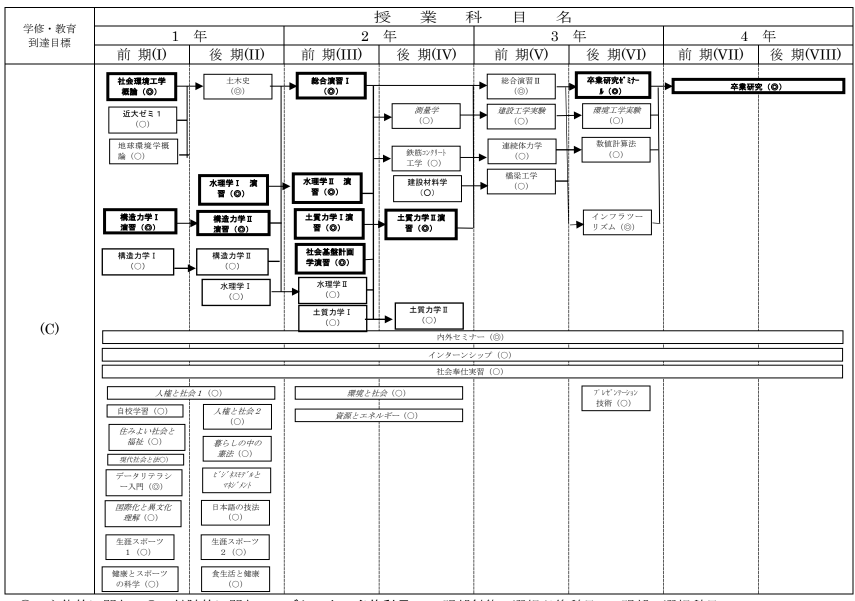
社会環境工学科 カリキュラムポリシー (R6 年度入学生の場合)

	開講セメスター							
	1 年		2 年		3 年		4 年	
	前 期(I)	後期(II)	前期(III)	後 期(IV)	前 期(V)	後期(VI)	前期(VII)	後期(VIII)
共通領域	社会環境工学概論 製図基礎 地球環境学概論	土木史	総合演習 I CAD 演習	測量学 測量実習 防災工学 I	総合演習Ⅱ 建設工学実験 防災工学Ⅱ 建設マネジメント	卒業研究センナル 建設施工法 環境工学実験 土木製図	卒業	研究
構造・材料 領域	構造力学Ⅰ演習	構造力学Ⅱ演習	構造力学Ⅲ	鉄筋コンクリート工学 建設材料学	橋梁工学	メインテナンス 工学 道路工学 数値計算法 建設リサイクル 工学		
土質領域			土質力学 I 演習	土質力学Ⅱ 土質力学Ⅱ演習		地盤調査・施工学		
水理系領域		水理学I 水理学I演習	水理学Ⅱ演習	河川工学	連続体力学	海岸工学		
都市計画領域			社会基盤計画演習	都市計画 交通システム学 景観工学	都市環境 デザイン論 ユニバーサル デザイン	インフラツーリズム		
環境系領域		工学のための生態学		衛生工学	都市微生物学環境管理	土木環境工学		

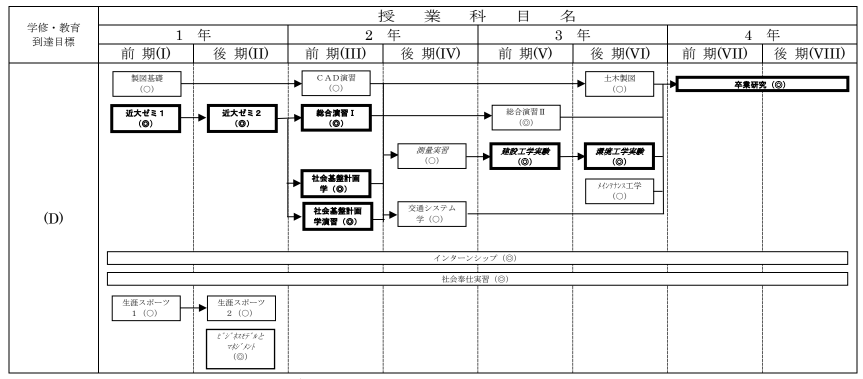
ゴシック: <mark>必修科目 明朝斜体: 選択必修科目</mark> 明朝: 選択科目





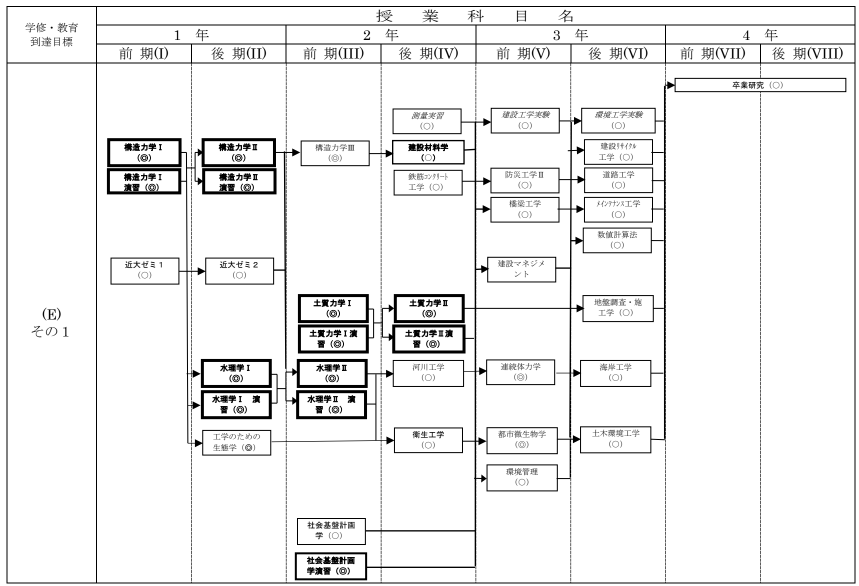


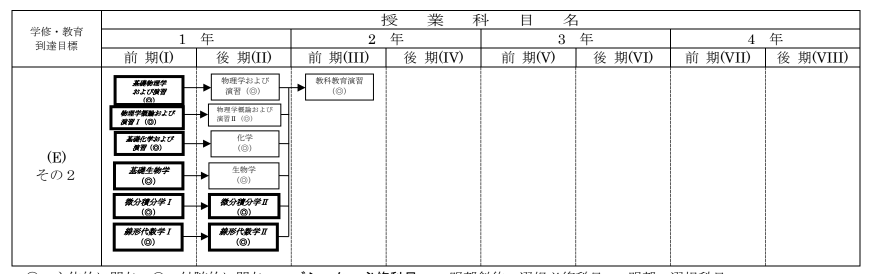
◎:主体的に関与 ○:付随的に関与 **ゴシック**:**必修科目** *明朝斜体:選択必修科目* 明朝:選択科目

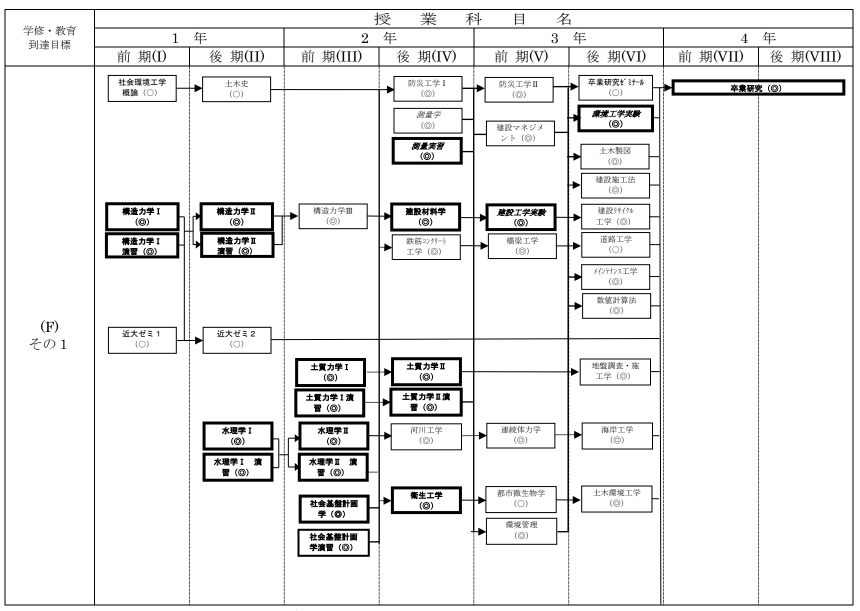


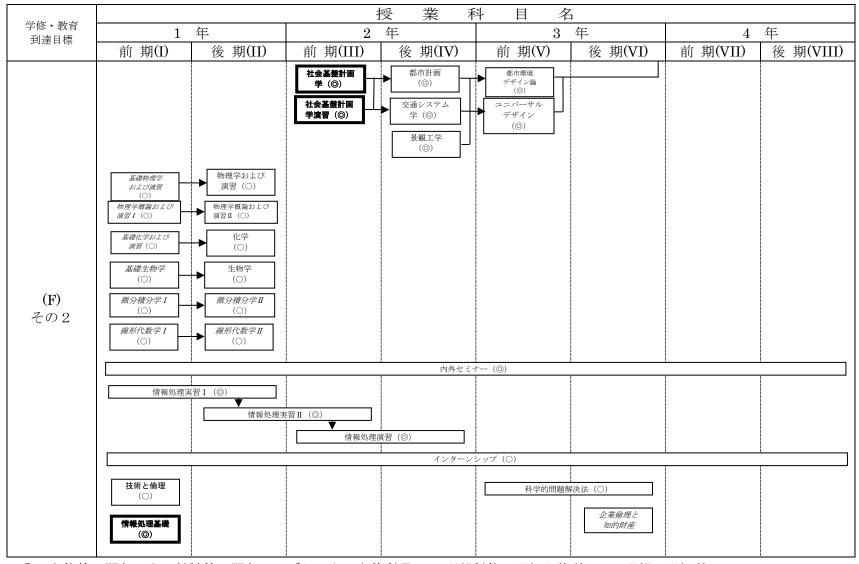
②:主体的に関与 〇:付随的に関与 **ゴシック:必修科目** *明朝斜体:選*択

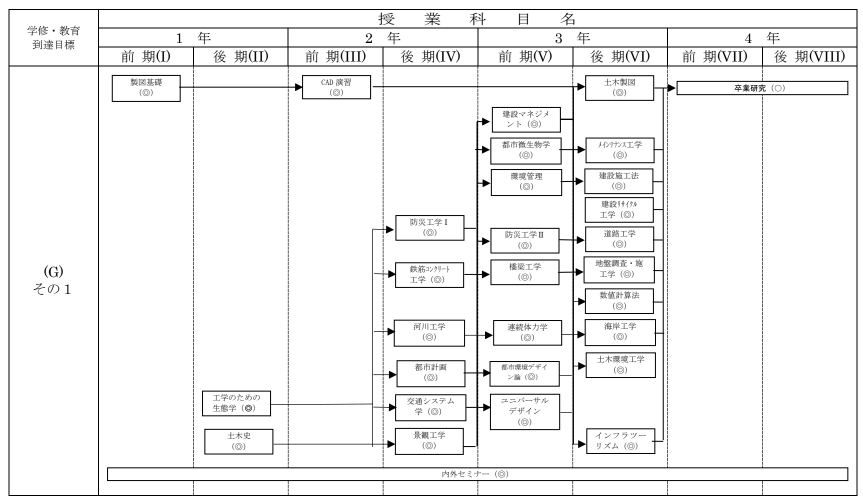
明朝斜体:選択必修科目 明朝:選択科目



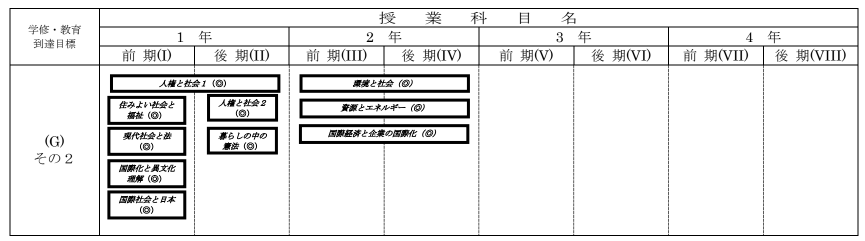


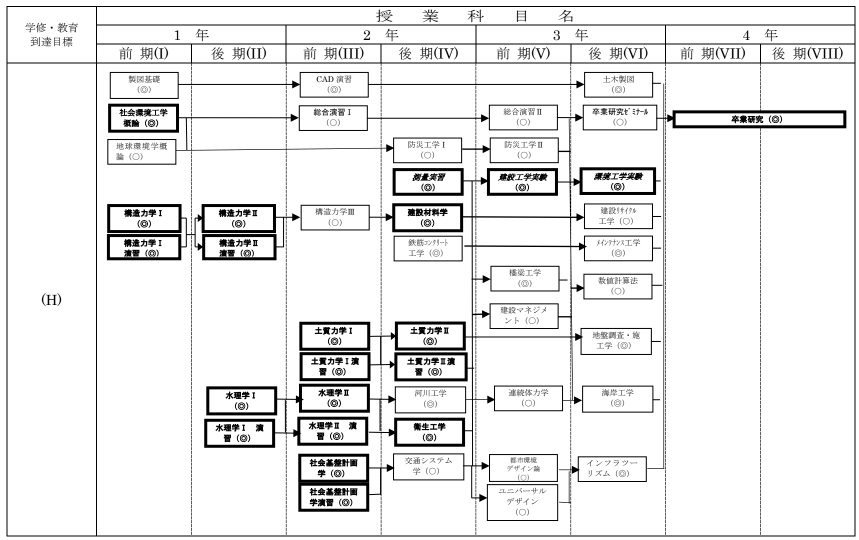




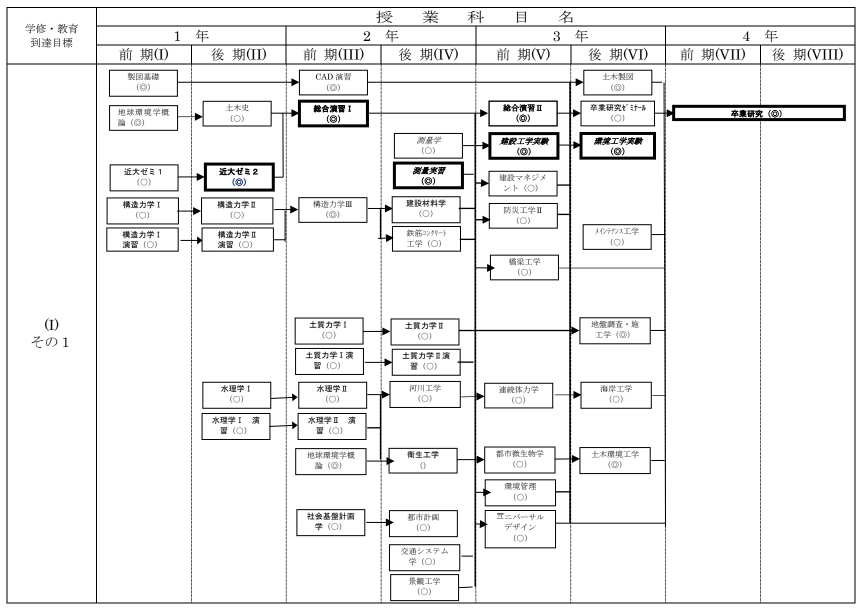


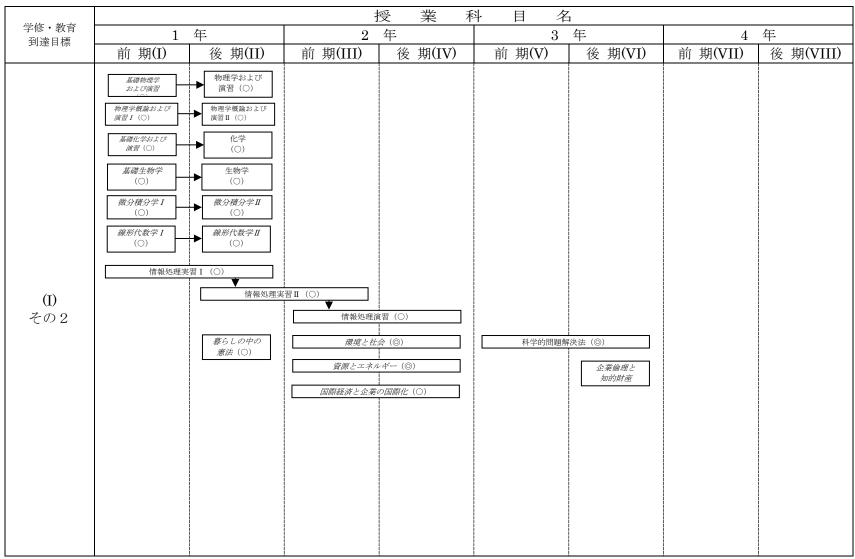
◎:主体的に関与 ○:付随的に関与 **ゴシック**:**必修科目** *明朝斜体:選択必修科目* 明朝:選択科目

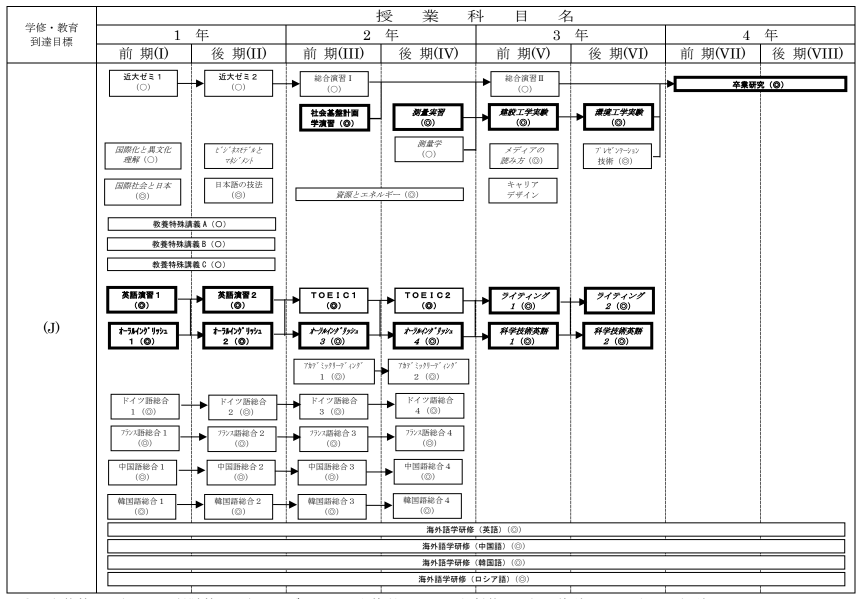




◎:主体的に関与 ○:付随的に関与 **ゴシック**:**必修科目** *明朝斜体:選択必修科目* 明朝:選択科目







◎:主体的に関与 ○:付随的に関与 ゴシック:必修科目 明朝斜体:選択必修科目 明朝:選択科目

