

	1 年次		2 年次		3 年次		4 年次	
	第 1 セメスター	第 2 セメスター	第 3 セメスター	第 4 セメスター	第 5 セメスター	第 6 セメスター	第 7 セメスター	第 8 セメスター
一般教育	現代教養科目 英語科目 入門ゼミナール A	現代教養科目 英語科目 入門ゼミナール B	現代文明論					
土木の基礎	土木数物の基礎 土木の数学 工科の線形代数 基礎情報処理 土木基礎力学 1 (演習含む)	土木の微積分 土木解析学 物理学 化学基礎 プログラミング基礎 土木基礎力学 2 (演習含む)	基礎統計学					
都市と防災	防災まちづくり		構造力学 1 構造力学演習 土質力学 1 土質力学演習	地震防災基礎 構造力学 2 土質力学 2 コンクリート工学 1	都市防災工学 橋梁工学 コンクリート工学 2 コンクリート構造 メンテナンス工学 土木施工	道路工学 建設マネジメント		
都市と環境	測量学 1	測量学 2	測量実習 都市デザイン 水理学 1 水理学演習	都市・地域計画 計画数理 水理学 2	交通計画 河海工学 環境工学 上下水道工学	地形情報処理学 公共政策学	地域マネジメント まちづくり関連法規	
実践力					土木実験	環境防災実験 土木設計製図 まちづくり演習 公務員受験対策専門演習 土木技術者のための基礎英語	建設 CAD	
ゼミナール						土木工学ゼミナール	卒業研究 1	卒業研究 2
建築士受験科目	建築デザイン入門 空間計画		建築計画 A 日本建築史 1	建築計画 B 西洋建築史 1	建築法規	建築構造製図 建築法規		