

次に掲げる科目のうち、A群からC群までの各群から1科目以上、合計50単位以上履修した者

	A 群	B 群	C 群
平成 20 13 年1 度ま でに 入学 した 者	基礎数学演習 微分積分学 基礎情報処理 土木応用数学 土木情報処理 統計学 土木情報処理 コンピュータプログラミング 数値計算	構造力学 水理学 地球地盤学 構造力学 水理学 土質工学 構造力学 水理学 土木材料学 土木行政学 土木地質学 土質工学 土木施工法 鉄筋コンクリート工学 日本土木史 土木計画学 工事管理学	地球環境工学詳論 河川工学 都市計画学 地球環境工学詳論 土木景観計画学 港工学 交通工学 地震防災工学 造景デザイン 緑地計画学 地球環境工学詳論 橋梁工学 道路工学 上下水道工学 水質学 海岸工学 エネルギー施設工学 造景デザイン 都市デザイン学 土木景観計画学 地球環境工学詳論 橋梁工学 都市空間学 造園学

次に掲げる科目のうち、A群からC群までの各群から1科目以上、B群から17単位以上、  
合計30単位以上履修した者

	A 群	B 群	C 群
平成 20 14 年2 度ま でに 入学 した 者	微分積分学演習 統計学 土木情報処理 コンピュータプログラミング コンピュータプログラミング	構造力学 構造力学 水理学 水理学 土質工学 構造力学 土木材料学 日本土木史 土質工学 鉄筋コンクリート工学 水理学 土木行政学 鉄筋コンクリート工学 土質工学 土木地質学 土木施工法 土木設計演習 土木計画学 工事管理学	都市計画学 道路工学 上下水道工学 地球環境工学詳論 橋梁工学 港工学 道路工学 上下水道工学 海岸工学 河川工学 地球環境工学詳論 橋梁工学 土木景観計画学 造景デザイン 地球環境工学詳論 地震防災工学 交通工学 水質学 エネルギー施設工学 造景デザイン 土木景観計画学 都市デザイン学 造園学 地球環境工学詳論 都市空間学 造景デザイン実習・演習 造景デザイン実習・演習