

日本大学 理工学部 社会交通工学科

次に掲げる科目のうち、B群より4単位以上を含み、合計9単位以上を取得した者

年度	A 群	B 群
平成14年度以降に入学した者 (2002)	基礎物理学Ⅰ 基礎物理学実験 基礎化学 基礎化学実験 数学解析Ⅰ 数学解析Ⅱ プログラミング 数理統計学 工業数学 交通システム計画 交通流理論 交通制御 交通マネジメント 交通需要予測 交通経済学 都市デザイン 環境循環工学 都市衛生 地域計画 鋼構造 道路工学Ⅰ 道路工学Ⅱ 構造設計Ⅰ 構造設計Ⅱ 情報処理 建設マネジメント 軌道工学	システム工学 景観設計 都市防災 建設材料Ⅱ 構造力学演習 コンクリート構造Ⅰ コンクリート構造Ⅱ 構造力学Ⅱ 地盤基礎構造 建設材料実験 舗装材料実験 地盤材料実験 土木関連法規・行政 構造デザイン