

次に掲げる科目のうち、17単位以上履修した者

平成2016年度に入学した者	基礎電磁気学 システム最適化 コンピュータシステム オペレーティングシステム システム論 制御工学 デジタル信号処理 エレクトロニクス デジタル電子回路
----------------	--

次に掲げる科目のうち、A群から1単位以上、B群から11単位以上履修した者

	A群	B群
平成2017年度に入学した者	化学概論Ⅰ 化学概論Ⅱ 生物学概論Ⅰ 生物学概論Ⅱ 物理学Ⅰ 基礎解析Ⅰ 基礎解析Ⅱ 線形代数学Ⅰ 線形代数学Ⅱ 数学演習Ⅰ 数学演習Ⅱ 統計数理	基礎電磁気学 システム最適化 論理設計 コンピュータシステム オペレーティングシステム 制御工学 デジタル信号処理 エレクトロニクス デジタル電子回路
平成2018年度以降に入学した者	化学概論Ⅰ 化学概論Ⅱ 生物学概論Ⅰ 生物学概論Ⅱ 基礎解析Ⅰ 基礎解析Ⅱ 線形代数学Ⅰ 線形代数学Ⅱ 数学演習Ⅰ 数学演習Ⅱ 統計数理 物理学Ⅰ 物理学Ⅰ演習	システム最適化 論理設計 コンピュータシステム オペレーティングシステム 制御工学 デジタル信号処理 エレクトロニクス デジタル電子回路

次に掲げる科目のうち、7単位以上履修した者

令 和 4 0 2 年 2 度 2 以 降 の 入 学 者	システム最適化 論理設計 コンピュータシステム オペレーティングシステム ソフトウェア工学 組み込みシステム設計論 データベース コンパイラ 制御工学 デジタル信号処理 画像工学 エレクトロニクス デジタル電子回路 地域創生課題セミナーⅡ
---	--

次に掲げる科目のうち、1単位以上履修した者

令 和 5 0 2 年 2 度 3 以 降 の 入 学 者	システム最適化 論理設計 コンピュータシステム オペレーティングシステム ソフトウェア工学 組み込みシステム設計論 データベース コンパイラ 制御工学 デジタル信号処理 画像工学 エレクトロニクス デジタル電子回路
---	---