

京都工芸繊維大学 電子システム工学課程(地域創成Tech Program)

次に掲げる科目のうち、合計12単位以上履修した者

	科 目
平成21年度以前の入学者	電子システム工学セミナーⅡ
	電子システム工学セミナーⅢ
	電気回路
	電気回路演習
	電磁気学および演習ⅠA
	電磁気学および演習ⅠB
	電磁気学および演習ⅡA
	電磁気学および演習ⅡB
	電磁気学Ⅲ
	電子システム数理基礎論
	電子システム工学基礎実験
	電子システム工学実験及び設計Ⅰ
	回路解析
	回路解析演習
	デジタル電子回路
	アナログ電子回路
	電子回路演習
	集積回路工学
	デジタル信号処理
	制御工学
	電気エネルギー工学
	電磁波工学
	電子物性基礎論Ⅰ
電子物性基礎論Ⅱ	
電子材料工学	
システム最適化	

次に掲げる科目から11単位以上履修した者

	科 目
平成21年度97年の入学者	電気回路
	電気回路演習
	電磁気学および演習ⅠA
	電磁気学および演習ⅠB
	電磁気学および演習ⅡA
	電磁気学および演習ⅡB
	電磁気学Ⅲ
	電子システム数理基礎論
	回路解析
	回路解析演習
	論理設計
	デジタル電子回路
	アナログ電子回路
	電子回路演習
	集積回路工学
	制御工学
	通信システム工学
	高周波回路
	電磁波工学
	電子物性基礎論Ⅰ
	電子物性基礎論Ⅱ
	電子材料工学
	センサ工学

次に掲げる科目から11単位以上履修した者

	科 目
平成30年度 の 入 学 者 (平 成 3 0 年 度 の 入 学 者)	電気回路
	電気回路演習
	電磁気学および演習ⅠA
	電磁気学および演習ⅠB
	電磁気学および演習ⅡA
	電磁気学および演習ⅡB
	電磁気学Ⅲ
	電子システム数理基礎論
	回路解析
	回路解析演習
	論理設計
	デジタル電子回路
	アナログ電子回路
	電子回路演習
	集積回路工学
	制御工学
	通信システム工学
	高周波回路
	電磁波工学
	電子物性基礎論
電子材料工学	
センサ工学	

次に掲げる科目から11単位以上履修した者

	科 目
平成31年度 の 入 学 者 (平 成 3 1 年 度 の 入 学 者)	電気回路
	電気回路演習
	電磁気学および演習ⅠA
	電磁気学および演習ⅠB
	電磁気学および演習ⅡA
	電磁気学および演習ⅡB
	電磁気学Ⅲ
	電子システム数理基礎論
	回路解析
	回路解析演習
	論理設計
	デジタル電子回路
	アナログ電子回路
	電子回路演習
	集積回路工学
	制御工学
	通信システム工学
	高周波回路
	電気エネルギー工学
	電磁波工学
電子物性基礎論	
電子材料工学	

次に掲げる科目のうち、以下の条件をすべて満たす者
5単位以上履修すること

	科 目
（ 令2 和0 22 年0 度） 以降 の 入 学 者	電気回路
	電気回路演習
	電磁気学および演習ⅠA
	電磁気学および演習ⅠB
	電磁気学および演習ⅡA
	電磁気学および演習ⅡB
	電磁気学Ⅲ
	電子システム数理基礎論
	回路解析
	回路解析演習
	論理設計
	デジタル電子回路
	アナログ電子回路
	電子回路演習
	集積回路工学
	制御工学
	通信システム工学
	高周波回路
	電気エネルギー工学
	電磁波工学
電子物性基礎論	
電子材料工学	

次に掲げる科目から合計7単位以上履修した者

	科目
（ 20 32 年1 ） 度 以 降 の 入 学 者	電気回路
	電気回路演習
	電磁気学および演習ⅠA
	電磁気学および演習ⅠB
	電磁気学および演習ⅡA
	電磁気学および演習ⅡB
	電磁気学Ⅲ
	電子システム数理基礎論
	回路解析
	回路解析演習
	論理設計
	デジタル電子回路
	アナログ電子回路
	電子回路演習
	集積回路工学
	制御工学
	通信システム工学
	高周波回路
	電気エネルギー工学
	電磁波工学
電子物性基礎論	
電子材料工学	

次に掲げる科目から合計11単位以上履修した者

	科目
（ 令和 4 2 2 ） 年 度 以 降 の 入 学 者	電子システム工学セミナーⅡ
	電子システム工学セミナーⅢ
	電気回路
	電気回路演習
	電磁気学および演習ⅠA
	電磁気学および演習ⅠB
	電磁気学および演習ⅡA
	電磁気学および演習ⅡB
	電磁気学Ⅲ
	電子システム数理基礎論
	回路解析
	回路解析演習
	論理設計
	デジタル電子回路
	アナログ電子回路
	集積回路工学
	制御工学
	通信システム工学
	高周波回路
	電気エネルギー工学
	電磁波工学
	プラズマ工学
	電子材料工学
センサ工学	

次に掲げる科目のうち、以下の条件をすべて満たす者

・B群から11単位以上履修すること

	B 群
令和5年度以降の入学者	電子システム工学セミナーⅡ
	電気回路
	電気回路演習
	電磁気学および演習ⅠA
	電磁気学および演習ⅠB
	電磁気学および演習ⅡA
	電磁気学および演習ⅡB
	電磁気学Ⅲ
	電子システム数理基礎論
	回路解析
	回路解析演習
	論理設計
	デジタル電子回路
	アナログ電子回路
	集積回路工学
	デジタル信号処理
	制御工学
	通信システム工学
	高周波回路
	電気エネルギー工学
	電磁波工学
	プラズマ工学
	電子材料工学
センサ工学	