

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	