

近畿大学生物理工学部 生体機械工学科

次に掲げる科目から合計7単位以上履修すること

	科 目
平成21年度 5月3日 の 入 学 者	物理学Ⅰ
	物理学Ⅱ
	化学Ⅰ
	化学Ⅱ
	生物学Ⅰ
	生物学Ⅱ
	生物と機械
	生物熱環境学
	ロボットメカニクス技術論
	ロボットセンサー技術論
	ロボット制御技術論
	生体振動力学
	応用熱力学
	伝熱工学
	生体流れ学
	流体機械
	応用材料力学
	機能性材料
	材料損傷学
	システム工学
ロボット工学	
センサー工学	
機械運動学	
交通輸送機械	

次に掲げる科目のうち、以下の条件をすべて満たす者

- ・ A群から1科目以上履修すること
- ・ A群、B群から合計9単位以上履修すること

	A 群	B 群
平成21年度 5月4日 2月1日 の 入 学 者	物理学Ⅰ	ロボットメカニクス技術論
	物理学Ⅱ	ロボットセンサー技術論
	化学Ⅰ	ロボット制御技術論
	化学Ⅱ	応用材料力学
	生物学Ⅰ	応用熱力学
	生物学Ⅱ	伝熱工学
	化学実験（実験）	流体力学Ⅱ
	生物と機械	流体機械
	シミュレーション工学	機械力学
		制御工学
		センサー工学
		システム工学
		機能性材料
		材料損傷学
		ロボット工学
	自動車工学	