

徳島文理大学 機械創造工学科

次に掲げる科目のうち、A群から6単位以上、A群からB群までの各群から合計11単位以上履修した者

	A 群	B 群
	数学A 物理学A 物理学B 化学A 化学B 微分積分学 生命科学 知能科学 線形代数学 工業数学A 工業数学B 工業数学A演習 工業数学B演習 工業物理学A 工業物理学B コンピュータ概論 情報科学概論 基礎情報処理 I 機械工学演習A 機械工学演習B	システム工学概論 応用力学 材料力学 I 材料力学 II 機械運動学 設計工学 I 設計工学 II 材料強度学 精密加工学 塑性加工 MEMS加工 生産工学 工業材料 複合材料 制御工学 I 制御工学 II 制御工学 III 計測工学 センサー工学 精密測定 機械力学 I 機械力学 II 熱力学 熱力学 II 流体力学 流体力学 II 伝熱工学 電波法規