

## 平成25年度工学部AO入試における受験教科・科目の変更について

分子素材工学科および情報工学科の2月実施AO入試における大学入試センター試験の理科の利用科目について以下のとおり変更します。

学部・学科等名		日程区分	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等	
			教科	科目名等	教科等	科目名等
工学部	機械工学科	AO 9月実施 一般・工業 対象	大学入試センター試験は課しません。		その他	出願書類，面接（数学・物理・英語に関する試問を含む）の結果を総合して行います。
		AO 2月実施	数 理 外 英	「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物Ⅰ」と「化Ⅰ」  [3教科5科目]	その他	出願書類，面接の結果を総合して行います。
	電気電子 工学科	AO 9月実施 一般・工業 対象	大学入試センター試験は課しません。		その他	出願書類，筆記試験（微分・積分及び電気・磁気を題材とする試験），面接の結果を総合して行います。
	分子素材 工学科	AO 9月実施	大学入試センター試験は課しません。		その他	出願書類，面接の結果を総合して行います。
		AO 2月実施	数 理 外	「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数B，工，簿，情報から1」 化Ⅰ 「物Ⅰ」と「化Ⅰ」 英，独，仏，中，韓から1  5 [3教科4科目]	その他	出願書類，面接の結果を総合して行います。
	情報工学科	AO 2月実施	数 理 外	「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B，情報から1」 物Ⅰ 「物Ⅰ」と「化Ⅰ，生Ⅰから1」 英  5 [3教科4科目]	その他	出願書類，面接の結果を総合して行います。