

別表 1

卒業に必要な最低修得単位・累積成績指標

学 科 科 目			機械・エネルギー システム		電気電子		知能情報 システム	応 用 化 学	福祉環境	
			機 械	エ ネ ル ギ ー	電 気	電 子			建 築	メカトロ ニクス
教 養 教 育 科 目	全 学 共 通 科 目	主題科目 I～X	20単位（人文分野4単位以上，社会分野4単位以上，「大分を創る科目」 2単位以上を含むこと） （ただし，知能情報システム工学科は，人文分野4単位以上，社会分野4単 位以上，「大分を創る科目」2単位以上，人文分野・社会分野・外国語に関す るゼミナール科目から合わせて10単位以上を含むこと。建築コースは，人 文分野6単位以上，社会分野4単位以上，自然分野6単位以上，「大分を創る 科目」2単位以上を含むこと）							
		ゼミナール 科目								
	身体・ス ポーツ科 学科目	スポーツ 文化科学								
	短期留学プログラム (IPOU科目)									
	外 国 語 科 目	英 語	6単位							
専 門 基 礎 科 目		必修	14	16	18	16	12	10	12	14
		選択	A選択 6	A選択 4	A選択 2	A選択 4	A選択 8	A選択 12	A選択 4	A選択 0
専 門 教 育 科 目	必 修		67	45	61.5	60	70	52	71.5	53
	選 択		A選択 11	※33	A選択 16.5	A選択 18	A選択 8	※24	※10.5	※31
合 計			124	124	124	124	124	124	124	124
累積成績指標			2.0以上	2.0以上	2.0以上	2.0以上	2.0以上	2.0以上	2.0以上	2.0以上

※機械・エネルギーシステム工学科（エネルギー）の専門選択科目は，AとS選択で33単位（S
選択14単位含む）とする。

※応用化学科の専門選択科目は，AとS選択で24単位（S選択2単位含む）とする。

※福祉環境工学科（建築）の専門選択科目は，AとS選択で10.5単位（S選択6単位含む）とする。

※福祉環境工学科（メカトロニクス）の専門選択科目は，AとS選択で31単位（S選択6単位含
む）とする。