

# まず便覧で必要科目を確認

6

<参考>

B9TB 機械知能・航空工学科（工1～5組）は、第1セメスターに自組開講となります。

※3 総合科学群の「総合科目」、「カレントトピックス科目」の開設する授業科目は毎年定めます。全学教育科目の手引を参照してください。

<履修方法（卒業に必要な全学教育科目の修得科目・単位数）>

区分	授業科目名	修得方法・必要単位数
必修	解析学A、解析学B、解析学C、線形代数学A、 物理学A、物理学B-1、物理学B-2、化学B 自然科学総合実験-1、自然科学総合実験-2 情報基礎B、スポーツA	左記12科目19単位を修得すること。
	外国語 英語A1-1、英語A1-2、英語A2-1、 英語A2-2、英語B1-1、英語B1-2、 英語B2-1、英語B2-2	左記8科目4単位を修得すること。（※4）
選択 必修	〔人間論〕群	左記の各群において、それぞれ1科目2単位、 計6単位を修得すること。
	〔社会論〕群	
	〔自然論〕群	
	外国語 英語C1-1、英語C1-2、 Practical English Skills 1-1、 Practical English Skills 1-2	「英語C1-1、C1-2」で1単位、 もしくは、「Practical English Skills 1-1、 1-2」で1単位修得すること。（※4）
外国語 英語C2-1、英語C2-2、 Practical English Skills 2-1、 Practical English Skills 2-2	「英語C2-1、C2-2」で1単位、もしくは、 「Practical English Skills 2-1、2-2」で1単 位修得すること。（※4）	
	〔初修語〕群（ドイツ語、フランス語、 ロシア語、スペイン語、中国語、朝鮮語）	1外国語を選択し、4科目4単位を修得すること。

各科目をどこのセメスターで取ることになるかも便覧で見れます。

多分最初の方にあると思う