

## 科目ナンバリングの導入について

神戸大学では、各学部および研究科における教育課程の系統性、順次性及び科目の水準を明らかにし、学生の履修計画、学修活動の手助けとなるように、平成28年度の入学者対象のカリキュラムから、科目ナンバリングを導入します。

### 1. 基本方針

各授業科目のナンバリングコードは、以下のとおり7桁の英数字で構成されます。

(例) A 1 ZZ 1 00

第1桁	第2桁	第3～第4桁	第5桁	第6～第7桁
アルファベット	数字	アルファベット	数字	数字
科目提供母体の部局	課程	学科、コース	科目のカテゴリ	科目のナンバー

### 農学部・農学研究科ナンバリングのルール

第1桁目	A	農学部
第2桁目	1	学士課程
	2	博士課程前期課程
	3	博士課程後期課程
第3桁目	A	食料環境システム学科
	B	資源生命科学科
	C	生命機能科学科
	Z	学科共通
第4桁目	A	生産環境工学コース
	B	食料環境経済学コース
	C	応用動物学コース
	D	応用植物学コース
	E	応用生命化学コース
	F	環境生物学コース
	Z	コース共通
第5桁目	1	学部初級レベル科目
	2	学部中級レベル科目
	3	学部上級レベル科目
	4	卒業論文関連科目
	5	高度教養科目
	6	博士課程前期課程基礎科目
	7	博士課程前期課程発展科目・修論関連科目
	8	博士課程後期課程科目
第6・7桁目	00	特に順次性のない科目
	01～06	順次性を持って履修すべき科目

### 2. 科目ナンバリングの確認方法及び活用方法

- ・各授業科目のナンバリングコードは、以下一覧表から確認してください。

・平成 29 年度からは、シラバス及び成績確認表でナンバリングコードを確認できる予定です。

### 3. 科目ナンバリング一覧表

[学部共通科目](#)

[生産環境工学コース科目](#)

[食料環境経済学コース科目](#)

[応用動物学コース科目](#)

[応用植物学コース科目](#)

[応用生命化学コース科目](#)

[環境生物学コース科目](#)