

長崎大学ナンバリング・システムについて

長崎大学ナンバリング・システムとは、長崎大学で開講されているすべての授業科目（教養教育科目・学部専門科目・大学院専門科目等。旧カリキュラム科目は除く）に対し、授業内容・レベル等に応じて特定の記号や数字やナンバーを付与し、教育課程表やシラバスに記載することにより、体系的な教育プログラムの実現を目指す方法のことであります。

1 長崎大学ナンバリング・システムの統一フォーマット

長崎大学の全授業科目には、以下のような統一した形式でナンバーが付されています：

AB	CD	1	234	5
学部等 コード	領域/プログ ラムコード	水準 コード	識別 コード	使用言語 コード

通常表示部分

表示例

専門教育科目 医と社会 GEFY 11111

【学部等コード】科目を提供する学部や研究科等を表す2文字の英文字です。医学科は「ME」で統一されています。

【領域/プログラムコード】科目を提供する学部等のカリキュラム体系上の大きな区分を表す2文字の英文字です。医学科は「ME」で統一されています。

【水準コード】科目の授業のレベルを示す1桁の数字です。数字と学年は必ずしも一致するものではありません。識別コードの詳細については表2を参照ください。

【識別コード】「領域/プログラムコード」で大きく区分された科目群を更に識別するための3桁の数字です。学部・研究科ごとに独自の規則で識別コードが付与されています。

【使用言語コード】その科目の授業中に使用される言語を表す1桁の数字です。表3を参照ください。

2 長崎大学ナンバリング・システムの特徴

識別コード

識別コードによって、授業科目の履修体系上でのおよその位置づけが一目で識別できます。

3 ナンバリング・システムの活用方法

記号や数字の意味することを理解した上で、便覧等に示された学部や研究科ごとの科目ナンバー付与規則を理解してください。慣れてくると、科目ナンバーを見るだけで、カリキュラム体系上どのような位置づけの科目であるか分かるようになります。

識別コードは、体系的に設計してありますので、科目選択や履修順序を判断する際に利用してください。

シラバスに履修の前提とする科目が科目ナンバーで記載されている場合があります。そのときは、NU-Webの検索機能でどのような科目であるか調べてください（平成27年10月以降使用可）。

専門的な学習を行うようになったら、科目ナンバーの学問分類からその科目の学問上の位置づけを把握することで、履修科目の体系に関する理解が更に深まります。

表 2

0 : 卒業要件外科目 (大学入学前に修得する内容の科目, リメディアル科目, 卒業要件外授業科目)	
1 : 学部専門科目 (入門的内容の科目), 教養教育科目 (語学上級科目, 高年次対象科目を除く)	学部科目
2 : 学部専門科目 (基礎的内容の科目), 教養教育科目 (語学上級, 高年次対象科目)	
3 : 学部専門科目 (発展的内容の科目), 教養教育科目 (高年次対象科目)	
4 : 学部専門科目 (卒業論文・卒業研究関連科目, 医・歯・薬5～6年科目)	

表 3

1 : 日本語で行う授業	6 : ドイツ語で行う授業
2 : 英語で行う授業	7 : フランス語で行う授業
3 : 日本語と英語のバイリンガル授業	8 : オランダ語で行う授業
4 : 中国語で行う授業	9 : 日本語と英語以外の外国語のバイリンガル授業
5 : 韓国語で行う授業	0 : (予備)

授業科目区分	科目名	ナンバリング
医と社会	医と社会 I	MEME21011
	医と社会 II	MEME21021
	医と社会 III	MEME31031
	医と社会 IV	MEME31041
入門科目	人間生物学	MEME12011
正常構造と機能	人体構造系 I	MEME23011
	人体構造系 II	MEME23021
	生体分子系	MEME23031
	分子遺伝系	MEME23041
	動物性機能系	MEME23071
	人体構造系 III	MEME33101
	神経・感覚器系 I	MEME23111
	発生・組織系 I	MEME23121
	内臓機能・体液系 I	MEME23131
	神経・感覚器系 II	MEME23141
	発生・組織系 II	MEME23151
	内臓機能・体液系 II	MEME23161
	疾患総論	感染系
免疫系		MEME24021
環境因子系		MEME34031
薬理系		MEME34041
病理総論系		MEME24051
病理各論系		MEME34081
腫瘍系		MEME24101
基礎医学 TBL		MEME24111
疾患各論	血液・リンパ系	MEME35011
	循環器系	MEME35021
	呼吸器系	MEME35031
	内分泌・代謝・栄養系	MEME35041
	免疫・アレルギー疾患系	MEME35051
	脳・神経系	MEME35061
	皮膚系	MEME35071
	運動系	MEME35081
	消化器系	MEME35091
	腎泌尿器系	MEME35101
	生殖系	MEME35111
	視覚系	MEME35121
	耳鼻咽喉口腔系	MEME35131
	精神系	MEME35141
	小児系	MEME35151
	感染症系	MEME35161

授業科目区分	科目名	ナンバリング
医学・医療と社会	法医学系	MEME36011
	衛生学・分子疫学	MEME36031
	公衆衛生学	MEME36041
	診断学	MEME37011
診療の基本	放射線医学	MEME37021
	臨床検査医学	MEME37031
	外科治療学	MEME37041
	臨床疫学・医療情報学	MEME37051
	臨床薬理学	MEME37061
	臨床総括講義	MEME47071
	臨床医学 TBL I	MEME37081
	臨床医学 TBL II	MEME37091
	臨床推論 PBL	MEME37131
臨床実習	臨床実習	MEME48011
	高次臨床実習 I	MEME48311
	高次臨床実習 II	MEME48321
基礎研究実習	リサーチセミナー	MEME39011
	プレリサーチセミナー I	MEME29041
	プレリサーチセミナー II	MEME29051
	プレリサーチセミナー III	MEME39061
	アドバンストリサーチセミナー I	MEME39071
	アドバンストリサーチセミナー II	MEME39081
	アドバンストリサーチセミナー III	MEME49091
	アドバンストリサーチセミナー IV	MEME49101
	アドバンストリサーチセミナー V	MEME49111
医学総合セミナー	医学ゼミ I	MEME20011
	医学ゼミ II	MEME20021
	医学ゼミ III	MEME30031
	地域医療ゼミ	MEME20091
	熱帯医学ゼミ	MEME20251
医学英語	国際医療英語 I	MEME20172
	国際医療英語 II	MEME20182
	医学英語 I	MEME21512
	医学英語 II	MEME21522
	医学英語 III	MEME21532
学部モジュール	医学英語 IV	MEME21542
	人間生物学	MEME16011
	医学統計学	MEME16031
	医学史・原爆医学と長崎	MEME16061