

2025年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

↓A・・・学籍番号奇数、B・・・学籍番号偶数

科目コード	クラスコード	科目名・クラス	単位数	開講期間	曜講	配当年次	担当者名	クラス指定	履修条件など
■必修科目									
11411001		微分積分学Ⅰ	2	春	木1	1～	古屋 貴士		
11411002		微分積分学Ⅱ	2	秋	木1	1～	古屋 貴士		「微分積分学Ⅰ」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11411003		代数学Ⅰ	2	春	月2	1～	古屋 貴士		
11411004		代数学Ⅱ	2	秋	月2	1～	古屋 貴士		「代数学Ⅰ」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11422006	001	化学－Ⅰ	2	春	月1	1～	大江 洋平 太田 哲男 中村 光	A	
11422006	002	化学－Ⅱ	2	秋	月1	1～	大江 洋平 太田 哲男 中村 光	B	
11433002	001	生物学－Ⅰ	2	春	月1	1～	高橋 美帆 和久 剛 山下 修司 三田雄一郎	B	
11433002	002	生物学－Ⅱ	2	秋	月1	1～	高橋 美帆 和久 剛 山下 修司 三田雄一郎	A	
11411005		物理学基礎	2	春	金1	1～	剣持 貴弘		
11411006		力学	2	秋	金1	1～	剣持 貴弘		
11433001	001	生命医科学概論－Ⅰ	2	春	土2	1～	野口 範子 西川喜代孝 舟本 聡 市川 寛 小林 聡 齋藤 直人 高橋 美帆 米井 嘉一 浦野 泰臣 池川 雅哉 角田 伸人 和久 剛 西川 恵三 祝迫 恵子 齋藤 芳郎	B	
11433001	002	生命医科学概論－Ⅱ	2	秋	土2	1～	野口 範子 西川喜代孝 舟本 聡 市川 寛 小林 聡 齋藤 直人 高橋 美帆 米井 嘉一 浦野 泰臣 池川 雅哉 角田 伸人 和久 剛 西川 恵三 祝迫 恵子 齋藤 芳郎	A	
11411007	001	製図学基礎－Ⅰ	2	春	火1・2	1～	積際 徹 森田 有亮 岩城由里子 石岡 清 渡辺 公貴 坂本 智紀 森本 貴志 山本 智子 清水 邦友 長谷部宏之 山川 淳 佐藤 聖一 藤井 敏 高垣 昭二	B	授業教室は掲示板を参照すること。 再履修者も学籍番号が奇数の者はAクラスを偶数の者はBクラスを登録すること。 なお、当該科目の出席状況が「医用設計工学実習Ⅰ」（2年次配当）の履修条件になるので注意すること。
11411007	002	製図学基礎－Ⅱ	2	秋	火1・2	1～	積際 徹 森田 有亮 岩城由里子 石岡 清 渡辺 公貴 坂本 智紀 森本 貴志 山本 智子 清水 邦友 長谷部宏之 山川 淳 佐藤 聖一 藤井 敏 高垣 昭二	A	授業教室は掲示板を参照すること。 再履修者も学籍番号が奇数の者はAクラスを偶数の者はBクラスを登録すること。 なお、当該科目の出席状況が「医用設計工学実習Ⅰ」（2年次配当）の履修条件になるので注意すること。
11411007	011	製図学基礎－ⅠⅠ	2				(本年度休講)		再履修者対象クラス 【注意】履修許可者(掲示板参照)のみ大学が一括登録を行う。
11411008	001	コンピュータプログラミング－Ⅰ	2	春	火1・2	1～	剣持 貴弘 松本 寿一 奥村 直毅 横川 隆一 高間 道秋 藤田 成隆	A	授業教室は掲示板を参照すること。 再履修者も学籍番号が奇数の者はAクラスを偶数の者はBクラスを登録すること。
11411008	002	コンピュータプログラミング－Ⅱ	2	秋	火1・2	1～	剣持 貴弘 松本 寿一 奥村 直毅 横川 隆一 高間 道秋 藤田 成隆	B	

2025年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

↓A・・・学籍番号奇数、B・・・学籍番号偶数

科目コード	クラスコード	科目名・クラス	単位数	開講期間	曜講	配当年次	担当者名	クラス指定	履修条件など
11411009	001	医工・医情報学概論-1	2	春	土2	1~	田中 和人	A	
							積際 徹		
							小泉 範子		
							森田 有亮		
							飛龍志津子		
							秋山いわき		
							小林 耕太		
							大江 洋平		
							横川 隆一		
							廣安 知之		
							川口 正隆		
11411009	002	医工・医情報学概論-2	2	秋	土2	1~	田中 和人	B	
							積際 徹		
							小泉 範子		
							森田 有亮		
							飛龍志津子		
							秋山いわき		
							小林 耕太		
							大江 洋平		
							横川 隆一		
							廣安 知之		
							川口 正隆		
山本 浩司									
11411010	001	材料力学I-1	2	春	水1	2~	山本 浩司	A	再履修者対象クラス 【注意】履修許可者（掲示板参照）のみ大学が一括登録を行う。
11411010	002	材料力学I-2	2	春	水1	2~	川口 正隆	B	
11411010	011	材料力学I-11	2	春	水3	3~	阪上 隆英		
11411011		物理学I	2	春	金3	2~	剣持 貴弘		
11433008	001	人体の構造と機能I-1	2	春	土1	2~	市川 寛	B	
							野土 信司		
							池川 雅哉		
							田中 雅樹		
							ト部 諭		
							浅沼光太郎		
							川村 和之		
							山下 修司		
							西川 恵三		
							松田 賢一		
							角 謙介		
11433008	002	人体の構造と機能I-2	2	秋	土1	2~	市川 寛	A	
							野土 信司		
							池川 雅哉		
							田中 雅樹		
							ト部 諭		
							浅沼光太郎		
							川村 和之		
							山下 修司		
							西川 恵三		
							松田 賢一		
							角 謙介		
11411012	001	材料力学II-1	2	秋	水1	2~	山本 浩司	A	「材料力学I」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11411012	002	材料力学II-2	2	秋	水1	2~	川口 正隆	B	
11411012	011	材料力学II-11	2	秋	水3	3~	阪上 隆英		再履修者対象クラス 【注意】履修許可者（掲示板参照）のみ大学が一括登録を行う。
11411013		応用数理I	2	春	木3	2~	古屋 貴士		
11411014	001	医工学基礎実験-1	2	春	金4・5	2~	田中 和人	A	
							剣持 貴弘		
							小泉 範子		
							奥村 直毅		
							中野 正和		
							横川 隆一		
							山本 浩司		
							吉田 雅美		
							野々村千里		
							恒川 昌昭		
							西谷 輝		
							小長谷 賢		
							田中 和人		
							剣持 貴弘		
11411014	002	医工学基礎実験-2	2	秋	金4・5	2~	小泉 範子	B	授業教室は掲示板を参照すること。 再履修者も学籍番号が奇数の者はAのクラスを、偶数の者はBのクラスを登録すること。
							奥村 直毅		
							中野 正和		
							横川 隆一		
							山本 浩司		
							吉田 雅美		
							野々村千里		
							恒川 昌昭		
							西谷 輝		
							小長谷 賢		
							積際 徹		
							森田 有亮		
							石岡 清		
							渡辺 公貴		
11411015	001	医用設計工学実習I-1	2	春	金4・5	2~	坂本 智紀	B	
							増澤 淳		
							森本 貴志		
							山本 智子		
							清水 邦友		
							長谷部宏之		
							佐藤 聖一		
							藤井 敏		
							高垣 昭二		
							積際 徹		
							森田 有亮		
11411015	002	医用設計工学実習I-2	2	秋	金4・5	2~	石岡 清	A	授業教室は掲示板を参照すること。 再履修者も学籍番号が奇数の者はAのクラスを、偶数の者はBのクラスを登録すること。 なお、以下2つの何れかの条件を満たしている者のみ登録を許可する。 ①前年度までに「製図学基礎」の単位を修得していること。 ②直近年度に履修した「製図学基礎」の講義に3分の2以上出席していること。
							渡辺 公貴		
							坂本 智紀		
							増澤 淳		
							森本 貴志		
							山本 智子		
							清水 邦友		
							長谷部宏之		
							佐藤 聖一		
							藤井 敏		
							高垣 昭二		

2025年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

↓A・・・学籍番号奇数、B・・・学籍番号偶数

科目コード	クラスコード	科目名・クラス	単位数	開講期間	曜講	配当年次	担当者名	クラス指定	履修条件など
11411016		材料工学 I	2	秋	火3	2~	田中 和人		
11422015	001	生化学-1	2	春	土1	2~	高橋 美帆 浦野 泰臣 和久 剛 山下 修司 三田雄一郎 西川 恵三	A	
11422015	002	生化学-2	2	秋	土1	2~	高橋 美帆 浦野 泰臣 和久 剛 山下 修司 三田雄一郎 西川 恵三	B	
11411017	001	制御工学 I-1	2	春	水2	3~	横川 隆一	B	
11411017	002	制御工学 I-2	2	春	水2	3~	積際 徹	A	
11411018	001	制御工学 II-1	2	秋	水2	3~	横川 隆一	B	
11411018	002	制御工学 II-2	2	秋	水2	3~	積際 徹	A	「制御工学 I」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11411019	001	医工学応用実験-1	2	春	火4・5	3~	田中 和人 積際 徹 大島 裕子 剣持 貴弘 松本 寿一 奥村 直毅 中野 正和 横川 隆一 川口 正隆 太田 孝雄 岩井 純子	A	
11411019	002	医工学応用実験-2	2	秋	火4・5	3~	田中 和人 積際 徹 大島 裕子 剣持 貴弘 松本 寿一 奥村 直毅 中野 正和 横川 隆一 川口 正隆 太田 孝雄 岩井 純子	B	授業教室は掲示板を参照すること。 再履修者も学籍番号が奇数の者はAのクラスを、偶数の者はBのクラスを登録すること。
11411020	001	医用設計工学実習 II-1	2	春	火4・5	3~	森田 有亮 石岡 清 山本 浩司 渡辺 公貴 坂本 智紀 森本 貴志 山本 智子 清水 邦友 長谷部宏之 山川 淳 佐藤 聖一 藤井 敏 高垣 昭二	B	
11411020	002	医用設計工学実習 II-2	2	秋	火4・5	3~	森田 有亮 石岡 清 山本 浩司 渡辺 公貴 坂本 智紀 森本 貴志 山本 智子 清水 邦友 長谷部宏之 山川 淳 佐藤 聖一 藤井 敏 高垣 昭二	A	「医用設計工学実習 I」を登録中もしくは登録した経歴があること。授業教室は掲示板を参照すること。 再履修者も学籍番号が奇数の者はAのクラスを、偶数の者はBのクラスを登録すること。
11411098	001	卒業論文 I-1	2	春	集中	4~	川口 正隆		
11411098	002	卒業論文 I-2	2	春	集中	4~	渡辺 公貴		
11411098	003	卒業論文 I-3	2	春	集中	4~	古屋 貴士		
11411098	004	卒業論文 I-4	2	春	集中	4~	横川 隆一		
11411098	005	卒業論文 I-5	2	春	集中	4~	森田 有亮		
11411098	006	卒業論文 I-6	2	春	集中	4~	小泉 範子		
11411098	007	卒業論文 I-7	2	春	集中	4~	剣持 貴弘		
11411098	008	卒業論文 I-8	2	春	集中	4~	田中 和人		
11411098	009	卒業論文 I-9	2	春	集中	4~	積際 徹		
11411098	010	卒業論文 I-10	2	春	集中	4~	奥村 直毅		
11411098	011	卒業論文 I-11	2	春	集中	4~	山本 浩司		
11411099	001	卒業論文 II-1	2	秋	集中	4~	川口 正隆		
11411099	002	卒業論文 II-2	2	秋	集中	4~	渡辺 公貴		
11411099	003	卒業論文 II-3	2	秋	集中	4~	古屋 貴士		
11411099	004	卒業論文 II-4	2	秋	集中	4~	横川 隆一		
11411099	005	卒業論文 II-5	2	秋	集中	4~	森田 有亮		
11411099	006	卒業論文 II-6	2	秋	集中	4~	小泉 範子		
11411099	007	卒業論文 II-7	2	秋	集中	4~	剣持 貴弘		
11411099	008	卒業論文 II-8	2	秋	集中	4~	田中 和人		
11411099	009	卒業論文 II-9	2	秋	集中	4~	積際 徹		
11411099	010	卒業論文 II-10	2	秋	集中	4~	奥村 直毅		
11411099	011	卒業論文 II-11	2	秋	集中	4~	山本 浩司		

■選択科目A群I類・I

11411101		数学基礎	2	春	火4	1~	藤田 成隆 古屋 貴士		
11411102		応用数理 II	2	秋	木3	2~	古屋 貴士		「応用数理 I」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11411103		物理学 II	2	秋	金3	2~	剣持 貴弘 小泉 範子		「物理学 I」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11411104	001	コンピュータ演習-1	2	春	木4・5	2~	小泉 範子 泉井 一浩 西脇 真二 横川 隆一 高間 道秋 藤田 成隆 吉井 健悟	A	
11411104	002	コンピュータ演習-2	2	秋	木4・5	2~	小泉 範子 泉井 一浩 西脇 真二 横川 隆一 高間 道秋 藤田 成隆 吉井 健悟	B	再履修者も学籍番号が奇数の者はAのクラスを、偶数の者はBのクラスを登録すること。

2025年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

↓A・・・学籍番号奇数、B・・・学籍番号偶数

科目コード	クラスコード	科目名・クラス	単位数	開講期間	曜講	配当年次	担当者名	クラス指定	履修条件など
11411105		電気回路・電子回路	2	春	水4	2～	森林 健悟 桐山 博光		
11411106		電磁気学	2	秋	月3	2～	剣持 貴弘		
11411107		計測工学	2	春	月4	2～	積際 徹 荒木 徹平		
11411108		医用機械設計法	2	秋	金2	3～	森田 有亮		
11411109		基礎数理統計学	2	春	火1	3～	大島 裕子		
11411110		応用数理統計学	2	秋	火1	3～	大島 裕子		
11411111		材料工学II	2	春	火3	3～	田中 和人		「材料工学I」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11411112		熱力学	2	春	火2	3～	千田 二郎		

■選択科目A群I類・2

11411151	001	材料力学演習I-1	2	春	水2	2	森田 有亮 山本 浩司 阪上 隆英	A	授業教室は掲示板を参照すること。
11411151	002	材料力学演習I-2	2	春	水2	2	田中 和人 川口 正隆 渡辺 公貴	B	
11411151	011	材料力学演習I-11	2	春	水4	3～	阪上 隆英		
11411152	001	材料力学演習II-1	2	秋	水2	2	森田 有亮 山本 浩司 阪上 隆英	A	「材料力学演習I」を登録中もしくは登録した経歴があること。授業教室は掲示板を参照すること。
11411152	002	材料力学演習II-2	2	秋	水2	2	田中 和人 川口 正隆 渡辺 公貴	B	
11411152	011	材料力学演習II-11	2	秋	水4	3～	阪上 隆英		「材料力学演習I」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11411161		流体力学	2	春	木2	2～	堀江 昌朗		2012年度生以降対象
11411154		バイオマテリアル	2	春	金2	3～	森田 有亮		
11411155		バイオメカニクス	2	春	金3	3～	山本 浩司		
11411156		医用ロボット	2	秋	月4	3～	積際 徹		
11411157		メカトロニクス	2	春	水1	3～	横川 隆一		
11411158		BioMEMS	2	秋	金3	3～	山本 浩司		
11411159		再生医科学	2	春	金1	3～	小泉 範子		
11433117		外科学概論(病態生理学)	2	秋	木4	3～	山崎 純也 中田 雅支 志馬 伸朗 祝迫 恵子 波多野悦朗 沼田 智 井津上典洋 記村 聡子 中村 美紀		2012年度生以降 「人体の構造と機能II」を登録中もしくは、登録した経歴があること。
11411162		臨床解剖学概論	2	春	月1	3～	奥村 直毅		2016年度生以降対象
11411160		整形外科概論	2	春	月1	3～	奥村 直毅		2015年度生以前対象

■選択科目A群II類・1

11501007		スポーツ運動学	2	春	火2	2～	田附 俊一		2012年度生以降対象
11433005		公衆衛生学	2	春	水1	1～	米井 嘉一 LAMAININGAO PHEOPHET 八木 雅之		
11433013		ケア倫理学	2	秋	火5	2～	小川 雄		
11502011		スポーツ・バイオメカニクス	2	春	水1	2～	中村 康雄		
11502029		リハビリテーション医学	2	春	月2	3～	北條 達也		
11433017		人体の構造と機能II	2	春	火3	3～	市川 寛 齋藤 直人 池川 雅哉 山下 修司 西川 恵三 鳥井 裕子		「人体の構造と機能I」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11433007		臨床医学概論	2	春	木1	3～	高木 智久 角 昭一郎 石丸 庸介 多田 勇介 阪本 宇正 祝迫 恵子 磯貝 典孝 高橋 健 永井 五洋 波多野悦朗 川添 剛		
11433103		内科学概論	2	春	木4	3～	市川 寛 平野 正満 半田 修 前田 清澄 小川 雅巳 LAMAININGAO PHEOPHET 卜部 諭 山本 寛 田中 和人		
11418001		特別講義 (日系企業のグローバル戦略)	2	春	火6	1～	森田 有亮 川口 正隆 渡辺 公貴		先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること
11418002		特別講義 (海外企業体験)	2			1～	(本年度休講)		説明会や選考を行う。 『登録要領』を参照すること。 「特別講義-日系企業のグローバル戦略-」を登録中もしくは、登録した経歴があること。
11418004		特別講義 (Toy Invention Program 1)	2	春	木3・4	3～	田中 和人 渡辺 公貴		説明会や選考を行う。 『登録要領』を参照すること。
11418005		特別講義 (Toy Invention Program 2)	2	秋	木3・4	3～	田中 和人 渡辺 公貴		11418004と11418005はセットで登録すること。 他学部生履修可能

■選択科目A群II類・2

11422158		放射線科学	2	春	金5	3～	森林 健悟 鹿園 直哉		
11422165	001	超音波エレクトロニクス	2	秋	水2	3～	松川 真美		
11422159		医用情報処理	2	春	金3	3～	廣安 知之 日和 悟		先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること
11422168		医用画像工学	2				(本年度休講)		
11422163		生物情報II	2	秋	木1	3～	太田 哲男 中村 光		2017年度生以前対象
11422193		生物情報	2				(本年度休講)		2018年度生以降対象
11422162		生物情報I	2				(本年度休講)		2017年度生以前対象
11422194		バイオインフォマティクス	2	秋	木1	3～	太田 哲男 中村 光		2018年度生以降対象

2025年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

↓A・・・学籍番号奇数、B・・・学籍番号偶数

科目コード	クラスコード	科目名・クラス	単位数	開講期間	曜講	配当年次	担当者名	クラス指定	履修条件など
11433108		アンチエイジング	2	春	月1	3~	米井 嘉一		
11433109		機能性食品医学	2	秋	水2	3~	市川 寛		
11433110		神経科学	2	春	木2	3~	齋藤 直人		
11433112		脳神経機構学	2	秋	金2	3~	角田 伸人		2018年度生以降は、「人体の構造と機能Ⅰ」および「人体の構造と機能Ⅱ」の単位を修得済であること
11433113		ストレス適応科学 (がんの生物学)	2	春	火2	3~	小林 聡		
11433107		バイオマーカー解析学	2	春	月2	3~	三田雄一郎 渡辺 亮		
11630121	002	解析力学-2	2	春	月2	3~	高岡 正憲		
11630122	002	統計力学-2	2	秋	月2	3~	高岡 正憲		
11630130		複素解析	2	秋	月3	4~	塩田 隆比呂		

■選択科目B群Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ類 (全学共通教養教育科目、教職に関する科目)

■日本語・日本文化教育科目

■選択科目C群

11411901		計算機代数	2	春	月3	3~	古屋 貴士		
11422901		幾何学Ⅰ	2	春	木3	3~	大川 領		
11422902		幾何学Ⅱ	2	秋	木5	3~	大川 領		「幾何学Ⅰ」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11655003		線形代数学Ⅰ	2	春	火1	1~	浅岡 正幸		2014年度生以前対象
11655004		線形代数学Ⅱ	2	秋	金3	1~	塩沢 裕一		2014年度生以前対象
11422187		応用微分方程式	2	秋	土3	3~	高見健太郎		2014年度生以降対象 「応用数理Ⅱ」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11655114		代数学Ⅲ	2	春	月2	3~	梅田 亨		2016年度以降生対象
11655093		整数論	2	春	月2	3~	梅田 亨		2015年度以前生対象
11655074		ベクトル解析	2	春	火3	2~	芦野 隆一		
11655072		集合と位相	2	春	月3	2~	大塚 研一		
11655200		代数構造	2	秋	月5	1~	陽 焜		2022年度生以降対象
11655094		応用代数学	2	秋	木2	3~	阿部 健		2021年度生以前対象
11655095		応用幾何学	2	秋	火1	3~	浅岡 正幸		2021年度生以前対象

■自由科目

11630201		地学概論Ⅰ	2	春	金1	1~	三上 禎次		
11636302		地学概論Ⅱ	2			1~	(本年度休講)		2020年度生以降対象
11635302		地学概論Ⅱ	2			1~	(本年度休講)		2019年度生以前対象
11636301		地学実験	1	春	月4・5	1~	福間 浩司 横尾 頼子 玉井 雅人 山根 省三 三上 禎次		2020年度生以降対象 「地学概論Ⅰ」を登録中もしくは登録した経歴があること。 実験実習料が必要である。詳細は履修要項・開講科目一覧表の見方を確認すること。
11635301		地学実験	1	春	月4・5	1~	福間 浩司 横尾 頼子 玉井 雅人 山根 省三 三上 禎次		2019年度生以前対象 「地学概論Ⅰ」を登録中もしくは登録した経歴があること。 実験実習料が必要である。詳細は履修要項・開講科目一覧表の見方を確認すること。
11411902	001	化学実験-Ⅰ	3	春	金3・4・5	2~	橋本 雅彦 保坂 晴美 塚越 一彦 田原 義朗 大谷 淳司 田村 隆 松野 進 古宮 行淳 大隈 辰也 久保 敬次 大西慶一郎 大畑 久代		実験実習料が必要である。詳細は履修要項・開講科目一覧表の見方を確認すること。
11630311	001	教科教育法AⅠ(数学)-Ⅰ	2	春	木4	2~	内田 靖		
11630312	001	教科教育法AⅡ(数学)-Ⅰ	2	秋	水4	2~	沖田 悟傳		
11630321	001	教科教育法B(数学)-Ⅰ	2	春	水2	3~	赤松 正人		
11630321	002	教科教育法B(数学)-Ⅱ	2	春	水3	3~	赤松 正人		
11630322	001	教科教育法C(数学)-Ⅰ	2	秋	月4	3~	大西 俊弘		
11630322	002	教科教育法C(数学)-Ⅱ	2	秋	木4	3~	内田 靖		
11640200		教科教育法AⅠ(理科)	2	春	月6	2~	坂下 淳一 山崎 敏昭		
11640201		教科教育法AⅡ(理科)	2	秋	月6	2~	坂下 淳一 山崎 敏昭		
11640221	001	教科教育法B(理科)-Ⅰ	2	春	火6	3~	内村 浩		
11640221	002	教科教育法B(理科)-Ⅱ	2	春	集中	3~	内村 浩		
11640222		教科教育法C(理科)	2	秋	火6	3~	山崎 敏昭		
11422911		教職実践演習(中・高)	2	秋	集中※ 水5・6 土1・2	4~	波多野賢治 剣持 貴弘 内山伊知郎 中瀬 浩一 真包浩一朗 山口 洋介 山縣 芽生 稲田 雅巳 古屋 貴士 沖田 悟傳 市川 寛 太田 哲男 谷岡 健資 稲田 雅巳		※授業回により実施曜日講時が異なる。 詳細はシラバスを確認すること。
11422912		教育実習指導	1	通年	水5・6	4~	市川 寛 太田 哲男 谷岡 健資 稲田 雅巳		
11422908		教育実習A	2	通年	集中	3~	市川 寛 太田 哲男 谷岡 健資 稲田 雅巳		
11422909		教育実習B	2	通年	集中	4~	市川 寛 太田 哲男 谷岡 健資 稲田 雅巳		
11422910		教育実習C	4	通年	集中	4~	市川 寛 太田 哲男 谷岡 健資 稲田 雅巳		
11433006		医生命基礎実験	2	秋	金3・4・5	2~	舟本 聡 小林 聡 高橋 美帆 浦野 泰臣 和久 剛 三田雄一郎 西川 恵三		
15040010		学校図書館サービス論	2	春	月3	2~	井上 靖代		

2025年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

↓A・・・学籍番号奇数、B・・・学籍番号偶数

科目コード	クラスコード	科目名・クラス	単位数	開講期間	曜講	配当年次	担当者名	クラス指定	履修条件など
11433123		ニューロサイエンス入門 1	2	春	月5	2~	高森 茂雄		先行登録科目 『登録要領』を参照すること。
							御園 生裕明		
							坂場 武史		
							橋本谷 祐輝		
							蘇武 佑里子		
							河野 洋幸		
11433124		ニューロサイエンス入門 2	2	秋	金4	2~	元山 純		先行登録科目 『登録要領』を参照すること。
							高橋 晋		
							李 鋭祥		
							正水 芳人		
							西村 周泰		
							尾崎 弘展		
11433502	001	科学技術概論Ⅰ-Ⅰ (科学技術社会論)	2	春	火5	2~	元村有希子		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433503	001	科学技術概論Ⅱ-Ⅰ (調査方法論/統計学)	2	春			(本年度休講)		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433504	001	アウトリーチ実習-Ⅰ (科学技術表現実習)	2	秋	月6	2~	高橋 美帆		【先行登録科目】 副専攻履修許可者のみ履修可能
							角田 伸人		
							和久 剛		
							梶 太一		
							三田雄一郎		
							元村有希子		
							西川 恵三		
							古川 圭子		
							村松 秀		
代島 裕世									
11433505	001	サイエンスライティング-Ⅰ	2	春	月5	2~	元村有希子		副専攻履修許可者のみ履修可能
							北川 貞大		
11433517		サイエンスとインテリジェンス (ペイトソン研究)	2	秋	集中	2~	野口 範子		副専攻履修許可者のみ履修可能 講義日程の詳細はシラバス参照のこと
							佐藤 優		
11433519		サイエンスとインテリジェンス (集中読解と議論)	2	春	夏期 集中	2~	野口 範子		副専攻履修許可者のみ履修可能
							佐藤 優		
							高橋 真仁		
11433506	001	サイエンス・ナウ1-Ⅰ (生命科学とこころの科学)	2	秋	隔週 木5・6	2~	祝迫 恵子		副専攻履修許可者のみ履修可能
							永井 五洋		
11433507	001	サイエンス・ナウ2-Ⅰ (生命医科学入門)	2	秋	金5・6	2~	祝迫 恵子		副専攻履修許可者のみ履修可能
							朝霧 成拳		
11433508	001	サイエンス・ナウ3-Ⅰ (報道と広報の現場)	2	春	水5	2~	野口 範子		副専攻履修許可者のみ履修可能
							西沢 邦浩		
							奥野 敦史		
							梶 太一		
							山梨 裕美		
							田中 正之		
							音田 裕一郎		
							村松 秀		
							小川 義和		
							岡田小枝子		
							河崎 誠記		
							大治 朋子		
11433509	001	サイエンス・ナウ4-Ⅰ (放射線、原子力、エネルギー)	2	春	火6	2~	後藤 琢也		副専攻履修許可者のみ履修可能
							平田 仁子		
11433510	001	サイエンス・ナウ5-Ⅰ (メディカルワークショップ・ インターンシップⅡ基礎講義)	2	春	月6	2~	池川 雅哉		副専攻履修許可者のみ履修可能
							坪井 知正		
							佐藤 敦夫		
							國代 尚章		
11433514	001	サイエンス・ナウ6-Ⅰ (生命科学と社会)	2	秋	水6	2~	舟本 聡		副専攻履修許可者のみ履修可能
							市川 寛		
							齋藤 直人		
							小林 耕太		
							大江 洋平		
							和久 剛		
							祝迫 恵子		
11433518	001	サイエンス・ナウ7-Ⅰ (食、健康、科学リテラシー)	2	秋	月5	2~	金津 和美		副専攻履修許可者のみ履修可能
							植木 朝子		
							野口 範子		
							小林 聡		
							元村有希子		
							益田 勝吉		
							佐々 義子		
							末松 誠		
							西山 溪		
							末松 広行		
							山口 夕		
							吉森 保		
							宮坂 知宏		
11433522	001	サイエンス・ナウ8-Ⅰ (多様なサイエンスコミュニケーション)	2	春	水4	2~	梶 太一		副専攻履修許可者のみ履修可能
							元村有希子		
							荒木健太郎		
							春山 慶彦		
							忽那 賢志		
							美馬のゆり		
11433515		ビジネスワークショップ	2	秋	夏期 集中	2~	野口 範子		先行登録科目 2017年度生以降対象 副専攻履修許可者のみ履修可能 「サイエンス・ナウ3」を登録中もしくは履修済みであること。
							浦野 泰臣		
							三田雄一郎		
							元村有希子		
11433516		メディカルワークショップ	2	秋	夏期 集中	2~	野口 範子		先行登録科目 2017年度生以降対象 副専攻履修許可者のみ履修可能 「サイエンス・ナウ5」を登録中もしくは履修済みであること。
							池川 雅哉		
							山下 修司		
11433520		取材・インタビュー実践講座	2	春	集中 火5火6	2~	野口 範子		先行登録科目 副専攻履修許可者のみ履修可能 未知型探索ビジネスワークショップをセットで登録すること。 講義日程の詳細はシラバス参照のこと
							遠藤 正彦		
							梶 太一		
							元村有希子		
							別所 順平		

2025年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

↓A・学籍番号奇数、B・学籍番号偶数

科目コード	クラスコード	科目名・クラス	単位数	開講期間	曜講	配当年次	担当者名	クラス指定	履修条件など
11433521		未知型探索ビジネスワークショップ	2	秋	集中 火5火6	2~	野口 範子 遠藤 正彦 梶 太一 元村有希子 別所 順平		先行登録科目 副専攻履修許可者のみ履修可能 取材・インタビュー実践講座をセットで登録すること。 講義日程の詳細はシラバス参照のこと
10952242	001	特別支援と福祉の教育-1	2	秋	月1	1~	廣中 嘉隆		2017年度生以前対象
10952242	002	特別支援と福祉の教育-2	2	春	月1	1~	中瀬 浩一		2017年度生以前対象
10952242	003	特別支援と福祉の教育-3	2	秋	月2	1~	中瀬 浩一		2017年度生以前対象
10952242	004	特別支援と福祉の教育-4	2	春	月2	1~	廣中 嘉隆		2017年度生以前対象
10952242	051	特別支援と福祉の教育-5 1	2	春	水4	1~	中瀬 浩一		2017年度生以前対象
10952242	052	特別支援と福祉の教育-5 2	2	秋	火4	1~	中瀬 浩一		2017年度生以前対象
10952242	053	特別支援と福祉の教育-5 3	2	春	火4	1~	中瀬 浩一		2017年度生以前対象
10952242	054	特別支援と福祉の教育-5 4	2	秋	水4	1~	中瀬 浩一		2017年度生以前対象
10952242	055	特別支援と福祉の教育-5 5	2	春	水5	1~	中瀬 浩一		2017年度生以前対象
10952242	056	特別支援と福祉の教育-5 6	2	秋	水6	1~	中瀬 浩一		2017年度生以前対象
15010150	001	特別支援と福祉の教育-1	2	秋	月1	1~	廣中 嘉隆		2018年度生のみ
15010150	002	特別支援と福祉の教育-2	2	春	月1	1~	中瀬 浩一		2018年度生のみ
15010150	003	特別支援と福祉の教育-3	2	秋	月2	1~	中瀬 浩一		2018年度生のみ
15010150	004	特別支援と福祉の教育-4	2	春	月2	1~	廣中 嘉隆		2018年度生のみ
15010150	051	特別支援と福祉の教育-5 1	2	春	水4	1~	中瀬 浩一		2018年度生のみ
15010150	052	特別支援と福祉の教育-5 2	2	秋	火4	1~	中瀬 浩一		2018年度生のみ
15010150	053	特別支援と福祉の教育-5 3	2	春	火4	1~	中瀬 浩一		2018年度生のみ
15010150	054	特別支援と福祉の教育-5 4	2	秋	水4	1~	中瀬 浩一		2018年度生のみ
15010150	055	特別支援と福祉の教育-5 5	2	春	水5	1~	中瀬 浩一		2018年度生のみ
15010150	056	特別支援と福祉の教育-5 6	2	秋	水6	1~	中瀬 浩一		2018年度生のみ
15010151	001	特別ニーズ教育論-1	2	秋	月1	1~	廣中 嘉隆		2019年度生以降のみ
15010151	002	特別ニーズ教育論-2	2	春	月1	1~	中瀬 浩一		2019年度生以降のみ
15010151	003	特別ニーズ教育論-3	2	秋	月2	1~	中瀬 浩一		2019年度生以降のみ
15010151	004	特別ニーズ教育論-4	2	春	月2	1~	廣中 嘉隆		2019年度生以降のみ
15010151	051	特別ニーズ教育論-5 1	2	春	水4	1~	中瀬 浩一		2019年度生以降のみ
15010151	052	特別ニーズ教育論-5 2	2	秋	火4	1~	中瀬 浩一		2019年度生以降のみ
15010151	053	特別ニーズ教育論-5 3	2	春	火4	1~	中瀬 浩一		2019年度生以降のみ
15010151	054	特別ニーズ教育論-5 4	2	秋	水4	1~	中瀬 浩一		2019年度生以降のみ
15010151	055	特別ニーズ教育論-5 5	2	春	水5	1~	中瀬 浩一		2019年度生以降のみ
15010151	056	特別ニーズ教育論-5 6	2	秋	水6	1~	中瀬 浩一		2019年度生以降のみ
15010160	001	スクールインターンシップ	2			2~	(本年度休講)		先行登録科目 「教職概論」を前年度までに修得済みの者。募集校種の免許状の教職課程登録を行っている者。
11418003		特別講義アドバンス (海外企業体験)	2			2~	(本年度休講)		特別講義(海外企業体験)を履修済学生のみ履修可能。 【注意】必ずガイダンス・説明会(火6開催予定)に参加が可能であること。
11418006		特別講義アドバンス (Toy Invention Program 1)	2	春	集中	4~	田中 和人 渡辺 公貴		説明会や選考を行う。 『登録要領』を参照すること。 11418006と11418007はセットで登録すること。 *以下科目を履修済の者のみ履修可能
11418007		特別講義アドバンス (Toy Invention Program 2)	2	秋	集中	4~	田中 和人 渡辺 公貴		特別講義-Toy Invention Program 1 - 特別講義-Toy Invention Program 2 - 他学部生履修可能

<教育課程設置なし・自由科目(免許・数学用)>

11655093		整数論	2	春	月2	3~	梅田 亨		2017年度生以前のみ
----------	--	-----	---	---	----	----	------	--	-------------

<科目等履修生・聴講生の履修「可・不可」において「不可※」となっている科目については科目等履修生の受講に関し、免許資格を目的とする場合のみ認める。