

2022年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

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
11411001	-	微分積分学Ⅰ	2	春	木1	1~	伊藤 利明		
11411002	-	微分積分学Ⅱ	2	秋	木1	1~	伊藤 利明		「微分積分学Ⅰ」を登録中もしくは登録した経験があること。
11411003	-	代数学Ⅰ	2	春	月2	1~	伊藤 利明		
11411004	-	代数学Ⅱ	2	秋	月2	1~	伊藤 利明		「代数学Ⅰ」を登録中もしくは登録した経験があること。
11422006	001	化学-1	2	春	月1	1~	大江 洋平 中村 祐士 太田 哲男	A	
11422006	002	化学-2	2	秋	月1	1~	大江 洋平 中村 祐士 太田 哲男	B	
11433002	001	生物学-1	2	春	月1	1~	高橋 美帆 三田雄一郎 角田 伸人 和久 剛	B	
11433002	002	生物学-2	2	秋	月1	1~	高橋 美帆 三田雄一郎 角田 伸人 和久 剛	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-1	2	春	土2	1~	野口 範子 西川喜代孝 舟本 聡 宮坂 知宏 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 西川 恵三 祝迫 恵子 齋藤 芳郎	B	
11433001	002	生命医科学概論-2	2	秋	土2	1~	野口 範子 西川喜代孝 舟本 聡 宮坂 知宏 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 西川 恵三 祝迫 恵子 齋藤 芳郎	A	
11411007	001	製図学基礎-1	2	春	火1・2	1~	積際 徹 森田 有亮 渡辺 公貴 西川 辰也 武内 俊次 岩城由里子 石岡 清 美濃 秀嗣 坂本 智紀 増澤 淳 平松 良健 森本 貴志 小嶋 茂 山本 智子	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-2	2	秋	火1・2	1~	積際 徹 森田 有亮 渡辺 公貴 西川 辰也 武内 俊次 岩城由里子 石岡 清 美濃 秀嗣 坂本 智紀 増澤 淳 平松 良健 森本 貴志 小嶋 茂 山本 智子 長谷部 宏之	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。

2022年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

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
11411008	001	コンピュータプログラミング-1	2	春	火1・2	1~	奥村 直毅	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。
							剣持 貴弘		
							横川 隆一		
							藤田 成隆		
							高間 道秋		
							館野 浩司		
松本 寿一									
11411008	002	コンピュータプログラミング-2	2	秋	火1・2	1~	奥村 直毅	B	
							剣持 貴弘		
							横川 隆一		
							藤田 成隆		
							高間 道秋		
							館野 浩司		
松本 寿一									
11411009	001	医工・医情報学概論-1	2	春	土2	1~	横川 隆一	A	
							田中 和人		
							森田 有亮		
							小泉 範子		
							積際 徹		
							山本 浩司		
							川口 正隆		
							秋山いわき		
							大江 洋平		
							廣安 知之		
11411009	002	医工・医情報学概論-2	2	秋	土2	1~	飛龍志津子	B	
							小林 耕太		
							横川 隆一		
							田中 和人		
							森田 有亮		
							小泉 範子		
							積際 徹		
							山本 浩司		
							川口 正隆		
							秋山いわき		
大江 洋平									
廣安 知之									
飛龍志津子									
小林 耕太									
11411010	001	材料力学 I - 1	2	春	水1	2~	山本 浩司	A	
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 - 1 1	2	春	水3	3~	多田 幸生		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。
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~	池川 雅哉	B	
							市川 寛		
							角田 伸人		
							卜部 諭		
							野土 信司		
							西川 恵三		
							田中 雅樹		
							浅沼光太郎		
							川村 和之		
							角 謙介		
松田 賢一									
11433008	002	人体の構造と機能 I - 2	2	秋	土1	2~	池川 雅哉	A	
							市川 寛		
							角田 伸人		
							卜部 諭		
							野土 信司		
							西川 恵三		
							田中 雅樹		
							浅沼光太郎		
							川村 和之		
							角 謙介		
松田 賢一									
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験があること。
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 - 1 1	2	秋	水3	3~	多田 幸生		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~	伊藤 利明		

2022年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

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
11411014	001	医工学基礎実験 - 1	2	春	金4・5	2～	田中 和人	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。
							横川 隆一		
							山本 浩司		
							剣持 貴弘		
							小泉 範子		
							奥村 直毅		
							長光左千男		
							大畑 富相		
							榎 真一		
							星出 敏彦		
							中野 正和		
吉田 雅美									
11411014	002	医工学基礎実験 - 2	2	秋	金4・5	2～	田中 和人	B	
							横川 隆一		
							山本 浩司		
							剣持 貴弘		
							小泉 範子		
							奥村 直毅		
							長光左千男		
							大畑 富相		
							榎 真一		
							星出 敏彦		
							中野 正和		
吉田 雅美									
11411015	001	医用設計工学実習 I - 1	2	春	金4・5	2～	森田 有亮	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。 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。
							積際 徹		
							渡辺 公貴		
							西川 辰也		
							小嶋 茂		
							石岡 清		
							美濃 秀嗣		
							坂本 智紀		
							増澤 淳		
							武内 俊次		
							平松 良健		
森本 貴志									
11411015	002	医用設計工学実習 I - 2	2	秋	金4・5	2～	森田 有亮	A	
							積際 徹		
							渡辺 公貴		
							西川 辰也		
							小嶋 茂		
							石岡 清		
							美濃 秀嗣		
							坂本 智紀		
							増澤 淳		
							武内 俊次		
							平松 良健		
森本 貴志									
長谷部 宏之									
11411016	-	材料工学 I	2	秋	火3	2～	田中 和人 星出 敏彦		
11422015	001	生化学 - 1	2	春	土1	2～	西川 恵三	A	
							高橋 美帆		
							浦野 泰臣		
							角田 伸人		
							和久 剛		
三田雄一郎									
11422015	002	生化学 - 2	2	秋	土1	2～	西川 恵三	B	
							高橋 美帆		
							浦野 泰臣		
							角田 伸人		
							和久 剛		
三田雄一郎									
11411017	001	制御工学 I - 1	2	春	水2	3～	横川 隆一	B	「制御工学 I」を登録中もしくは登録した経験があること。
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	

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
11411019	001	医工学応用実験 - 1	2	春	火4・5	3~	剣持 貴弘	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。
							川口 正隆		
							横川 隆一		
							田中 和人		
							積際 徹		
							奥村 直毅		
							大島 裕子		
							松本 寿一		
							星出 敏彦		
							多田 幸生		
							中野 正和		
11411019	002	医工学応用実験 - 2	2	秋	火4・5	3~	剣持 貴弘	B	
							川口 正隆		
							横川 隆一		
							田中 和人		
							積際 徹		
							奥村 直毅		
							大島 裕子		
							松本 寿一		
							星出 敏彦		
							多田 幸生		
							中野 正和		
11411020	001	医用設計工学実習Ⅱ - 1	2	春	火4・5	3~	森田 有亮	B	
							渡辺 公貴		
							山本 浩司		
							岩脇 通仁		
							西川 辰也		
							石岡 清		
							武内 俊次		
							平松 良健		
							坂本 智紀		
							森本 貴志		
							小嶋 茂		
清水 邦友									
11411020	002	医用設計工学実習Ⅱ - 2	2	秋	火4・5	3~	森田 有亮	A	
							渡辺 公貴		
							山本 浩司		
							西川 辰也		
							石岡 清		
							武内 俊次		
							平松 良健		
							坂本 智紀		
							森本 貴志		
							小嶋 茂		
							清水 邦友		
長谷部 宏之									
11411098	001	卒業論文Ⅰ - 1	2	春	集中	4~	川口 正隆	「卒業論文Ⅰ・Ⅱ」は研究室配属で決定している教員のクラスをセットで登録すること。 進級要件を満たしている者のみ登録できる。 履修中止できない。 合否評価科目。	
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~	伊藤 利明		
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~	伊藤 利明		
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		



2022年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

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	
■選択科目A群I類・1										
11411101	001	数学基礎-1	2	春	火5	1~	藤田 成隆	A		
11411101	002	数学基礎-2	2	春	火4	1~	藤田 成隆	B		
11411102	-	応用数理Ⅱ	2	秋	木3	2~	伊藤 利明		「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		「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	A	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。	
							伊藤 利明			
							泉井 一浩			
							高間 道秋			
							西脇 眞二			
							藤田 成隆			
吉井 健悟										
11411104	002	コンピュータ演習-2	2	秋	木4・5	2~	小泉 範子	B		
							伊藤 利明			
							泉井 一浩			
							高間 道秋			
							西脇 眞二			
							藤田 成隆			
吉井 健悟										
11411105	-	電気回路・電子回路	2	春	水5	2~	桐山 博光 森林 健悟			
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			
11411108	-	医用機械設計法	2	秋	月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	A	授業教室は掲示板を参照すること。	
							山本 浩司			
							多田 幸生			
11411151	002	材料力学演習Ⅰ-2	2	春	水2	2	川口 正隆	B		
							田中 和人			
							渡辺 公貴			
11411151	011	材料力学演習Ⅰ-1 1	2	春	水4	3~	福岡 俊道			
11411152	001	材料力学演習Ⅱ-1	2	秋	水2	2	森田 有亮	A		
							山本 浩司			
							多田 幸生			
11411152	002	材料力学演習Ⅱ-2	2	秋	水2	2	川口 正隆	B		
							田中 和人			
							渡辺 公貴			
11411152	011	材料力学演習Ⅱ-1 1	2	秋	水4	3~	福岡 俊道		「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。	
11411154	-	バイオマテリアル	2	春	月2	3~	森田 有亮			
11411155	-	バイオメカニクス	2	春	金2	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2	3~	山本 浩司			
11411159	-	再生医科学	2	春	金1	3~	小泉 範子			
11411161	-	流体力学	2	春	木2	2~	堀江 昌朗		2012年度生以降対象	
11433117	-	外科学概論(病態生理学)	2	秋	木4	3~	祝迫 恵子		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。	
							高田 敦			
							小山 拓史			
							山崎 純也			
							中田 雅支			
							沼田 智			
							志馬 伸朗			
							波多野悦朗			
							井津上典洋			
							記村 聡子			
中村 美紀										
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	

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
■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 八木 雅之 LAMANINGAO PHEOPHET		
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~	池川 雅哉 市川 寛 齋藤 直人 西川 恵三 角田 伸人 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~	祝迫 恵子 高木 智久 角 昭一郎 石丸 庸介 多田 勇介 阪本 宇正 波多野悦朗 永井 五洋 高橋 健 清水有紀子 川添 剛		
11433103	-	内科学概論	2	春	木4	3~	市川 寛 半田 修 小川 雅巳 前田 清澄 平野 正満 LAMANINGAO PHEOPHET		
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 田中 和人 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)					(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~	渡辺 公貴 田中 和人		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~	渡辺 公貴 田中 和人		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~	鹿園 直哉 森林 健悟		
11422165	001	超音波エレクトロニクス	2	秋	金3	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)		
11422162	-	生物情報Ⅰ	2	-	-	-	(本年度休講)		2017年度生以前対象
11422163	-	生物情報Ⅱ	2	秋	木1	3~	太田 哲男 中村 祐士		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
11422194	-	バイオインフォマティクス	2	秋	木1	3~	太田 哲男 中村 祐士		2018年度生以降対象
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~	宮坂 知宏 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	火4	3~	野口 範子 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~	森谷 駿二		
■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									



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
<b>■選択科目C群</b>									
11411901	-	計算機代数	2	春	月3	3~	伊藤 利明		
11422901	-	幾何学 I	2	春	木3	3~	源嶋 孝太		
11422902	-	幾何学 II	2	秋	木3	3~	源嶋 孝太		「幾何学 I」を登録中もしくは登録した経歴があること。
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		2018年度生以降のみ
11655094	-	応用代数学	2	秋	木2	3~	川口 周		2021年度生以前のみ
11655074	-	ベクトル解析	2	春	火3	2~	浅倉 史興		
11655072	-	集合と位相	2	春	月3	2~	岩塚 明		
11655095	-	応用幾何学	2	秋	火1	3~	浅岡 正幸		2021年度生以前のみ
11655200	-	代数構造	2	秋	水3	1~	陽 焜		2022年度生以降対象
<b>■自由科目</b>									
11630201	-	地学概論 I	2	春	金1	1~	三上 禎次		
11635302	-	地学概論 II	2	秋	金2	1~	三上 禎次		2019年度生以前対象
11636302	-	地学概論 II	2	秋	金2	1~	三上 禎次		2020年度生以降対象
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 堤 浩之 柴田 一成		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。
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 堤 浩之 柴田 一成		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。
11411902	001	化学実験 - 1	3	春	金3・4・5	2~	塚越 一彦 保坂 晴美 田原 義朗 尾原 佳信 松本 孝広 大西慶一郎 下坂 厚子 田村 隆 橋本 雅彦		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 A 1 (数学) - 1	2	春	木4	2~	内田 靖		
11630312	001	教科教育法 A 2 (数学) - 1	2	秋	月4	2~	岩塚 明		
11630321	001	教科教育法 B (数学) - 1	2	春	水2	3~	根岸 章		
11630321	002	教科教育法 B (数学) - 2	2	春	水3	3~	根岸 章		
11630322	001	教科教育法 C (数学) - 1	2	秋	火4	3~	大西 俊弘		
11630322	002	教科教育法 C (数学) - 2	2	秋	金1	3~	深尾 武史		
11640200	-	教科教育法 A 1 (理科)	2	春	月6	2~	二股 一郎 川崎 将義 坂下 淳一		
11640201	-	教科教育法 A 2 (理科)	2	秋	月6	2~	二股 一郎 川崎 将義 坂下 淳一		
11640221	001	教科教育法 B (理科) - 1	2	春	火6	3~	内村 浩		
11640221	002	教科教育法 B (理科) - 2	2	春	集中	3~	内村 浩		
11640222	-	教科教育法 C (理科)	2	秋	火6	3~	酒谷 貴史		
11422911	-	教職実践演習 (中・高)	2	秋	集中※ 水5・6 土1・2	4~	伊藤 利明 貞包浩一郎 剣持 貴弘 宿久 洋 内山伊知郎 中瀬 浩一 沖田 悟傳 井上 浩史 中西 義典 山口 洋介		※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~	太田 哲男 谷岡 健資 市川 寛 井上 浩史		
11422909	-	教育実習 B	2	通年	集中	4~	太田 哲男 谷岡 健資 市川 寛 井上 浩史		
11422910	-	教育実習 C	4	通年	集中	4~	太田 哲男 谷岡 健資 市川 寛 井上 浩史		

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
11433006	-	医生命基礎実験	2	秋	金3・4・5	2～	小林 聡 舟本 聡 阪口 幸駿 宮坂 知宏 西川 恵三 高橋 美帆 浦野 泰臣 三田雄一郎 和久 剛		
15040010		学校図書館サービス論	2	春	月2	2～	井上 靖代		
11433123	-	ニューロサイエンス入門 1	2	春	月5	2～	御園生裕明 坂場 武史 橋本谷佑輝 高森 茂雄 塙 京子 河野 洋幸 金子奈穂子		先行登録科目 『登録要領』を参照すること。
11433124	-	ニューロサイエンス入門 2	2	秋	金4	2～	元山 純 高橋 晋 正水 芳人 眞部 寛之 廣川 純也 大石 康二 城所比奈子 西村 周泰 尾崎 弘展		先行登録科目 『登録要領』を参照すること。
11433502	001	科学技術概論Ⅰ-1 (科学技術社会論)	2	春	火5	2～	渡辺 政隆 野口 範子		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433503	001	科学技術概論Ⅱ-1 (調査方法論/統計学)	2	春	水5	2～	藤本 昌代 松村 淳		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433504	001	アウトリーチ実習-1 (科学技術表現実習)	2	秋	水5	2～	渡辺 政隆 高橋 美帆 角田 伸人 村松 秀 和久 剛 古川 圭子 三田雄一郎		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433505	001	サイエンスライティング-1	2	春	月5	2～	渡辺 政隆		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433517	001	サイエンスとインテリジェンス-1 (サイエンスと悪の原理)	2	秋	隔週 金5・6	2～	(本年度休講)		副専攻履修許可者のみ履修可能
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～	佐藤 優 高橋 真仁 野口 範子		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433506	001	サイエンス・ナウ1-1 (生命科学とこころの科学)	2	秋	隔週 木5・6	2～	祝迫 恵子 永井 五洋		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433507	001	サイエンス・ナウ2-1 (生命医科学入門)	2	秋	隔週 金5・6	2～	祝迫 恵子 朝霧 成拳		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433508	001	サイエンス・ナウ3-1 (報道と広報の現場)	2	春	水6	2～	野口 範子 渡辺 政隆 榎 太一 村松 秀 竹内 弘一 吉田 雅一 奥野 敦史 西沢 邦浩 長谷川聖治 田中 正之 山梨 裕美 伊藤 英之 瀬古 祥子 音田裕一郎		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433509	001	サイエンス・ナウ4-1 (科学史、原子力、感染)	2	春	火6	2～	後藤 琢也 蜂谷 寛 柴田 一成		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433510	001	サイエンス・ナウ5-1 (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 坪井 知正 佐藤 敦夫 井戸 栄治 國代 尚章		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433514	001	サイエンス・ナウ6-1 (生命科学と社会)	2	秋	水6	2～	渡辺 政隆 舟本 聡 野口 範子 祝迫 恵子 市川 寛 小林 耕太 大江 洋平 山谷 清志		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433518	001	サイエンス・ナウ7-1 (食、健康、科学リテラシー)	2	秋	月5	2～	渡辺 政隆 宮坂 知宏 角田 伸人 高橋 美帆 小川 義和 佐々 義子 益田 勝吉		副専攻履修許可者のみ履修可能



2022年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

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
11433511	-	インターンシップ I	2	秋	夏期集中	2~	野口 範子		先行登録科目 2016年度生以前対象 副専攻履修許可者のみ履修可能
							渡辺 政隆		
							三田雄一郎		
11433512	-	インターンシップ II	2	秋	夏期集中	2~	池川 雅哉		2016年度生以前対象 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。
							角田 伸人		
							野口 範子		
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。
							渡辺 政隆		
							三田雄一郎		
11433516	-	メディカルワークショップ	2	秋	夏期集中	2~	池川 雅哉		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。
							角田 伸人		
							野口 範子		
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
							竹内 弘一		
							遠藤 正彦		
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		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
							竹内 弘一		
							遠藤 正彦		
10952242	001	特別支援と福祉の教育- 1	2	秋	月1	1~	中瀬 浩一		2017年度生以前対象
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
10952242	003	特別支援と福祉の教育- 3	2	秋	月2	1~	廣中 嘉隆		2017年度生以前対象
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
15010150	001	特別支援と福祉の教育- 1	2	秋	月1	1~	中瀬 浩一		2018年度生のみ
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
15010150	003	特別支援と福祉の教育- 3	2	秋	月2	1~	廣中 嘉隆		2018年度生のみ
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		
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
							空閑 浩人		

2022年度 生命医科学部 医工学科 開講科目一覧表

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
15010151	001	特別ニーズ教育論 - 1	2	秋	月1	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		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 空閑 浩人		2019年度生以降のみ
15010151	003	特別ニーズ教育論 - 3	2	秋	月2	1~	廣中 嘉隆 空閑 浩人		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 空閑 浩人		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 空閑 浩人		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 空閑 浩人		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 空閑 浩人		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 空閑 浩人		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 空閑 浩人		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 空閑 浩人		2019年度生以降のみ
15010160	001	スクールインターンシップ	2	秋	集中	2~	沖田 悟傳		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		-	-	(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（金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	-	渡辺 公貴 田中 和人		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登録が可能
11418007	-	特別講義アドバンス - Toy Invention Program 2 -	2	秋	集中	-	渡辺 公貴 田中 和人		特別講義 - Toy Invention Program 1 - 特別講義 - Toy Invention Program 2 - 他学部生履修可能