

2022年度 生命医科学部 医情報学科 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
■必修科目									
11422001	001	微分積分学Ⅰ-1	2	春	木2	1~	矢野 祥士	医情	
11422002	001	微分積分学Ⅱ-1	2	秋	木2	1~	矢野 祥士	医情	「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。
11422027	001	線形代数学Ⅰ-1	2	春	月2	1~	谷岡 健資	医情	2015年度生以降対象
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	A	
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	B	
11422028	-	物理科学実験Ⅰ	2	春	火1・2	1~	日和 悟 太田 哲男 大江 洋平 高柳 真司 廣安 知之 秋山いわき 小林 耕太 飛龍志津子 中村 祐士 谷岡 健資 貞包浩一郎 松本 浩一 西脇 敬二 藤岡 慧明 三木 真湖 小谷 英一 芝山 豊広 玉川 信之 古田 喜裕 伊藤 優樹		2018年度生以降対象
11422021	-	医情報実験Ⅰ(1)	2	春	火1・2	1~	日和 悟 太田 哲男 大江 洋平 高柳 真司 廣安 知之 秋山いわき 小林 耕太 飛龍志津子 中村 祐士 谷岡 健資 貞包浩一郎 松本 浩一 西脇 敬二 藤岡 慧明 三木 真湖 小谷 英一 芝山 豊広 玉川 信之 古田 喜裕 伊藤 優樹		2013~2017年度生対象
11422005	001	物理学基礎-1	2	春	金3	1~	貞包浩一郎 作田 浩輝	医情	
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	A	
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	B	

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~	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	B	
11411009	002	医工・医情報学概論-2	2	秋	土2	1~	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	A	
11422006	001	化学-1	2	春	月1	1~	大江 洋平 中村 祐士 太田 哲男	B	
11422006	002	化学-2	2	秋	月1	1~	大江 洋平 中村 祐士 太田 哲男	A	
11422007	-	知覚情報システム論	2	秋	金3	1~	小林 耕太 伊藤 優樹		
11422008	001	エレクトロニクスI-1	4	秋	水1・2・金1	1~	秋山いわき 高柳 真司		
11422008	011	エレクトロニクスI-11	4	春	木4・5・金2	2~	飛龍志津子		再履修者対象クラス
11422029	-	物理科学実験II	2	秋	火1・2	1~	貞包浩一朗 中村 祐士 廣安 知之 高柳 真司 日和 悟 飛龍志津子 小林 耕太 秋山いわき 太田 哲男 谷岡 健資 大江 洋平 西脇 敬二 山本 進 長光左千男 芝山 豊広 井上 長徳 橋本 和彦 服部 能英 鷹取 慧 田中 智子 松本 幹雄 光嶋 猛		2018年度生以降対象
11422022	-	医情報実験I(2)	2	秋	火1・2	1~	貞包浩一朗 中村 祐士 廣安 知之 高柳 真司 日和 悟 飛龍志津子 小林 耕太 秋山いわき 太田 哲男 谷岡 健資 大江 洋平 山本 進 西脇 敬二 芝山 豊広 井上 長徳 橋本 和彦 服部 能英 鷹取 慧 田中 智子 松本 幹雄 長光左千男 光嶋 猛		2013~2017年度生対象
11422010	-	エレクトロニクスII	4	春	水1・2・金1	2~	秋山いわき 高柳 真司		

2022年度 生命医科学部 医情報学科 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
11422011	-	情報処理工学	2	秋	金2	2~	日和 悟 廣安 知之		
11422012	-	物理学 I	2	春	火2	2~	貞包浩一朗		
11422030	-	医情報応用実験 I	2	春	火3・4・5	2~	太田 哲男 大江 洋平 中村 祐士 廣安 知之 高柳 真司 日和 悟 小林 耕太 秋山いわき 飛龍志津子 谷岡 健資 貞包浩一朗 長光左千男 西脇 敬二 田中 智子 橋本 和彦 濱谷 毅 光嶋 猛 古田 喜裕 松本 幹雄 服部 能英 山本 進		2018年度生以降対象
11422023	-	医情報実験Ⅱ(1)	2	春	火3・4・5	2~	太田 哲男 大江 洋平 中村 祐士 廣安 知之 高柳 真司 日和 悟 小林 耕太 秋山いわき 飛龍志津子 谷岡 健資 貞包浩一朗 長光左千男 西脇 敬二 田中 智子 橋本 和彦 濱谷 毅 光嶋 猛 古田 喜裕 松本 幹雄 服部 能英 山本 進		2013~2017年度生対象
11422031	-	医情報応用実験Ⅱ	2	秋	火3・4・5	2~	小林 耕太 中村 祐士 太田 哲男 大江 洋平 廣安 知之 高柳 真司 日和 悟 飛龍志津子 秋山いわき 谷岡 健資 貞包浩一朗 西脇 敬二 山本 進 庄中 永 松本 幹雄 鷹取 慧 福本 秀裕 藤本 光男 三木 真湖 濱谷 毅 服部 能英 芝山 豊広		2018年度生以降対象 「医情報応用実験Ⅰ」を登録中もしくは登録した経歴があること。

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
11422024	-	医情報実験Ⅱ(2)	2	秋	火3・4・5	2~	小林 耕太 中村 祐士 太田 哲男 大江 洋平 廣安 知之 高柳 真司 日和 悟 飛龍志津子 秋山いわき 谷岡 健資 貞包浩一朗 西脇 敬二 山本 進 庄中 永 松本 幹雄 鷹取 慧 福本 秀裕 藤本 光男 三木 真湖 濱谷 毅 服部 能英 芝山 豊広		2013~2017年度生対象 「医情報実験Ⅱ(1)」を登録中もしくは登録した経歴がある こと。
11422015	001	生化学-1	2	春	土1	2~	西川 恵三 高橋 美帆 浦野 泰臣 角田 伸人 和久 剛 三田雄一郎	B	
11422015	002	生化学-2	2	秋	土1	2~	西川 恵三 高橋 美帆 浦野 泰臣 角田 伸人 和久 剛 三田雄一郎	A	
11422026	-	フーリエ・ラプラス解析	2	春	木1	2~	源嶋 孝太		2014年度生以降対象
11422017	001	プログラミングⅠ-1	4	秋	水2・金4・5	2~	廣安 知之 中村 祐士 日和 悟 高柳 真司		
11433008	001	人体の構造と機能Ⅰ-1	2	春	土1	2~	池川 雅哉 市川 寛 野土 信司 西川 恵三 田中 雅樹 卜部 諭 浅沼光太郎 川村 和之 角田 伸人 松田 賢一 角 謙介	A	
11433008	002	人体の構造と機能Ⅰ-2	2	秋	土1	2~	池川 雅哉 市川 寛 野土 信司 西川 恵三 田中 雅樹 卜部 諭 浅沼光太郎 川村 和之 角田 伸人 松田 賢一 角 謙介	B	
11422032	-	医情報応用実験Ⅲ	2	春	月3・4・5	3~	秋山いわき 高柳 真司 中村 祐士 日和 悟 大江 洋平 飛龍志津子 廣安 知之 太田 哲男 小林 耕太 谷岡 健資 貞包浩一朗 濱口 尚斗 佐藤 慎一 佐伯 崇 福本 秀裕 高橋 美 庄中 永 井上 長徳 藤本 光男 田中 智子 春名 洋海		2018年度生以降対象

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
11422025	-	医情報実験Ⅲ(1)	2	春	月3・4・5	3~	秋山いわき		2013~2017年度生対象
							高柳 真司		
							中村 祐士		
							日和 悟		
							大江 洋平		
							飛龍志津子		
							廣安 知之		
							太田 哲男		
							小林 耕太		
							谷岡 健資		
							貞包浩一朗		
							濱口 尚斗		
							佐藤 慎一		
							佐伯 崇		
11422098	001	卒業論文Ⅰ-1	2	春	集中	4~	高柳 真司		「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。
11422098	002	卒業論文Ⅰ-2	2	春	集中	4~	中村 祐士		
11422098	003	卒業論文Ⅰ-3	2	春	集中	4~	太田 哲男		
11422098	004	卒業論文Ⅰ-4	2	春	集中	4~	秋山いわき		
11422098	005	卒業論文Ⅰ-5	2	春	集中	4~	廣安 知之		
11422098	006	卒業論文Ⅰ-6	2	春	集中	4~	飛龍志津子		
11422098	007	卒業論文Ⅰ-7	2	春	集中	4~	小林 耕太		
11422098	008	卒業論文Ⅰ-8	2	春	集中	4~	大江 洋平		
11422098	009	卒業論文Ⅰ-9	2	春	集中	4~	谷岡 健資		
11422098	010	卒業論文Ⅰ-10	2	春	集中	4~	貞包浩一朗		
11422098	011	卒業論文Ⅰ-11	2	春	集中	4~	日和 悟		
11422098	051	卒業論文Ⅰ-51	2	春	集中	4~	飛龍志津子		
							高柳 真司		
							中村 祐士		
							太田 哲男		
							秋山いわき		
							廣安 知之		
							小林 耕太		
							大江 洋平		
11422099	001	卒業論文Ⅱ-1	2	秋	集中	4~	高柳 真司		
11422099	002	卒業論文Ⅱ-2	2	秋	集中	4~	中村 祐士		
11422099	003	卒業論文Ⅱ-3	2	秋	集中	4~	太田 哲男		
11422099	004	卒業論文Ⅱ-4	2	秋	集中	4~	秋山いわき		
11422099	005	卒業論文Ⅱ-5	2	秋	集中	4~	廣安 知之		
11422099	006	卒業論文Ⅱ-6	2	秋	集中	4~	飛龍志津子		
11422099	007	卒業論文Ⅱ-7	2	秋	集中	4~	小林 耕太		
11422099	008	卒業論文Ⅱ-8	2	秋	集中	4~	大江 洋平		
11422099	009	卒業論文Ⅱ-9	2	秋	集中	4~	谷岡 健資		
11422099	010	卒業論文Ⅱ-10	2	秋	集中	4~	貞包浩一朗		
11422099	011	卒業論文Ⅱ-11	2	秋	集中	4~	日和 悟		
■選択科目A群I類-1a									
11422101	-	医用機器概論	2	秋	木3	2~	酒井 晃二		他学部生履修可能
11422102	-	生物情報概論	2	秋	水1	2~	太田 哲男		
11422109	-	複素解析	2	秋	水3	2~	鷹取 慧		2014年度生以降対象 「フーリエ・ラプラス解析」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11422104	-	デジタル信号処理	2	秋	金2	3~	秋山いわき		
11422105	-	知覚認知	2	春	木3	3~	小林 耕太 伊藤 優樹		
11422113	-	計測システム	2	春	金2	3~	秋山いわき		2022年度生以降対象
11422106	-	電子計測	2	春	金2	3~	秋山いわき		2021年度生以前対象
11422107	-	プログラミングⅡ	2	春	金4・5	3~	廣安 知之		先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること 「プログラミングⅠ」を登録中もしくは登録した経歴があること。
							日和 悟		
11422108	001	基礎数理統計学-1	2	春	金1	3~	谷岡 健資	医情報	
11422111	-	構造有機化学	2	春	水1	3~	大江 洋平		
11422112	-	システム思考	2	秋	金3	3~	廣安 知之		2021年度生以降対象 先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること
							日和 悟		
11422110	-	システム工学	2	秋	金3	3~	廣安 知之		2020年度生以前対象 先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること
							日和 悟		

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-1b									
11422136	-	医情報応用実験Ⅳ	2	秋	月3・4	3～	飛龍志津子 中村 祐士 秋山いわき 小林 耕太 廣安 知之 日和 悟 太田 哲男 大江 洋平 高柳 真司 谷岡 健資 貞包浩一朗		2018年度生以降対象 「医情報応用実験Ⅲ」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11422133	-	医情報実験Ⅲ(2)	2	秋	月3・4	3～	飛龍志津子 中村 祐士 秋山いわき 小林 耕太 廣安 知之 日和 悟 太田 哲男 大江 洋平 高柳 真司 谷岡 健資 貞包浩一朗		2013～2017年度生対象 「医情報実験Ⅲ(1)」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11422134	-	特別演習実習A	2	秋	集中	3～	飛龍志津子 廣安 知之 日和 悟 貞包浩一朗 太田 哲男 秋山いわき 大江 洋平 小林 耕太		2014年度生以降対象 大学院への飛び入学に必要な科目。 先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること。
11422135	-	特別演習実習B	4	秋	集中	3～	飛龍志津子 廣安 知之 日和 悟 貞包浩一朗 太田 哲男 秋山いわき 大江 洋平 小林 耕太		第4年次春学期に留学するために必要な科目。 先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること。
■選択科目A群I類-2									
11422191	001	線形代数学Ⅱ-1	2	秋	月2	1～	谷岡 健資		2015年度生以降対象 「線形代数学Ⅰ」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11422185	-	電磁気学	2	秋	木3	2～	貞包浩一朗 高柳 真司 作田 浩輝		2013年度生以降対象
11422153	-	電磁気現象	2	秋	木3	2～	貞包浩一朗 高柳 真司 作田 浩輝		2012年度生以前対象
11422155	-	電子回路	2	秋	木4	2～	飛龍志津子		
11422156	-	物理学Ⅱ	2	秋	月4	2～	田中 智子		「物理学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 「複素解析」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11422158	-	放射線科学	2	春	金5	3～	鹿園 直哉 森林 健悟		
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
11422160	-	特別講義A	2	春	水3	3～	秋山いわき 荻 博次 上野 智弘 金井 浩 神山 直久 平井都始子 松田 修 日下部りえ 笠原 敬 祝迫 恵子 齋藤こずえ		
11422161	-	特別講義B	2	秋	水3・4	3～	小林 耕太 廣安 知之 太田 哲男 水谷 義 小寺 政人 安藤 淳二 結城 竹子 大貫 朋哉 古山 貴文		講義日程はシラバスを確認のこと。

2022年度 生命医科学部 医情報学科 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
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
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
11422164	-	応用数理統計学	2	秋	金1	3~	谷岡 健資		
11422165	001	超音波エレクトロニクス-1	2	秋	金3	3~	松川 真美		
11422165	002	超音波エレクトロニクス-2	2	春	水4	3~	椎名 毅		
11422166	-	プロジェクト実習	2	秋	集中	3~	太田 哲男		合否評価科目 先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること。
11422169	-	脳・神経科学応用	2	-	-	-	(本年度休講)		
11422168	-	医用画像工学	2	-	-	-	(本年度休講)		
11422184	-	量子力学	2	秋	水2	3~	和田 元		
11422172	-	分析化学	2	秋	金1	2~	大江 洋平		

■選択科目A群II類-1									
11433005	-	公衆衛生学	2	春	水1	1~	米井 嘉一 八木 雅之 LAMANINGAO PHEOPHET		
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
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		
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。
11433012	-	システム生物学	2	秋	金3	3~	野口 範子 高部 稚子 渡辺 亮		
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		
11433117	-	外科学概論 (病態生理学)	2	秋	木4	3~	祝迫 恵子 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		2012年度生以降対象 「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。
11411159	-	再生医科学	2	春	金1	3~	小泉 範子		
11433108	-	アンチエイジング	2	春	月1	3~	米井 嘉一		
11433020	-	薬理学	2	春	木4	3~	西川喜代孝		
11433110	-	神経科学	2	春	木2	3~	齋藤 直人		
11502029	-	リハビリテーション医学	2	春	月2	3~	北條 達也		
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
11433111	-	神経情報伝達制御学	2	秋	月3	3~	池川 雅哉		
11433116	-	遺伝情報医学 (病態生理学)	2	秋	木3	3~	祝迫 恵子 大見奈津江 松本 浩彦 岩泉 守哉 朝霧 成学		2012年度生以降対象
11433112	-	脳神経機構学	2	秋	金2	3~	宮坂 知宏 角田 伸人		2018年度生以降対象 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

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~	御園生裕明		先行登録科目 『登録要領』を参照すること。
							坂場 武史		
							橋本谷佑輝		
							高森 茂雄		
							塙 京子		
							河野 洋幸		
11433124	-	ニューロサイエンス入門 2	2	秋	金4	2~	金子奈穂子		先行登録科目 『登録要領』を参照すること。
							元山 純		
							高橋 晋		
							正水 芳人		
							眞部 寛之		
							廣川 純也		
11418001	-	特別講義 (日系企業のグローバル戦略)	2	春	火6	1~	大石 康二		先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること
							城所比奈子		
							西村 周泰		
							尾崎 弘展		
11418002	-	特別講義 (海外企業体験)	2				(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~	森田 有亮		説明会や選考を行う。 『登録要領』を参照すること。 11418004と11418005はセットで登録すること。 他学部生履修可能
							田中 和人		
11418005	-	特別講義 (Toy Invention Program 2)	2	秋	木3・4	3~	渡辺 公貴		
							田中 和人		
■選択科目A群Ⅱ類-2									
11620095	-	アナログ電子回路	2	秋	月4	3~	戸田 裕之		
11610162	-	画像処理	2	春	木2	3~	渡部 広一		
11411155	-	バイオメカニクス	2	春	金2	3~	山本 浩司		
11411157	-	メカトロニクス	2	春	水1	3~	横川 隆一		
11610188	-	視覚機構	2	-	-	-	(本年度休講)		2017年度生以前のみ
11610172	-	パターン認識	2	秋	月2	3~	加藤 恒夫		
11610170	-	視覚認知	2	-	-	-	(本年度休講)		2017年度生以前のみ
11411154	-	バイオマテリアル	2	春	月2	3~	森田 有亮		
11411158	-	BioMEMS	2	秋	金2	3~	山本 浩司		
11411156	-	医用ロボット	2	秋	月4	3~	積際 徹		
11610111	-	コンピュータグラフィックス	2	秋	木2	3~	渡部 広一		
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		副専攻履修許可者のみ履修可能
							高橋 美帆		
							角田 伸人		
							村松 秀		
							和久 剛		
							古川 圭子		
11433505	001	サイエンスライティング-1	2	春	月5	2~	三田雄一郎		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	-	-	-	(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~	渡辺 政隆		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1-1 (生命科学とこころの科学)	2	秋	隔週 木5・6	2~	野口 範子		副専攻履修許可者のみ履修可能
							祝迫 恵子		
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~	永井 五洋		副専攻履修許可者のみ履修可能 2016年度生以前・2020年度生以降対象 2017年度生~2019年度生については「自由科目」に算入される。
							祝迫 恵子		
11433508	001	サイエンス・ナウ3-1 (報道と広報の現場)	2	春	水6	2~	朝霧 成拳		副専攻履修許可者のみ履修可能
							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									
瀨古 祥子									
音田裕一郎									

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
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		副専攻履修許可者のみ履修可能
							蜂谷 寛		
							柴田 一成		
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		副専攻履修許可者のみ履修可能
							坪井 知正		
							佐藤 敦夫		
							井戸 栄治		
11433514	001	サイエンス・ナウ6-1 (生命科学と社会)	2	秋	水6	2~	國代 尚章		副専攻履修許可者のみ履修可能
							渡辺 政隆		
							渡辺 政隆		
							舟本 聡		
							野口 範子		
							祝迫 恵子		
							市川 寛		
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		副専攻履修許可者のみ履修可能
							宮坂 知宏		
							角田 伸人		
							高橋 美帆		
							小川 義和		
							佐々 義子		
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		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 「サイエンス・ナウ5」を登録中もしくは登録した経歴があること。
							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		

■選択科目C群

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。
11655074	-	ベクトル解析	2	春	火3	2~	浅倉 史興		
11655093	-	整数論	2	春	月2	3~	梅田 亨		
11655114	-	代数学Ⅲ	2	春	月2	3~	梅田 亨		
11655094	-	応用代数学	2	秋	木2	3~	川口 周		2021年度生以前のみ
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

2022年度 生命医科学部 医情報学科 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
■自由科目									
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)	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		2013年度生以降対象
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		
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。
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

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
11635301	-	地学実験	1	春	月4・5	1~	福間 浩司		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。
							横尾 頼子		
							玉井 雅人		
							山根 省三		
							三上 禎次		
							堤 浩之		
11636301	-	地学実験	1	春	月4・5	1~	福間 浩司		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。
							横尾 頼子		
							玉井 雅人		
							山根 省三		
							三上 禎次		
							堤 浩之		
11411902	001	化学実験 - 1	3	春	金3・4・5	2~	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。
							塚越 一彦		
							保坂 晴美		
							田原 義朗		
							尾原 佳信		
							松本 孝広		
15040010		学校図書館サービス論	2	春	月2	2~	井上 靖代		
11422199	-	生体情報アルゴリズム	2	秋	水6	4~	廣安 知之	2021年度生以降対象 *学部大学院連携科目 医療情報学を合格していること。	
11422196	-	Comm5.0: 生体情報アルゴリズム	2	秋	水6	4~	廣安 知之	2020年度生以前対象 *学部大学院連携科目 医療情報学を合格していること。	
11422174	-	医療情報学	2	春	火6	4~	廣安 知之	「プログラミングⅡ」をB以上の成績で合格していること。 *学部大学院連携科目	
11422178	-	生物センシング工学	2	秋	金3	4~	飛龍志津子	*学部大学院連携科目	
11422179	-	生物物理学	2	春	金4	4~	貞包浩一朗	*学部大学院連携科目	
11422192	-	自己組織化の科学	2	秋	月4	4~	剣持 貴弘	*学部大学院連携科目	
11422180	-	医用画像システム	2	秋	木3	4~	秋山いわき	*学部大学院連携科目	
11422195	-	超音波医科学	2	春	木3	4~	秋山いわき	*学部大学院連携科目	
11422181	-	有機合成	2	秋	月2	4~	太田 哲男	*学部大学院連携科目	
11422182	-	有機反応 1	2	春	水2	4~	大江 洋平	*学部大学院連携科目 「有機反応2」と同時履修すること	
11422183	-	有機反応 2	2	春	金2	4~	太田 哲男	*学部大学院連携科目 「有機反応1」と同時履修すること	
11422186	-	臨床医学開発	2	-	-	-	(本年度休講)	*学部大学院連携科目 希望理由書により選考を行う。登録方法の詳細は掲示で確認すること。	
11422188	-	神経行動科学	2	春	月1	4~	小林 耕太	*学部大学院連携科目	
11422189	-	応用化学	2	秋	水1	4~	大江 洋平	*学部大学院連携科目	
11422197	-	バイオメディカルコンピューティング	2	春	金1	4~	日和 悟	*学部大学院連携科目	
11422198	-	生物音響工学	2	春	水2	4~	飛龍志津子	*学部大学院連携科目	
10952242	001	特別支援と福祉の教育 - 1	2	秋	月1	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人	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 空閑 浩人	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~	廣中 嘉隆 空閑 浩人	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 空閑 浩人	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 空閑 浩人	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 空閑 浩人	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 空閑 浩人	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 空閑 浩人	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 空閑 浩人	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 空閑 浩人	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~	中瀬 浩一 空閑 浩人	2018年度生以降のみ	
15010150	002	特別支援と福祉の教育 - 2	2	春	月1	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人	2018年度生以降のみ	
15010150	003	特別支援と福祉の教育 - 3	2	秋	月2	1~	廣中 嘉隆 空閑 浩人	2018年度生以降のみ	
15010150	004	特別支援と福祉の教育 - 4	2	春	月2	1~	廣中 嘉隆 空閑 浩人	2018年度生以降のみ	

2022年度 生命医科学部 医情報学科 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
15010150	051	特別支援と福祉の教育-5 1	2	春	水4	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		2018年度生以降のみ
15010150	052	特別支援と福祉の教育-5 2	2	秋	火4	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		2018年度生以降のみ
15010150	053	特別支援と福祉の教育-5 3	2	春	火4	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		2018年度生以降のみ
15010150	054	特別支援と福祉の教育-5 4	2	秋	水4	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		2018年度生以降のみ
15010150	055	特別支援と福祉の教育-5 5	2	春	水5	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		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 空閑 浩人		2018年度生のみ
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
11433126	-	スポーツ医学の未来 -治療から予防重視への転換を図る スポーツ医学チームの組織-	2	秋	月5	1~	祝迫 恵子 清水有紀子 青山 朋樹		
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 成挙		副専攻履修許可者のみ履修可能 2017年度生~2019年度生対象 2016年度生以前・2020年度生以降については「選択科目 A群Ⅱ類・2」に算入される。