

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		
11422002	001	微分積分学Ⅱ-1	2	秋	木2	1~	矢野 祥士		「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	2	春	月2	1~	谷岡 健資		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 貞包浩一朗 松本 浩一 西脇 敬二 藤岡 慧明 三木 真湖 中川 洋 芝山 豊広 玉川 信之 古田 喜裕		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 廣安 知之 高柳 真司 秋山いわき 小林 耕太 飛龍志津子 中村 祐士 谷岡 健資 貞包浩一朗 松本 浩一 西脇 敬二 藤岡 慧明 三木 真湖 中川 洋 芝山 豊広 玉川 信之 古田 喜裕		2013~2017年度生対象
11422005	001	物理学基礎-1	2	春	金3	1~	貞包浩一朗 作田 浩輝		
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	

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
11433001	002	生命医科学概論 - 2	2	秋	土2	1~	野口 範子	B	
							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		
11411009	001	医工・医情報学概論 - 1	2	春	土2	1~	横川 隆一	B	
							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		
							11411009		
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									
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 玉井 湧太		
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	2018年度生以降対象	
							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		
							中川 洋		
服部 能英									
鷹取 慧									
田中 智子									
松本 幹雄									
光嶋 猛									

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
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 中川 洋 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		
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 中川 洋 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 中川 洋 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

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
11422031	-	医情報応用実験Ⅱ	2	秋	火3・4・5	2～	小林 耕太		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。
							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		
寺田 元治									
三木 真湖									
濱谷 毅									
服部 能英									
芝山 豊広									
11422024	-	医情報実験Ⅱ(2)	2	秋	火3・4・5	2～	小林 耕太		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。
							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		
寺田 元治									
三木 真湖									
濱谷 毅									
服部 能英									
芝山 豊広									
11422015	001	生化学-1	2	春	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									
11422015	002	生化学-2	2	秋	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									
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	A	
							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									

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
11433008	002	人体の構造と機能 I - 2	2	秋	土1	2~	池川 雅哉	B	
							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		
11422032	-	医情報応用実験Ⅲ	2	春	月3・4・5	3~	角 謙介		2018年度生以降対象
							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		
							亀岡慎一郎		
							佐藤 慎一		
							佐伯 崇		
11422025	-	医情報実験Ⅲ(1)	2	春	月3・4・5	3~	福本 秀裕		2013~2017年度生対象
							高橋 実		
							庄中 永		
							井上 長徳		
							藤本 光男		
							田中 智子		
							春名 洋海		
							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		
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 - 1 0	2	春	集中	4~	貞包浩一朗		
11422098	011	卒業論文 I - 1 1	2	春	集中	4~	日和 悟		
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 - 1 0	2	秋	集中	4~	貞包浩一朗		
11422099	011	卒業論文 II - 1 1	2	秋	集中	4~	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
<b>■選択科目A群I類-1A</b>									
11422101	-	医用機器概論	2	秋	木3	2~	酒井 晃二		
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~	篠本 滋		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 玉井 湧太		
11422106	-	電子計測	2	春	金2	3~	秋山いわき		
11422107	-	プログラミングⅡ	2	春	金4・5	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 「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。
11422108	001	基礎数理統計学-1	2	春	金1	3~	谷岡 健資		
11422111	000	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 日和 悟		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
11422110	-	システム工学	2	秋	金3	3~	廣安 知之 日和 悟		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
<b>■選択科目A群I類-1B</b>									
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。
<b>■選択科目A群I類-2</b>									
11422191	001	線形代数学Ⅱ	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		
11422155	-	電子回路	2	秋	木4	2~	飛龍志津子		

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
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 高柳 真司 金井 浩 神山 直久 平井都始子 松田 修 鶴山 竜昭 笠原 敬 大貫 朋哉 祝迫 恵子 斎藤こずえ		
11422161	-	特別講義 B	2	秋	不定期 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 笙子 大貫 朋哉 古山 貴文		講義日程はシラバスを確認のこと。
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
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	2	秋	金3	3~	松川 真美		
11422165	002	超音波エレクトロニクス	2	春	インターネット	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	-	-	3~	(本年度休講)		
11422168	-	医用画像工学	2	-	-	3~	(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 ラマーガ°オハ°ホット		
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 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 磯貝 典孝 川添 剛		

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
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		
							ラマニアカオハ°ハ°ット		
11433117	-	外科学概論 (病態生理学)	2	秋	木4	3~	山本 寛		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。
							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									
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		2012年度生以降対象
							大見奈津江		
							松本 浩彦		
							岩泉 守哉		
11433112	-	脳神経機構学	2	秋	金2	3~	朝霧 成拳		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
							宮坂 知宏		
11433123	-	ニューロサイエンス入門 1	2	春	月5	2~	角田 伸人		先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること。
							御園生 裕明		
							坂場 武史		
							橋本谷 佑輝		
							高森 茂雄		
11433124	-	ニューロサイエンス入門 2	2	秋	金4	2~	堀 京子		先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること。
							山中 智行		
							元山 純		
							高橋 晋		
							正水 芳人		
							眞部 寛之		
							廣川 純也		
大石 康二									
11433120	-	ヒトの知的機能と遺伝要因	2	-	-	2~	城所 比奈子		先行登録科目 副専攻履修許可者以外のみ履修可(医情報学科生、医生命システム学科生のみ履修可能)
							増田 明		
11418001	-	特別講義 -日系企業のグローバル戦略-	2	春	金6	1~	(本年度休講)		先行登録科目である。 『登録要領』を参照すること
							森田 有亮		
							田中 和人		
							川口 正隆		
11418002	-	特別講義-海外企業体験-	2	-	-	1~	渡辺 公貴		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。
							(本年度休講)		
11418004	-	特別講義 - Toy Invention Program 1 -	2	春	木3・4	3~	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~	田中 和人		11418004と11418005はセットで登録すること。



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
■選択科目A群Ⅱ類・2									
11620095	002	アナログ電子回路-2	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		
11610124	-	データベースシステム	2	春	月2	3~	小野 景子		
11610188	-	視覚機構	2	-	-	3~	(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	-	-	3~	(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 立木 茂雄 高橋 美帆 角田 伸人 和久 剛 三田雄一郎 古川 圭子		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 (サイエンスと悪の原理)	2	秋	隔週 金5・6	2~	佐藤 優 野口 範子		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433519	001	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 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。
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 坂野上 淳 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 山谷 清志 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		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 西口 芳伯 宮野前 健 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~	齋藤 直人 渡辺 政隆 舟本 聡 浦野 泰臣 祝迫 恵子 市川 寛 小林 耕太 大江 洋平 石川 克司 山谷 清志 橋本 圭多 ジェラルド トーマス ピーターズ		副専攻履修許可者のみ履修可能

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
11433518	001	サイエンス・ノウ7-1 (組換え、食、エセ科学)	2	秋	月5	2~	渡辺 政隆 宮坂 知宏 角田 伸人 高橋 美帆 益田 勝吉		副専攻履修許可者のみ履修可能
11433511	-	インターンシップ I	2	秋	夏期集中	2~	野口 範子 渡辺 政隆 三田雄一郎		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
11433512	-	インターンシップ II	2	秋	夏期集中	2~	池川 雅哉 角田 伸人 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 「サイエンス・ノウ5」を登録中もしくは登録した経歴があること。
11433515	-	ビジネスワークショップ	2	秋	夏期集中	2~	野口 範子 渡辺 政隆 三田雄一郎		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・ノウ3」を登録中もしくは履修済みであること。
11433516	-	メディカルワークショップ	2	秋	夏期集中	2~	池川 雅哉 角田 伸人 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・ノウ5」を登録中もしくは履修済みであること。
11433520	-	取材・インタビュー実践講座	2	春	集中	2~	野口 範子 竹内 弘一 遠藤 正彦		【先行登録科目】 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。
11433521	-	未知型探索ビジネスワークショップ	2	秋	集中	2~	野口 範子 竹内 弘一 遠藤 正彦		【先行登録科目】 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

## ■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	インターネット	3~	源嶋 孝太		
11422902	-	幾何学 II	2	秋	インターネット	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~	山木 吉彦		
11655114	-	代数学 III	2	春	月2	3~	山木 吉彦		
11655094	-	応用代数学	2	秋	木2	3~	川口 周		
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		

## ■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	金5	3~	岩本真裕子		
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5	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 上田真一郎		
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 上田真一郎		
11640221	001	教科教育法 B (理科) - 1	2	春	火6	3~	池宮 広信		
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~	深川 大路 井上 浩史 貞包浩一朗 剣持 貴弘 伊藤 利明 中瀬 浩一 内山伊知郎 沖田 悟傳		※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。

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
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 小澤 一夫 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。 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。
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 小澤 一夫 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	A	
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。
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。

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
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~	貞包浩一郎		*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	月2	4~	秋山いわき		*学部大学院連携科目
11422195	-	超音波医科学	2	春	月2	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	-	-	4~	(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~	中瀬 浩一 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~	中瀬 浩一 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~	空閑 浩人 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~	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~	中瀬 浩一 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~	中瀬 浩一 空閑 浩人		2018年度生以降のみ
15010150	051	特別支援と福祉の教育 - 5 1	2	春	水4	1~	中瀬 浩一 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~	空閑 浩人 中瀬 浩一		2018年度生のみ
15010151	001	特別二一ズ教育論 - 1	2	秋	月1	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		2019年度生以降のみ
15010151	002	特別二一ズ教育論 - 2	2	春	月1	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		2019年度生以降のみ
15010151	003	特別二一ズ教育論 - 3	2	秋	月2	1~	廣中 嘉隆 空閑 浩人		2019年度生以降のみ
15010151	004	特別二一ズ教育論 - 4	2	春	月2	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		2019年度生以降のみ
15010151	051	特別二一ズ教育論 - 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	特別二一ズ教育論 - 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	特別二一ズ教育論 - 5 3	2	春	火4	1~	中瀬 浩一 空閑 浩人		2019年度生以降のみ

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	054	特別二一ズ教育論－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	特別二一ズ教育論－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	特別二一ズ教育論－5 6	2	秋	水6	1～	空閑 浩人 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	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	-	-	2～	(本年度休講)		「特別講義－海外企業体験－」を履修済の学生のみ履修可能
11418006	-	特別講義アドバンス －Toy Invention Program 1－	2	-	-	4～	(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。 11418006と11418007はセットで登録すること。
11418007	-	特別講義アドバンス －Toy Invention Program 2－	2	-	-	4～	(本年度休講)		以下科目を履修済の者のみ登録が可能 特別講義－Toy Invention Program 1－ 特別講義－Toy Invention Program 2－
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化－	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 成拳		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。

## \*学部・大学院連携設置科目

内容は大学院レベルです。履修してC評価以上の合格評価を得た場合は、生命医科学研究科へ進学する際に申請により単位認定します。

(修了必要単位数に算入されます。)ただし、当該入学年度の学則変更等により単位認定できない場合もあります。

注1:大学院での単位認定は15単位までです。単位認定された科目はGPAには算入されません。

注2: D評価の場合は単位認定を申請できません。大学院で再度履修できます。

注3: 単位認定を申請しなかった場合は大学院で再度履修できます。