

令和6年度（2024年度）

授 業 時 間 割 表

- 授業時間は次のとおりです。

1 時 限	8:50~10:20
2 時 限	10:30~12:00
3 時 限	13:00~14:30
4 時 限	14:40~16:10
5 時 限	16:20~17:50

- 履修対象年次、授業科目名、授業コード、授業担当教員名、使用教室が記載されています。
(集中講義は末尾に掲載)
- 使用教室は、履修者数等により変更することがあるので、掲示等に注意してください。
- 履修に当たっては、『開講科目一覧』及び電子化シラバスを利用し、計画を立ててください。
- 授業科目名の前に★マークが記されている科目は令和4年度（2022年度）以降入学者を対象とする科目です。
- 授業科目名の前に※マークが記されている科目は平成31年度（2019年度）～令和3年度（2021年度）入学者を、また、授業科目名の前に※※マークが記されている科目は令和2年度（2020年度）と令和3年度（2021年度）入学者を対象とする科目です。

14:40	1	※	理科基礎講義D	2A467	高	田	淑	子	ほ	か	231	1	※	外国史概論	2H107	田	中	良	英	231	
	1	※	木材加工入門	2H501	吉	岡	利	浩	224	1	※	金属加工入門	2H502	小	沢	喜	仁	224			
	1	※	工芸基礎	2H813	須	田	聡	宏	ほ	か	410	1-	★	ドイツの言語と文化	3BB1400	野	内	清	香	232	
	1-	★	地学基礎講義	3BA2800	高	田	淑	子	ほ	か	231	1-	★★	家庭科内容実験実習(保育学A)	3FN3900	香	曾	我	部	塚	9-生実室
	1-	★★	家庭科内容実験実習(被服学B)	3FN3400	西	川	重	和	224	1-	★	技術科内容講義(金属加工)	3FM1200	小	沢	喜	仁	224			
	1-	★	技術科内容講義(木材加工)	3FM1000	吉	岡	利	浩	224	1-	★	社会系教科内容概論(外国史)	3FG1500	田	中	良	英	231			
	1-	★	美術科内容基礎講義(工芸)	3FK1900	須	田	聡	宏	410	1-	★	音楽科内容演習(ピアノ)	3FJ1500	倉	戸	テ	ル	音-4演室			
	1-	★	音楽科内容演習(ピアノ)	3FJ1500	倉	戸	テ	ル	音-4演室	1-	★	保健体育科内容実技(体育実技・球技A)	3FL1100	倉	戸	弘	一	陸上競技場/体育館			
	1-	★	保健体育科内容実技(体育実技・球技A)	3FL1100	杉	浦	弘	一	陸上競技場/体育館	1/2	※	ピアノI a	2H7101	倉	戸	テ	ル	音-4演室			
	1/2	※	ピアノI a	2H7101	倉	戸	テ	ル	音-4演室	2	※	国語科教材研究法d	2B2014	児	玉	忠	720				
	2	※	算数科教材研究法b	2B2032	花	園	隼	人	ほ	か	221	2	※	算数科教材研究法d	2B2034	花	園	隼	人	ほ	か
	2	※	音楽科教材研究法b	2B2062	花	園	下	和	彦	430	2	※	体育科教材研究法d	2B2084	花	園	隼	人	ほ	か	
	2	※	図画工作教材研究法b	2B2072	高	橋	直	人	ほ	か	410	2	※	国語科教育法(初等)d	2B2104	児	玉	忠	720		
	2	※	体育科教材研究法a	2B2081	沼	倉	学	ほ	か	236	2	※	算数科教育法(初等)d	2B2124	花	園	隼	人	ほ	か	
	2	※	算数科教育法(初等)b	2B2122	沼	倉	学	ほ	か	221	2	※	図画工作教育法(初等)b	2B2162	高	橋	直	人	ほ	か	
	2	※	音楽科教育法(初等)b	2B2152	木	下	和	彦	430	2	※	体育科教育法(初等)d	2B2174	沼	倉	学	ほ	か			
	2	※	体育科教育法(初等)a	2B2171	沼	倉	学	ほ	か	236	2	※	外国語活動・外国語教育法(初等)c	2B2193	和	田	あ	ず	さ		
	2	※	外国語活動・外国語教育法(初等)a	2B2191	和	田	あ	ず	さ	229	2-	★	初等体育科教育法d	3FB1804	沼	倉	学	ほ	か		
	2	※	知的障害の教育課程・指導論a	2K3021	佐	々	木	健	太	730	2-	★	初等図画工作科教育法e	3FB1605	村	上	夕	力	シ	ほ	
	2-	★	初等体育科教育法a	3FB1801	沼	倉	学	ほ	か	236	2-	★	初等国語科教育法d	3FB1004	児	玉	忠	720			
	2-	★	初等図画工作科教育法b	3FB1602	村	上	夕	力	シ	ほ	410	2-	★	初等外国語活動・外国語教育法d	3FB1904	和	田	あ	ず	さ	
	2-	★	初等外国語活動・外国語教育法b	3FB1902	和	田	あ	ず	さ	229	2-	★	初等算数科教育法d	3FB1204	花	園	隼	人	ほ	か	
	2-	★	初等算数科教育法b	3FB1202	花	園	隼	人	ほ	221	2-	★	英語科内容演習(英語文学B)	3FO1700	竹	森	徹	士	226		
	2-	★	初等音楽科教育法b	3FB1502	木	下	和	彦	430	2/3	※	英語文学演習B	2H240	竹	森	徹	士	226			
	2-	★	知的障害の教育課程・指導論a	3FQ1801	佐	々	木	健	太	730	3	※	生活科教材研究法e	2B2055	鈴	木	美	佐	緒	223	
	3	※	生活科教材研究法a	2B2051	鈴	木	美	佐	緒	223	3	※	生活科教材研究法f	2B2056	鈴	木	美	佐	緒	ほ	か
	3	※	生活科教材研究法b	2B2052	鈴	木	美	佐	緒	233	3	※	生活科教育法(初等)e	2B2145	鈴	木	美	佐	緒	ほ	か
	3	※	生活科教育法(初等)a	2B2141	鈴	木	美	佐	緒	223	3	※	生活科教育法(初等)f	2B2146	鈴	木	美	佐	緒	ほ	か
	3	※	生活科教育法(初等)b	2B2142	鈴	木	美	佐	緒	233	3	※	道德教育の研究c	2B7013	越	中	康	治	ほ	か	
	3	※	道德教育の研究a	2B7011	越	中	康	治	ほ	か	210	3	※	道德教育の研究d	2B7014	越	中	康	治	ほ	か
	3	※	道德教育の研究b	2B7012	越	中	康	治	ほ	か	420	3	※	道德の理論と指導c	2B7033	越	中	康	治	ほ	か
	3	※	道德の理論と指導a	2B7031	越	中	康	治	ほ	か	210	3	※	道德の理論と指導d	2B7034	越	中	康	治	ほ	か
	3	※	道德の理論と指導b	2B7032	越	中	康	治	ほ	か	420	3-	★	道德の理論及び指導c	3DA1003	越	中	康	治	ほ	か
	3-	★	初等生活科教育法a	3FB1401	鈴	木	美	佐	緒	223	3-	★	道德の理論及び指導d	3DA1004	越	中	康	治	ほ	か	
	3-	★	初等生活科教育法b	3FB1402	鈴	木	美	佐	緒	233	3-	★	初等生活科教育法e	3FB1405	越	中	康	治	ほ	か	
	3-	★	道德の理論及び指導a	3DA1001	越	中	康	治	ほ	210	3-	★	初等生活科教育法f	3FB1406	鈴	木	美	佐	緒	ほ	か
	3-	★	道德の理論及び指導b	3DA1002	越	中	康	治	ほ	420	全	※	サッカーI	2H920	池	田	晃	一	陸上競技場/体育館		
	3/4	※	音楽I I A a	2H7051	高	橋	真	美	233	3-	全	音-5演室									
	全	※	バスケットボールI	2H921	杉	浦	弘	一	233	3-	全	音-5演室									

16:10

4

火曜日

Table with columns for time (8:50, 10:20, 10:30, 12:00), course numbers, course names, and instructor names. Includes subjects like '教職入門', '中等保健体育科内容構成基礎論', '数学', '音楽', '理科', '家庭科', '国語学', '体育', '発達と学習の心理', '美術科内容基礎講義', '初等理科内容概論', '初等音楽科内容概論', '初等体育科内容概論', '家庭科教材研究法', '教育相談', '数学コース卒業研究演習', '発達と学習の心理', '理科', '初等理科内容概論', '初等音楽科内容概論', '初等体育科内容概論', '国語学演習', '家庭科教材研究法', '教育相談', '数学コース卒業研究演習'.

14:40

1	※	理科基礎講義 A	2A464	内山哲治	4 2 0
1-1	★	数学科内容基礎講義 (解析学)	3FH2000	佐藤哲志	7 3 0
1-1	★	物理基礎講義	3BA2500	内山哲治	4 2 0
1-1	★	音楽科内容講義 (音楽学)	3FJ2400	小塩さとと	4 3 0
1-1	★	英語科内容概論 (英語文学)	3FO1400	竹森徹士	2 1 0
1/2	※	英語音声学概論	2H205	和田あずさ	2 2 6
1/2	※	英米文学作品論	2H206	竹森徹士	2 1 0
1/2	※	英語文学作品論	2H237	竹森徹士	2 1 0
1/2	※	音楽学概論	2H725	小塩さとと	4 3 0
2	※	生物学講義 I	2H406	小林恭士	2 3 0
2	※	国語学概論	2H003	津田智明	7 2 0
2	※	社会学概論	2H126	山内久美	2 2 8
2	※	代数学入門	2H305	田谷久雄	2 2 1
2	※	電気技術実験実習 a	2H5291	木村浩之	1-技電工実室
2	※	デザイン I	2H810	平垣内清	美-デ工演室
2	※	衛生・公衆衛生学	2H912	黒川修行	7 2 1
2-	★	理科内容基礎講義 (生物学B)	3FI2100	小林恭士	2 3 0
2-	★	保健体育科内容講義 (衛生学・公衆衛生学)	3FL2500	黒川修行	7 2 1
2-	★	国語科内容概論 (国語学)	3FF1000	津田智史	7 2 0
2-	★	数学科内容講義 (代数学B)	3FH1200	田谷久雄	2 2 1
2-	★	文理融合型研究法	3FP1800	久保順也	2 2 0
2-	★	社会系教科内容概論 (社会学)	3FG3700	山内明美	2 2 4
2-	★	美術科内容演習 (デザイン)	3FK1800	平垣内清	7 1 0 / 美-デ工演室 / 情-情 2 演室
2-	★	英語科内容講義 (英語学)	3FO1100	和田あずさ	2 2 6
2-	★	音楽科内容実技 (声楽A)	3FJ1200	原田博之	音-5 演室
2-	★	音楽科内容実技 (ピアノ) a	3FJ1601	倉戸テ	音-4 演室
2/3	※	中国語演習	2A666	田美和子	2 2 7
2/3	※	学習心理学	2F405	小平真木	2 3 3
2/3	※	ピアノ I I b	2H7112	倉戸テ	音-4 演室
2/3/4	※	声楽 I A	2H703	原田博之	音-5 演室
3	※	家族と保育	2H613	香曾我部琢	2 3 2
3	※	病弱への教育支援演習 B	2K408	員未定	7 3 1
3-	★	家庭科内容講義 (保育学B)	3FN2400	香曾我部琢	2 3 2
3-	★	技術科内容実験実習 (電気)	3FM1900	木村浩之	1-技電工実室
3-	★	幼年期教育創生研究	3FP1600	飯島典子	6-幼共研室
4	※	数学教育卒業研究演習 a	2H3911	花園隼人	9-数 1 討室
4	※	数学教育卒業研究演習 b	2H3912	市川啓	9 2 4

4

16:10

1	※	地誌学講義 A	2H116	西城深	2 3 0
1	※	化学講義 I	2H405	笠井香代子	2 2 9
1-1	★	人権教育	3BA1000	三條秀夫	2 2 7
1-1	★	コミュニケーション論	3BB1100	山内秀明	2 2 0
1-1	★	家庭科内容講義 (家庭経営学)	3FN1000	磯崎匡	2 2 4
1-1	★	数学科内容講義 (解析学A)	3FH2100	佐藤得志	4 2 0
1-1	★	理科内容基礎講義 (化学A)	3FI1500	笠井香代子	2 2 9
1-1	★	美術による表現	3BA1400	虎尾裕	4 1 0 / 美-彫塑アト
1-1	★	英語科内容概論 (英語学)	3FO1000	戸塚将貴	7 3 0
1-1	★	音楽科内容演習 (ソルフェージュ)	3FJ1000	石丸友貴	4 3 0
1/2	※	人権教育	2A312	勝田亮	2 2 7
1/2	※	ソルフェージュ a	2H7011	石丸友貴	4 3 0
2	※	イメージと表現	2A854	安彦文平	美-デ工演室
2	※	比較教育事情	2D102	本松愛実	2 3 6 / 遠隔
2	※	生涯学習論	2D104	本松愛実	2 1 0
2	※	電気・情報ものづくり	2G107	板垣翔大	1-技実習室 1
2	※	日本史講義 C	2H105	三好俊文	2 3 2
2	※	代数学基礎講義	2H306	田谷久雄	2 2 6
2	※	学校保健	2H913	黒川修行	7 2 1
2	※	視覚障害への教育支援 B	2K104	永井伸幸	2 3 1
2-	★	保健体育科内容講義 (学校保健)	3FL2600	黒川修行	7 2 1
2-	★	国語科内容講義 (国語学B)	3FF1200	津田智史	2 2 1
2-	★	数学科内容演習 (代数学系A)	3FH1300	田谷久雄	2 2 6
2-	★	比較教育事情	3BC1300	本松愛実	2 3 6 / 遠隔
2-	★	生涯学習論	3BC1500	本松愛実	2 1 0
2-	★	社会系教科内容講義 (地誌)	3FG3000	西本大深	2 3 0
2-	★	美術科内容演習 (鑑賞)	3FK2300	西安彦文	美-デ工演室
2-	★	視覚障害への教育支援B	3FQ2200	永井伸幸	2 3 1
2-	★	音楽科内容実技 (声楽B)	3FJ1300	原田博之	音-5 演室
2-	★	音楽科内容実技 (ピアノ) a	3FJ1601	倉戸テ	音-4 演室
2-	★	音楽科内容演習 (音楽学B)	3FJ2600	小塩さとと	音-1 演室
2/3	※	国語表現 B	2F505	小市智紀	2 2 3
2/3	※	鑑賞	2G403	安彦文平	美-デ工演室
2/3/4	※	ピアノ I I b	2H7112	倉戸テ	音-4 演室
3	※	国語学講義 A	2H004	津田智史	2 2 1
3	※	化学演習	2H429	笠井香代子	2 2 8
3	※	理科演習 B	2F907	笠井香代子	9 2 1
3	※	幼稚園教育課程論	2B801	佐藤哲也	7 2 0
3	※	学習心理学演習	2F410	平山真木	研究室
3	※	理科演習 A	2F906	内山哲治	2 3 3
3	※	物理学演習	2H428	内山哲治	2 3 3
3	※	住居と環境	2H611	菅原正則	1-生系共室 2
3-	★	家庭科内容講義 (住居学B)	3FN2000	菅原正則	1-生系共室 2
3-	★	幼稚園教育課程論	3CF1000	佐藤哲也	7 2 0
3-	★	社会系教科内容講義 (日本史B)	3FG1200	三好俊文	2 3 2
3/4	※	声楽 I I B	2H706	原田博之	音-5 演室
4	※	数学コース卒業研究演習 b	2F8912	市川啓人	9 2 4
4	※	数学教育卒業研究演習 a	2H3911	花園隼人	9-数 1 討室
4	※	数学教育卒業研究演習 b	2H3912	市川啓人	9 2 4
4	※	英語コミュニケーション研究演習	2H216	D. ダー	3 2 2
全	※	美術による表現 A	2A366	虎尾裕美	4 1 0
全	※	現代のコミュニケーション問題	2A414	山内明	2 2 0
全	※	中国語入門	2A418	程艶	3 2 1
全	※	家族と生活	2H616	磯崎匡	2 2 4
全	※	日本音楽史	2H727	小塩さとと	音-1 演室

16:20	1	※	社会教育論	2B123	原 義 彦 ほ か	4 2 0	1	※	持続可能な社会 a	2A7011	横 山 貴 史	2 2 6
	1	※	教育の制度・経営	2B124	本 岡 愛 実 ほ か	7 2 0 / 7 2 1 / 7 3 0 / 遠隔	1-1	★	理科内容基礎講義 (生物学A)	3F12000	小 林 恭 士 ほ か	2 3 0
	1	※	教育と地域社会	2B125	三 谷 高 史 ほ か	2 2 0	1-1	★	中等英語科内容構成基礎論	3FO3300	竹 森 徹 士 ほ	2 1 0
	1	★	教育と地域社会	3CC1100	三 谷 高 史 ほ か	2 2 0	1-1	★	家庭科内容講義 (家庭科教育)	3FN3100	香 曾 我 部 ほ	2 2 4
	1-1	★	教育の制度・経営	3CC1000	本 岡 愛 実 ほ か	7 2 0	1-1	★	持続可能な社会	3BA1800	横 山 貴 史	2 2 6
	1/2/3	★	自然科学のひろがり	2A961	本 福 田 善 之	2 2 4	1-1	★	数理・自然科学概論	3FP3200	市 川 啓 ほ か	7 2 1
	2	※	環境と開発	2A704	西 城 潔 一	2 2 6	1-1	★	日本語教育概論	3BB2300	市 瀬 智 紀 ほ か	2 3 6
	2	※	資料調査法 B	2F604	川 崎 惣 博 一	3 4 1	1-1	★	現代生活の科学	3BA1700	西 川 重 和 ほ か	7 3 0
	2	※	幾何学入門 A	2H310	鎌 田 村 浩 之	2 1 0	1/2	※	理科講義 C	2F903	小 林 恭 士 ほ	理-生 1 実室
	2	※	電気技術実験実習 a	2H5291	木 熊 福 田 谷 善 亮	1-技 電 工 実 室	1/2/3	※	自然科学とくらし	2A959	笠 井 香 代 ほ	3 2 2
	2	※	軽度発達障害への教育支援 A	2K303	熊 福 田 谷 善 亮	2 3 0	1/2/3	※	日本語教育概論	2A662	市 瀬 智 紀 ほ	2 3 6
	2-	★	自然科学と現代的課題	3BB2100	吉 村 敏 之 ほ か	2 2 4	2	※	生物学講義 I	2H406	小 林 恭 士 ほ	2 3 0
	2-	★	授業への教育臨床的接近	3FP2200	吉 村 敏 之 ほ か	2 2 1	2	※	適応支援論 B	2A554	久 保 順 也	2 2 7
	2-	★	数学科内容講義 (幾何学A)	3FH1600	鎌 田 博 行 潔	2 1 0	2	※	音と表現	2A853	日 比 野 裕 幸 ほ	音-4 演室
	2-	★	環境と開発	3BA2000	西 城 城 谷 亮	2 2 6	2	※	外国史講義 B	2H109	高 田 谷 橋 久 雄	2 3 3
	2-	★	発達障害への教育支援 A	3FQ3300	川 崎 惣 博 一	2 3 0	2	※	コンピュータ	2H322	田 谷 橋 久 雄	4 2 0
	2-	★	社会科資料調査法 (公民)	3FP2600	川 崎 惣 博 一	3 4 1	2	★	重度・重複障害への教育支援	2K002	菅 井 裕 典 行 子	2 2 0
	2-	★	音楽科内容演習 (音楽学A)	3FJ2500	小 塩 さ と み	音-1 演室	2-	★	保育内容 (人間関係) 指導法	3FA1100	飯 島 村 浩 之	1-技 電 工 実 室
	2/3	※	化学講義 I I A	2H415	猿 渡 英 美 ほ	2 2 7	2-	★	技術科内容応用講義 (電気)	3FM1800	木 村 香 代 子	4 2 0
	3	※	自然フィールドワーク実験	2A814	藤 千 映 美 ほ	2 3 1 / 9-生 実 室	2-	★	数学科内容講義 (コンピュータ)	3FH2700	田 井 谷 久 雄	7 2 0
	3-	★	理科内容応用講義 (化学)	3FI1700	猿 渡 英 美 ほ	2 2 7	2-	★	数理・自然科学へのいざない	3FP2800	笠 井 香 代 子	7 2 0
	3-	★	音楽科内容実技 (指揮法)	3FJ2000	日 比 野 裕 幸	音-4 演室	2-	★	重度・重複障害への教育支援	3FQ3600	菅 井 裕 行	2 2 0
	3-	★	技術科内容実験実習 (電気)	3FM1900	木 村 浩 裕 啓	1-技 電 工 実 室	2-	★	音と表現	3FP3700	日 比 野 裕 幸 ほ	音-4 演室
	3/4	※	指揮実践演習	2H736	日 比 野 川 隼 人	音-4 演室	2/3	※	健康と食物	2A757	八 巻 島 典 智 子	3 2 1
4	※	数学コース卒業研究演習 b	2F8912	市 川 隼 人	9 2 4	2/3	※	保育内容 (人間関係) 指導法	2B817	飯 島 典 子	2 2 9	
4	※	数学教育卒業研究演習 a	2H3911	花 市 川 隼 人	9 2 4	3	※	特別支援教育実践演習	2A502	野 崎 義 和 之	2 2 3	
4	※	数学教育卒業研究演習 b	2H3912	市 川 隼 人	9 2 4	3	※	電気技術応用	2H530	木 熊 村 谷 浩 亮	1-技 電 工 実 室	
全	※	西洋音楽史	2H726	小 塩 さ と み	音-1 演室	3	※	知的障害への教育支援演習 B	2K306	熊 谷 橋 亮 亨	3-特 力 ン フ ァ	
						3-	★	知的障害への教育支援演習 C	3FQ3010	高 橋 川 啓	3-特 力 ン フ ァ	
						3-	★	社会系教科内容講義 (外国史B)	3FG1700	高 橋 川 啓	2 3 3	
						4	※	数学コース卒業研究演習 b	2F8912	市 川 隼 人	9 2 4	
						4	※	数学教育卒業研究演習 a	2H3911	花 市 川 隼 人	9-数 1 討 室	
						4	※	数学教育卒業研究演習 b	2H3912	市 川 重 和 ほ	9 2 4	
						全	※	現代生活の科学	2A463	西 川 重 和 ほ	7 3 0	

17:50

5

水曜日

Table with columns for time slots (8:50, 10:20, 10:30, 12:00, 13:00, 14:30), course numbers, course titles, and instructor names. Includes a large '1' in the center and a '3' at the bottom left.

木曜日

8:50	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等1クラス)	3EA1001	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 1	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等1クラス)	3EB1001	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 1				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等2クラス)	3EA1002	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 3	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等2クラス)	3EB1002	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 3				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等3クラス)	3EA1003	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 4	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等3クラス)	3EB1003	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 4				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等4クラス)	3EA1004	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 6	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等4クラス)	3EB1004	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 6				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等5クラス)	3EA1005	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 7	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等5クラス)	3EB1005	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 7				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等6クラス)	3EA1006	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 8	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等6クラス)	3EB1006	(ク	ラ	ス	担	任)	2 2 8				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等7クラス)	3EA1007	(ク	ラ	ス	担	任)	2 3 1	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等7クラス)	3EB1007	(ク	ラ	ス	担	任)	2 3 1				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等8クラス)	3EA1008	(ク	ラ	ス	担	任)	2 3 2	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等8クラス)	3EB1008	(ク	ラ	ス	担	任)	2 3 2				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等9クラス)	3EA1009	(ク	ラ	ス	担	任)	2 3 3	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等9クラス)	3EB1009	(ク	ラ	ス	担	任)	2 3 3				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (初等10クラス)	3EA1010	(ク	ラ	ス	担	任)	2 3 6	1-	★	教育体験初年次演習 I I (初等10クラス)	3EB1010	(ク	ラ	ス	担	任)	2 3 6				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (中等国語クラス)	3EA1011	(ク	ラ	ス	担	任)	7 2 1	1-	★	教育体験初年次演習 I I (中等国語クラス)	3EB1011	(ク	ラ	ス	担	任)	7 2 1				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (中等社会クラス)	3EA1012	(ク	ラ	ス	担	任)	3 4 1	1-	★	教育体験初年次演習 I I (中等社会クラス)	3EB1012	(ク	ラ	ス	担	任)	3 4 1				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (中等英語クラス)	3EA1013	(ク	ラ	ス	担	任)	9-英資室	1-	★	教育体験初年次演習 I I (中等英語クラス)	3EB1013	(ク	ラ	ス	担	任)	9-英資室				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (中等数学クラス)	3EA1014	(ク	ラ	ス	担	任)	9 2 4	1-	★	教育体験初年次演習 I I (中等数学クラス)	3EB1014	(ク	ラ	ス	担	任)	9 2 4				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (中等理科クラス)	3EA1015	(ク	ラ	ス	担	任)	理-多実室	1-	★	教育体験初年次演習 I I (中等理科クラス)	3EB1015	(ク	ラ	ス	担	任)	理-多実室				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (芸術音楽クラス)	3EA1016	(ク	ラ	ス	担	任)	4 3 0	1-	★	教育体験初年次演習 I I (芸術音楽クラス)	3EB1016	(ク	ラ	ス	担	任)	4 3 0				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (芸術美術クラス)	3EA1017	(ク	ラ	ス	担	任)	4 1 0	1-	★	教育体験初年次演習 I I (芸術美術クラス)	3EB1017	(ク	ラ	ス	担	任)	4 1 0				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (芸術保体クラス)	3EA1018	(ク	ラ	ス	担	任)	5 4 1	1-	★	教育体験初年次演習 I I (芸術保体クラス)	3EB1018	(ク	ラ	ス	担	任)	5 4 1				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (芸術技術クラス)	3EA1019	(ク	ラ	ス	担	任)	9 2 0	1-	★	教育体験初年次演習 I I (芸術技術クラス)	3EB1019	(ク	ラ	ス	担	任)	9 2 0				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (芸術家庭科クラス)	3EA1020	(ク	ラ	ス	担	任)	9 2 1	1-	★	教育体験初年次演習 I I (芸術家庭科クラス)	3EB1020	(ク	ラ	ス	担	任)	9 2 1				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (特支1クラス)	3EA1021	(ク	ラ	ス	担	任)	4 2 0	1-	★	教育体験初年次演習 I I (特支1クラス)	3EB1021	(ク	ラ	ス	担	任)	4 2 0				
	1-	★	教育体験初年次演習 I (特支2クラス)	3EA1022	(ク	ラ	ス	担	任)	4 2 0	1-	★	教育体験初年次演習 I I (特支2クラス)	3EB1022	(ク	ラ	ス	担	任)	4 2 0				
	2	※	資料調査法 A	2F603	西		城				潔	2 2 1	2	※	教育の原理 c	2B1013	清	多	英	羽	克	伊	田	益	美	之	美	2 1 0
	2	※	聴覚・言語障害の教育課程・指導論	2K202	菅		井				裕	2 2 0	2	※	教育の原理 d	2B1014	本	田	多	伊	田	益	美	之	美	2 1 0		
2-	★	情報社会と学校教育	3BB2500	稲		垣				忠	2 2 9	2-	★	教育の原理 c	3CA1003	清	多	英	羽	克	伊	田	益	美	之	美	2 1 0	
2-	★	社会科資料調査法 (地理歴史)	3FP2500	西		城				潔	3 2 1	2-	★	教育の原理 d	3CA1004	本	田	多	伊	田	益	美	之	美	2 1 0			
2-	★	聴覚・言語障害の教育課程・指導論	3FQ1700	菅		井				裕	2 2 0	3	※	社会・公民科教育法	2B306	坪	田	田	益	美	之	美	2 3 0					
											3	※	社会・公民科教育法 (中等)	2B332	坪	田	田	益	美	之	美	2 3 0						
											3	※	総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む。) c	2B7043	吉	村	益	美	之	美	2 7 0							
											3	※	総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む。) d	2B7044	吉	村	益	美	之	美	2 7 0							
											3	★	総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む。) c	3DB1003	吉	村	益	美	之	美	2 7 0							
											3	★	総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む。) d	3DB1004	吉	村	益	美	之	美	2 7 0							
											3-	★	中等社会・公民科教育法	3FC1500	坪	田	益	美	之	美	2 3 0							

10:20

13:00	1	※	絵画基礎	2H801	安 彦 文 平	美-デ工芸演室/美-1アト	1	※	彫塑基礎	2H805	梶 原 千 恵	美-彫塑アト	
	1-	★	からだと表現	3FP4100	佐 藤 節 子 ほ	ダンス室	1-	※	日本史概論	2H102	堀 田 幸 義	2 3 6	
	1-	★	人間と思想	3BA1200	池 田 正 文	2 2 0	1-	★	保健体育科内容講義 (体育原理・体育史)	3FL1900	佐 藤 亮 平 勝 ほ	7 2 1	
	1-	★★	家庭科内容実験実習 (住居学A)	3FN3700	菅 原 正 文	2 3 3	1-	★★	家庭科内容実験実習 (被服学A)	3FN3300	川 又 恭 一 介 ほ	1-家被実室	
	1-	★	美術科内容基礎演習 (絵画)	3FK1000	安 彦 文 平	美-1アト	1-	★	性・文化・ジェンダー	3BA3200	川 崎 忍 一 介 ほ	2 2 0	
	1-	★	言語学	3BA1500	高 橋 博 淳	2 2 1	1-	★	技術科内容実験実習 (情報とコンピュータ)	3FM2500	岡 本 恭 一 介 ほ	1-技実習室1/10-情シ実室	
	1-	★	音楽科内容演習 (合唱)	3FJ1400	原 田 博 淳	音-4演	1-	★	環境教育	3BB2600	齊 藤 千 映 美 ほ	2 2 9	
	1-	★	保健体育科内容実技 (体育実技・球技B)	3FL1200	高 内 哲 治 ほ	体育館	1-	★	社会系教科内容概論 (日本史)	3FG1000	堀 田 幸 博 義	2 3 6	
	2	※	物理学実験 I a	2H4081	山 哲 治 子 ほ	理-物1実室	1-	★	音楽科内容演習 (合唱)	3FJ1400	原 田 博 淳 千 恵	音-4演	
	2	※	からだと表現	2A855	佐 藤 節 子 典 典	ダンス室	1-	★	美術科内容基礎演習 (彫塑)	3FK1400	梶 原 千 恵 司	美-彫塑アト	
	2	※	幼児心理学	2F101	飯 島 典 典	2 3 2	1-	★	保健体育科内容実技 (体育実技・球技B)	3FL1200	高 野 淳 司	体育館	
	2	※	幼児心理学	2F110	飯 島 典 典	2 3 2	1/2	※	性・文化・ジェンダー	2A315	川 崎 忍 一 介 ほ	2 2 0	
	2	※	木材加工実験実習	2H503	吉 岡 利 浩	技-木工実室	1/2	※	体育原理・体育史	2H903	佐 藤 亮 平 勝 ほ	2 2 6	
	2	※	食物と栄養	2H608	亀 井 尚 子	2 2 3	2	※	生物学実験 I a	2H4101	出 口 電 作 ほ	理-生1実室	
	2	※	病弱の心理・生理・病理	2K401	兒 玉 尚 子	2 1 0	2	※	金属加工実験実習	2H516	佐 藤 亮 平 勝 ほ	技-金工実室	
	2-	★	理科内容基礎実験 (物理学) a	3FI1401	福 田 善 之 ほ	理-物1実室	2	※	情報技術実験実習	2H531	板 垣 勇 翔 大	1-技実習室2	
	2-	★	理科内容基礎実験 (物理学) b	3FI1402	福 田 善 之 ほ	理-物1実室	2	※	食物学実験・実習 B	2H624	亀 井 尚 子	1-家食実室	
	2-	★	共生とコミュニケーション	3FP2400	竹 森 徹 士 ほ	2 3 0	2	※	肢体不自由の心理・生理・病理	2K403	兒 玉 尚 子	2 1 0	
	2-	★	子ども発達と認知の心理学的理解	3FP1900	平 真 木 夫 ほ	7 2 0	2-	★	学校の安全管理と防災教育	3BC2000	林 田 由 那 ほ	2 2 3	
	2-	★	家庭科内容講義 (食物学A)	3FN1500	亀 井 典 典	2 2 3	2-	★	理科内容基礎実験 (生物学) a	3FI2401	出 口 電 作 ほ	理-生1実室	
	2-	★	幼年期の心理学	3FP1100	飯 島 典 典	2 3 2	2-	★	理科内容基礎実験 (生物学) b	3FI2402	出 口 電 作 ほ	理-生1実室	
	2-	★	技術科内容応用講義 (情報とコンピュータ)	3FM2400	板 垣 翔 大 ほ	1-技実習室2	2-	★	保育内容 (言葉) 指導法	3FA1300	山 本 人 信	7 2 0	
	2-	★	病弱の心理・生理・病理	3FQ1500	兒 玉 尚 子	2 1 0	2-	★	学力とグローバル・コンピテンシー	3FP2000	田 端 健 井 人 ほ	4 2 0	
	2-	★	美術科内容実技 (彫塑 I)	3FK1500	虎 尾 利 浩	美-彫塑アト	2-	★	家庭科内容実験実習 (食物学B)	3FN1800	梶 原 千 恵 文	1-家食実室	
	2-	★	技術科内容実験実習 (木材加工)	3FM1100	吉 岡 利 浩	2 2 4	2-	★	技術科内容実験実習 (金属加工)	3FM1300	佐 藤 亮 平 勝 貴	技-金工実室	
	2/3	※	物理学実験 I b	2H4082	内 山 哲 治 子 ほ	理-物1実室	2-	★	美術科内容実技 (絵画 I I B)	3FK1300	安 彦 文 平	後:木3・4 (美-1アト)	
	3	※	化学実験 I I	2H425	池 山 剛 和	理-化2実室/理-化1実室	2-	★	肢体不自由の心理・生理・病理	3FQ1400	安 彦 文 平	2 1 0	
	3	※	編織学	2H605	西 川 重 和	1-家被実室	2/3	※	保育内容 (言葉) 指導法	2B819	山 本 橋 潔	7 2 0	
	3	※	情報技術	2L104	板 垣 翔 大 ほ	1-技実習室1	2/3	※	異文化理解講義 B a	2H2181	高 出 口 電 作 ほ	2 2 1	
	3-	★	社会系教科内容基礎演習 (人文地理学A)	3FG2300	横 山 貴 史	2 2 4	2/3	※	生物学実験 I b	2H4102	出 口 電 作 ほ	理-生1実室	
	3-	★	社会系教科内容基礎演習 (自然地理学A)	3FG2800	西 川 城 重	3 2 2	3	※	保育学実験・実習 B	2H628	香 曾 我 部 琢	2 3 2	
	3-	★	家庭科内容講義 (被服学A)	3FN1100	横 山 城 貴	1-家被実室	3	※	絵画 I I B	2H804	安 彦 曾 我 部 琢	美-デ工芸演室/美-1アト	
	3/4	※	地理学演習 A	2H137	横 山 城 貴	3-社地理実室	3-	★	家庭科内容実験実習 (保育学B)	3FN2600	香 曾 我 部 琢	9-生実室	
	3/4	※	地理学演習 B	2H138	西 川 城 貴	3 2 2	3-	★	社会系教科内容基礎演習 (自然地理学B)	3FG2900	西 川 城 貴	3 2 2	
	4	※	数学教育卒業研究演習 c	2H3913	佐 藤 得 志	9-数1討室	3-	★	社会系教科内容基礎演習 (人文地理学B)	3FG2400	横 山 城 貴	3-社地理実室	
	4	※	数学コース卒業研究演習 c	2F8913	佐 藤 得 志	9-数1討室	3/4	※	子ども文化研究法 B	2F206	中 地 史 文	3 2 1	
	4	※	数学教育卒業研究演習 d	2H3914	鎌 田 博 行	9 2 0	3/4	※	地理学演習 A	2H137	横 山 城 貴	3-社地理実室	
	4	※	数学教育卒業研究演習 e	2H3915	田 谷 久 幸	9-数計室	3/4	※	地理学演習 B	2H138	西 川 城 貴	3-社地理実室	
	4	※	数学教育卒業研究演習 f	2H3916	高 瀬 幸 一	9 2 1	4	※	数学教育卒業研究演習 c	2H3913	佐 藤 得 志	9-数1討室	
	全	※	人間と思想	2A363	池 田 博 淳	2 2 0	4	※	数学コース卒業研究演習 c	2F8913	佐 藤 得 志	9-数1討室	
	全	※	言語学	2A369	高 瀬 幸 一	2 2 1	4	※	数学教育卒業研究演習 d	2H3914	鎌 田 博 行	9 2 0	
	全	※	合唱	2H708	原 田 博 淳	音-4演室	4	※	数学教育卒業研究演習 e	2H3915	田 谷 久 幸	9-数計室	
	全	※	特殊種目実技	2H928	池 田 博 淳	体育館/テニスコート	4	※	数学教育卒業研究演習 f	2H3916	高 瀬 幸 一	9 2 1	
							全	※	合唱	2H708	原 田 博 淳	音-4演室	2 2 9
							全	※	バレーボール	2H925	高 野 淳 司	体育館	2 2 6

3

14:30

8:50

1	※	情報機器の操作 c	2A1213	太田憲治	
1	※	英語 B e	2A1925	M. ウィルソン	
1	※	英語 B f	2A1926	R. キャンス	
1	※	英語 B g	2A1927	D. マクファー	
1	※	英語 B h	2A1928	E. マクファー	
1	※	教育心理学実践体験演習	2B404	越中康治	
1-1	★	中等美術科内容構成基礎論	3FK2400	安彦文平	
1-1	★	情報活用の基礎 c	3AB1003	太田憲治	
1-1	★	英語 B e	3AD1105	M. ウィルソン	
1-1	★	英語 B f	3AD1106	R. キャンス	
1-1	★	英語 B g	3AD1107	D. マクファー	
1-1	★	英語 B h	3AD1108	E. マクファー	
2	※	社会科教育実践研究 A	2B516	吉田剛	
2	※	社会科教育実践指導法 A (中等)	2B536	吉田剛	
2-2	★	中等社会科実践指導法 (教育実践探究演習) A	3EC1500	吉田剛	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等1クラス)	3EC1101	(クラス担任)	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等2クラス)	3EC1102	(クラス担任)	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等3クラス)	3EC1103	(クラス担任)	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等4クラス)	3EC1104	(クラス担任)	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等5クラス)	3EC1105	(クラス担任)	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等6クラス)	3EC1106	(クラス担任)	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等7クラス)	3EC1107	(クラス担任)	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等8クラス)	3EC1108	(クラス担任)	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等9クラス)	3EC1109	(クラス担任)	
2-2	★	初等教育実践探究演習A (初等10クラス)	3EC1110	(クラス担任)	
3	※	社会科教育実践研究 B	2B566	吉田剛	
3	※	社会科教育実践指導法 B (中等)	2B586	吉田剛	
3-3	★	中等社会科実践指導法 (教育実践探究演習) B	3EC1600	吉田剛	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等1クラス)	3EC1201	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等2クラス)	3EC1202	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等3クラス)	3EC1203	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等4クラス)	3EC1204	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等5クラス)	3EC1205	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等6クラス)	3EC1206	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等7クラス)	3EC1207	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等8クラス)	3EC1208	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等9クラス)	3EC1209	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (初等10クラス)	3EC1210	(クラス担任)	
3-3	★	初等教育実践探究演習B (幼稚園実習用)	3EC1211	(クラス担任)	
3/4	※	化学講義 I I C	2H435	池山剛	
2	※	教育心理学実践研究 A	2B504	平真木	
2	※	数学科教育実践指導法 A (初等)	2B528	市川啓之	
2	※	理科教育実践指導法 A (初等)	2B529	猿渡英木	
2	※	教育心理学実践研究 B	2B554	平真木	
3	※	英語コミュニケーション教育実践指導法 B (初等)	2B577	竹森徹	
3	※	家庭科教育実践指導法 B (初等)	2B581	亀井文	
3	※	美術科教育実践指導法 B (初等)	2B583	村上タカ	
3	※	教育学実践研究 B	2B553	本田伊克	
3	※	理科教育実践指導法 B (初等)	2B579	出口竜	

1

10:20

2 2 0	1	※	英語 D e	2A1945	M. ウィルソン		2 3 6
2 3 6	1	※	英語 D f	2A1946	R. キャンス		4 2 0
4 2 0	1	※	英語 D g	2A1947	D. マクファー		2 2 9
2 2 9	1	※	英語 D h	2A1948	E. マクファー		2 3 1
2 3 1	1-1	★	英語 D e	3AD1305	M. ウィルソン		2 3 6
6-院心実室	1-1	★	英語 D f	3AD1306	R. キャンス		4 2 0
美-デ工演室	1-1	★	英語 D g	3AD1307	D. マクファー		2 2 9
2 2 0 / 逸隔	1-1	★	英語 D h	3AD1308	E. マクファー		2 3 1
2 3 6	2	※	国語科教育法 I	2B301	佐野幹		2 1 0
4 2 0	2	※	理科教育法 I	2B309	渡辺尚		2 2 4
2 2 9	2	※	音楽科教育法 I	2B311	原田博之		音-4 演室
2 3 1	2	※	美術科教育法 I	2B313	村上タカ		4 1 0
2 2 4	2	※	家庭科教育法 I	2B319	前田まど		1-家実習室
2 2 4	2	※	技術科教育法 I	2B317	板垣翔大		1-技実習室 2
2 2 4	2	※	保健体育科教育法 B	2B326	佐藤亮平		7 2 1
5 4 1	2	※	国語科教育法 I (中等)	2B327	佐野幹		2 1 0
2 3 2	2	※	理科教育法 I (中等)	2B335	築田智志		2 2 4
2 3 3	2	※	音楽科教育法 I (中等)	2B337	原田博之		音-4 演室
3 2 2	2	※	保健体育科教育法 B (中等)	2B342	佐藤亮平		7 2 1
7 2 1	2	※	技術科教育法 I (中等)	2B343	板垣翔大		1-技実習室 2
7 3 1	2	※	家庭科教育法 I (中等)	2B345	前田まど		1-家実習室
3 2 1	2	※	家庭科教材実践研究 A	2B511	西川重		和
3 4 1	2	※	英語科教育実践研究 A a	2B5171	鈴木木		2 2 1
2 2 1	2	※	英語科教育実践研究 A b	2B5172	布袋進		2 3 0
9 2 4	2	※	数学科教育実践研究 A	2B518	花園隼		7 2 0
2 2 4	2	※	家庭科教育実践指導法 A (初等)	2B531	西川重		1-家実習室
2 2 4	2	※	英語科教育実践指導法 A a (中等)	2B5371	鈴木木		2 2 1
2 2 4	2	※	英語科教育実践指導法 A b (中等)	2B5372	布袋進		2 3 0
2 2 6	2	※	数学科教育実践指導法 A (中等)	2B538	花園隼		7 2 0
2 2 7	2-	★	中等技術科教育法 A	3FC2600	板垣翔大		1-技実習室 2
2 3 0	2-	★	中等保健体育科教育法 A	3FC2400	佐藤亮平		7 2 1
2 2 8	2-	★	中等国語科教育法 A	3FC1000	佐野幹		2 1 0
7 2 0	2-	★	中等家庭科教育法 A	3FC2800	前田まど		1-家実習室
7 3 0	2-	★	中等数学科実践指導法 (教育実践探究演習) A a	3EC1701	花園隼		7 2 0
4 3 0	2-	★	中等数学科実践指導法 (教育実践探究演習) A b	3EC1702	市川啓		2 2 3
9 2 0	2-	★	中等理科教育法 A	3FC1800	築田智志		2 2 4
理-多実室	2-	★	中等社会・地歴科教育法	3FC1400	吉田剛		2 3 3
理-理 2 実室	2-	★	中等美術科教育法 A	3FC2200	村上タカ		4 1 0
6-幼共研室	2-	★	中等英語科実践指導法 (教育実践探究演習) A a	3EC3101	鈴木木		2 2 1
9 2 1	2-	★	中等英語科実践指導法 (教育実践探究演習) A b	3EC3102	布袋進		2 3 0
3 2 2	2-	★	中等音楽科教育法 A	3FC2000	原田博之		音-4 演室
9 2 0	2/3	※	数学科教育法 A (中等)	2B351	市川啓		2 2 6
9 2 4	2/3	※	美術科教育法 A (中等)	2B339	村上タカ		4 1 0
3 2 2	3	※	国語科教育法 I I	2B302	児玉		7 3 0
3 2 1	3	※	社会・地歴科教育法	2B305	吉田剛		2 3 3
2 2 1	3	※	国語科教育法 II (中等)	2B328	児玉		7 3 0
4 3 0	3	※	社会・地歴科教育法 (中等)	2B331	吉田剛		2 3 3
2 3 0	3	※	家庭科教材実践研究 B	2B561	西川重		1-家実習室
2 2 5	3	※	数学科教育実践研究 B	2B568	花園隼		7 2 0
3	3	※	英語科教育実践指導法 B b (中等)	2B5872	布袋進		2 3 0
3	3	※	数学科教育実践指導法 B (中等)	2B588	花園隼		7 2 0
3-3	3-	★	中等国語科教育法 B	3FC1100	児玉		7 3 0
3-3	3-	★	中等数学科実践指導法 (教育実践探究演習) B a	3EC1801	花園隼		7 2 0
3-3	3-	★	中等数学科実践指導法 (教育実践探究演習) B b	3EC1802	市川啓		2 2 3
3-3	3-	★	中等英語科実践指導法 (教育実践探究演習) B a	3EC3201	鈴木木		2 2 1
3-3	3-	★	中等英語科実践指導法 (教育実践探究演習) B b	3EC3202	布袋進		2 3 0

10:30	1	※	情報機器の操作 d	2A1214	板垣翔大	230	1	※	英語 C a	2A1931	武田淳	720
	1	※	英語 A a	2A1911	武田淳	720	1	※	英語 C b	2A1932	渡部	230
	1	※	英語 A b	2A1912	渡部	236	1	※	英語 C c	2A1933	布袋進	221
	1	※	英語 A c	2A1913	布袋進	731	1	※	英語 C d	2A1934	竹森子の	730
	1	※	英語 A d	2A1914	竹森子の	730	1	※	日本語 A	2A205	市瀬智紀	6-国理教演室
	1	※	日本語 A	2A205	市瀬智紀	6-国理教演室	1-	★	英語 C a	3AD1201	武田淳	720
	1-1	★	情報活用の基礎 d	3AB1004	板垣翔大	230/遠隔	1-	★	英語 C b	3AD1202	渡部	230
	1-1	★	英語 A a	3AD1001	武田淳	720	1-	★	英語 C c	3AD1203	布袋進	221
	1-1	★	英語 A b	3AD1002	渡部	236	1-	★	英語 C d	3AD1204	竹森子の	730
	1-1	★	英語 A c	3AD1003	布袋進	731	2	※	英語コミュニケーション B a	2A2131	E. マクファーレン	231
	1-1	★	英語 A d	3AD1004	竹森子の	730	2	※	英語コミュニケーション B b	2A2132	V. スクラン	420
	2	※	英語コミュニケーション A a	2A2121	E. マクファーレン	231	2	※	英語コミュニケーション B c	2A2133	M. ウィルソン	236
	2	※	英語コミュニケーション A b	2A2122	V. スクラン	420	2	※	英語コミュニケーション B d	2A2134	D. キンスマン	229
	2	※	英語コミュニケーション A c	2A2123	M. ウィルソン	224	2	※	数学科教材実践研究 A	2B508	市川啓	341
	2	※	英語コミュニケーション A d	2A2124	D. キンスマン	229	2-	★	数学科内容演習 (解析学系 A)	3FH2300	佐藤得	721
	2	※	教育課程の研究 (特別活動を含む) a	2B6011	金田裕子	220	2-	★	英語コミュニケーション B a	3AE1101	E. マクファーレン	231
	2	※	教育課程と教育方法 a	2B7021	本田伊克	210	2-	★	英語コミュニケーション B b	3AE1102	V. スクラン	420
	2	※	教育課程と教育方法 b	2B7022	金田裕子	220	2-	★	英語コミュニケーション B c	3AE1103	M. ウィルソン	236
	2-	★	教育課程と教育方法 a	3DC1001	本田伊克	210	2-	★	英語コミュニケーション B d	3AE1104	D. キンスマン	229
	2-	★	教育課程と教育方法 b	3DC1002	金田裕子	220	2/3/4	※	国文学史 B	2H018	虫明美	国語教育資料室
	2-	★	情報活用能力育成実践論 a	3DD1001	岡本恭介	227/遠隔	3	※	数学科教材実践研究 B	2B558	市川啓	341
	2-	★	情報活用能力育成実践論 b	3DD1002	岡本恭介	227/遠隔	3	※	数学科教育実践指導法 B (初等)	2B578	市川啓	341
	2-	★	英語コミュニケーション A a	3AE1001	E. マクファーレン	231	3	※	発達心理学演習	2F409	越中康	225
	2-	★	英語コミュニケーション A b	3AE1002	V. スクラン	420	3	※	聴覚・言語障害への教育支援演習 A	2K205	松崎	321
	2-	★	英語コミュニケーション A c	3AE1003	M. ウィルソン	224	3	※	病弱への教育支援演習 A	2K407	兒島尚	3-特カンファ
	2-	★	英語コミュニケーション A d	3AE1004	D. キンスマン	229	3-	★	子どもの学びと文化	3FP1400	飯島典子	6-幼共研室
	2/3	※	物理学講義 I I B	2H413	内山哲治	721	3-	★	数学科内容演習 (代数学系 B)	3FH1400	田谷久	233
	3	※	表現の応用	2A856	村上カシ	410/ダンス室	3-	★	病弱への教育支援演習	3FQ3200	兒島尚	3-特カンファ
	3	※	数学科教育法 I I	2B308	小岩大	226	3-	★	社会系教科内容基礎演習 (社会・地理歴史科教育 B)	3FG4900	吉田剛	232
	3	※	数学科教育法 II (中等)	2B334	小岩大	226	3-	★	聴覚・言語障害への教育支援演習 A	3FQ2700	松崎	321
	3	※	教育の方法・技術 (情報機器及び教材の活用を含む) a	2B6111	本田伊克	321	3/4	※	社会科教育演習 B	2H147	吉田剛	232
	3	※	教育の方法・技術 (情報機器及び教材の活用を含む) b	2B6112	本田伊克	322	3/4	※	代数学講義 A	2H307	田谷久	233
	3	※	確率論・統計学 A	2H320	佐藤得志	221						
	3	※	聴覚・言語障害への教育支援演習 B	2K206	菅井裕志	341						
	3-	★	数学科内容講義 (確率論・統計学 A)	3FH2500	佐藤得志	221						
	3-	★	理科内容応用講義 (物理学)	3F11200	内山哲治	721						
	3-	★	社会系教科内容基礎演習 (社会・地理歴史科教育 A)	3FG4800	吉田剛	232						
	3-	★	美術特殊演習 A	3FP3900	安彦文平	美-美演室						
	3-	★	聴覚・言語障害への教育支援演習 B	3FQ2800	菅井裕行	341						
	3/4	※	社会科教育演習 B	2H147	吉田剛	232						
	全	※	舞踊 A I	2H937	佐藤節子	821/ダンス室						

12:00

3	13:00	1	※	人体生理学	2H909	藤 本 敏 彦	7 2 1	1-	※	体育実習 a	2A1611	池 田 晃 一 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1
	1-1	※	体育実習 a	2A1611	池 田 晃 一 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1	2 2 0	1-	※	健康・運動論 a	2A1621	黒 川 修 行 一 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1
	1-1	★	中等数学科内容構成基礎論	3FH2800	鎌 田 博 行 一 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1	2 2 0	1-	★	体育実習 a	3AC1001	池 田 晃 一 ぼ か	2 2 0
	1-1	★	体育実習 a	3AC1001	池 田 晃 一 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1	2 2 0	1-	★	健康・運動論 a	3AC1101	黒 川 修 行 一 ぼ か	ダンス室
	1-1	★	音楽科内容演習 (合奏)	3FJ1700	日 比 野 裕 幸 ぼ か	7 2 1	音-4 演習	1-	★	保健体育科内容実技 (体育実技・ダンス)	3FL1600	佐 藤 節 子	音-4 演習
	1-1	★	保健体育科内容講義 (人体生理学)	3FL2400	藤 本 敏 彦	7 2 1	理-化 1 実室	1-	★	音楽科内容演習 (合奏)	3FJ1700	日 比 野 裕 幸 ぼ か	7 2 0
	2	※	化学実験 I a	2H4091	猿 渡 英 之 ぼ か	2 3 1	理-化 1 実室	1-	★	数学科内容基礎講義 (幾何学)	3FH1500	鎌 田 博 行 一 ぼ か	2 2 1
	2	※	哲学概論	2H128	川 崎 惣 平	2 2 0	美-デ工芸演習 / 美-1 アト	1-	★	英語科内容概論 (異文化理解)	3FO3100	竹 森 徹 惣	2 2 9
	2	※	絵画 I	2H802	安 彦 文 丈	2 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	哲学講義	2H129	川 崎 徹 惣	1 実室 / 理-多実室
	2	※	聴覚・言語障害の心理・生理・病理	2K201	松 崎 丈	2 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	地学実験 I a	2H4111	高 田 淑 子 ぼ か	1 技実習室 1
	2-	★	理科内容基礎実験 (化学) a	3F1901	猿 渡 英 之 ぼ か	7 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	機械技術実験実習	2H528	教 員 未 和 定 子	1 技実習室 1
	2-	★	理科内容基礎実験 (化学) b	3F1902	猿 渡 英 之 ぼ か	7 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	保育内容 (環境) 指導法	3FA1200	教 員 未 和 定 子	1 技実習室 1
	2-	★	国語科内容講義 (国文学A) b	3FF1702	中 地 文	2 3 1	1-技実習室 1 / 裁美園場	2-	★	技術科内容実験実習 (機械)	3FM1600	教 員 未 和 定 子	理-地 1 実室 / 理-多実室
	2-	★	技術科内容実験実習 (栽培)	3FM2200	金 澤 俊 成 一	2 3 1	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	理科内容基礎実験 (地学) a	3FI2901	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室
	2-	★	社会系教科内容概論 (哲学)	3FG4100	川 崎 文 平	2 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	理科内容基礎実験 (地学) b	3FI2902	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室
	2-	★	美術科内容実技 (絵画 I)	3FK1100	安 彦 文 平	2 2 0	美-1 アト	2-	★	社会系教科内容講義 (哲学)	3FG4300	川 崎 惣 平	2 2 9
	2-	★	聴覚・言語障害の心理・生理・病理	3FQ1200	松 崎 丈	2 2 0	美-1 アト	2/3	※	保育内容 (環境) 指導法	2B818	宮 本 美 和 子	2 3 0
	2/3	※	化学実験 I b	2H4092	猿 渡 英 之 ぼ か	2 2 0	理-化 1 実室	2/3	※	異文化理解講義 A a	2H2171	宮 本 美 和 子	2 2 1
	2/3	※	国語理解 A	2F502	中 地 文	2 2 0	理-生 1 実室 / 理-理 2 実室	2/3	※	英米文化論	2H228	竹 森 徹 惣	2 2 1
	3	※	生物学実験 I I	2H426	出 口 竜 作 ぼ か	2 3 6	理-生 1 実室 / 理-理 2 実室	2/3	※	地学実験 I b	2H4112	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室
	3	※	英語コミュニケーション総合演習 B	2F710	M. ウ イ ル ソ ン	2 3 6	理-生 1 実室 / 理-理 2 実室	3	※	住居学実験・実習 B	2H626	菅 原 正 則 志	3 3 3
	3	※	物理学実験 I I	2H424	内 山 哲 治 ぼ か	2 3 3	理-物 1 実室	3	※	肢体不自由への教育支援演習	2K405	寺 本 正 淳 志	3-特力ンファ
	3	※	彫塑 I I A	2H807	梶 原 千 恵 ぼ か	2 3 3	美-彫塑アト	3-	★	家庭科内容実験実習 (住居学B)	3FN2200	菅 原 正 淳 志	3 3 3
	3-	★	美術科内容実技 (彫塑 I I)	3FK1600	梶 原 千 恵 ぼ か	2 3 6	美-彫塑アト	3-	★	肢体不自由への教育支援演習	3FQ3100	寺 本 正 淳 志	3-特力ンファ
3-	★	英語科内容演習 (プレゼンテーション)	3FO3000	M. ウ イ ル ソ ン	2 2 7	全	全	※	合奏 (弦楽)	2H713	青 田 知 子 ぼ か	音-4 演習	
3/4	※	解析学講義 C	2H319	岩 淵 司 か	2 2 7	全	全	※	合奏 (吹奏楽)	2H714	青 田 知 子 ぼ か	音-4 演習	
全	※	合奏 (弦楽)	2H713	岩 淵 司 か	2 2 7	全	全	※	合奏 (吹奏楽)	2H714	青 田 知 子 ぼ か	音-4 演習	
全	※	合奏 (吹奏楽)	2H714	青 田 知 子 ぼ か	2 2 7	全	全	※	合奏 (吹奏楽)	2H714	青 田 知 子 ぼ か	音-4 演習	
14:30	14:40	1	※	国語 b	2E1012	虫 明 美 喜	2 3 6	1	※	教育心理学文献講読	2F401	越 中 康 治	2 3 1
1-1	※	体育実習 b	2A1612	佐 藤 亮 平 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1	2 2 0	1-	※	体育実習 b	2A1612	佐 藤 亮 平 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1	
1-1	★	体育実習 b	3AC1002	佐 藤 亮 平 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1	2 2 0	1-	※	健康・運動論 b	2A1622	黒 川 修 行 一 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1	
1-1	★	初等国語科内容概論 b	3FE1002	虫 明 美 喜	2 3 6	音-1 演習	1-	★	体育実習 b	3AC1002	佐 藤 亮 平 ぼ か	8 2 1 / 陸上競技場 / 体育館 / 武道場 / 表現-実1	
1/2	※	キーボード・ハーモニ	2G307	吉 川 美 夫	2 3 6	音-1 演習	1-	★	健康・運動論 b	3AC1102	黒 川 修 行 一 ぼ か	2 2 0	
2	※	化学実験 I a	2H4091	猿 渡 英 之 ぼ か	2 2 0	理-化 1 実室	2	※	社会学講義	2H127	山 内 明 美 か	2 2 3	
2	※	子ども学	2D103	田 端 健 人 ぼ か	2 2 0	理-化 1 実室	2	※	地学実験 I a	2H4111	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室	
2	※	日本史講義 A	2H103	堀 田 幸 義	2 3 1	音-4 演習	2	※	機械技術実験実習	2H528	教 員 未 和 定 子	1 技実習室 1	
2	※	指揮法	2H735	日 比 野 裕 幸	2 3 1	音-4 演習	2	※	指揮法	2H735	日 比 野 裕 幸	音-4 演習	
2-	★	理科内容基礎実験 (化学) a	3F1901	猿 渡 英 之 ぼ か	7 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	発達と学びをつなぐ教育実践論	3BC1000	飯 島 典 子 ぼ か	2 2 9	
2-	★	理科内容基礎実験 (化学) b	3F1902	猿 渡 英 之 ぼ か	7 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	社会系教科内容講義 (社会学)	3FG3800	山 内 明 美 志	2 2 4	
2-	★	音楽科内容演習 (指揮法)	3FJ1900	日 比 野 裕 幸	5 4 1	音-4 演習	2-	★	数学科内容演習 (解析学系B)	3FH2400	佐 藤 内 得 志	2 3 0	
2-	★	保健体育科内容講義 (体育社会学・体育経営管理学)	3FL2000	甲 斐 健 人 ぼ か	7 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	理科内容基礎実験 (地学) a	3FI2901	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室	
2-	★	保育内容 (言葉)	3FD1300	中 地 文	2 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	理科内容基礎実験 (地学) b	3FI2902	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室	
2-	★	子ども学	3BC1400	田 端 健 人 ぼ か	2 3 1	音-4 演習	2-	★	音楽科内容演習 (指揮法)	3FJ1900	日 比 野 裕 幸	音-4 演習	
2-	★	社会系教科内容講義 (日本史A)	3FG1100	堀 田 幸 義	2 3 1	音-4 演習	2-	★	技術科内容実験実習 (機械)	3FM1600	教 員 未 和 定 子	1 技実習室 1	
2-	★	美術科内容実技 (絵画 I)	3FK1100	安 彦 文 平	2 2 0	美-1 アト	2/3	※	保幼小連携教育論	2A316	飯 島 典 子 ぼ か	2 2 9	
2-	★	技術科内容実験実習 (栽培)	3FM2200	金 澤 俊 成 一	2 2 0	美-1 アト	2/3	※	地学実験 I b	2H4112	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室	
2/3	※	化学実験 I b	2H4092	猿 渡 英 之 ぼ か	2 3 3	理-化 1 実室	3	※	住居学実験・実習 B	2H626	菅 原 正 則 志	2 3 3	
2/3	※	子どもと文学	2F202	中 地 文	2 3 3	理-生 1 実室 / 理-理 2 実室	3/4	※	家庭科内容実験実習 (住居学B)	3FN2200	菅 原 正 則 志	2 3 3	
3	※	生物学実験 I I	2H426	出 口 竜 作 ぼ か	2 3 3	理-生 1 実室 / 理-理 2 実室	3/4	※	解析学講義 A	2H317	佐 藤 隆 志 夫	2 3 0	
3	※	生活と住居	2H610	菅 原 正 則 志	2 3 3	理-生 1 実室 / 理-理 2 実室	3/4	※	音楽理論演習	2H723	吉 川 和 夫	音-1 演習	
3	※	物理学実験 I I	2H424	内 山 哲 治 ぼ か	2 3 3	理-物 1 実室	3/4	※	音楽理論演習	2H723	吉 川 和 夫	音-1 演習	
3	※	彫塑 I I A	2H807	梶 原 千 恵 ぼ か	2 3 3	美-彫塑アト	3	※	音楽理論演習	2H723	吉 川 和 夫	音-1 演習	
3-	★	家庭科内容講義 (住居学A)	3FN1900	菅 原 正 則 志	2 3 3	美-彫塑アト	3	※	音楽理論演習	2H723	吉 川 和 夫	音-1 演習	
3-	★	美術科内容実技 (彫塑 I I)	3FK1600	梶 原 千 恵 ぼ か	2 3 3	美-彫塑アト	3	※	音楽理論演習	2H723	吉 川 和 夫	音-1 演習	
16:10	16:20	1-1	★	子どもの問いと理数・自然系教育の創生	3FP2700	市 川 啓 ぼ か	2 1 0	1	※	幼児教育学	2F102	佐 藤 哲 也	2 2 1
1-1	★	教科の学習と言語活動	3FP2300	市 川 啓 ぼ か	2 2 0	2 2 0	1	※	幼児教育学	2F111	佐 藤 哲 也	2 2 1	
2	※	美術理論・美術史	2H819	渡 邊 曜 平	美-美演習	2 2 0	1-	★	家庭科内容講義 (家庭機械)	3FN2800	鈴 木 明 宏	2 2 3	
2	※	化学実験 I a	2H4091	猿 渡 英 之 ぼ か	2 3 0	理-化 1 実室	1-	★	地域教育課題と未来づくり教育	3FP1700	市 瀬 智 紀 ぼ か	2 2 0	
2	※	政治学概論	2H122	石 田 雅 樹	2 3 0	理-化 1 実室	1-	★	幼年期の育ちと学び	3FP1000	佐 藤 雅 樹	2 2 1	
2-	★	美術科内容演習 (美術理論・美術史)	3FK2200	渡 邊 曜 平	2 3 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2	※	政治学講義	2H123	石 田 雅 樹	2 2 4	
2-	★	理科内容基礎実験 (化学) a	3F1901	猿 渡 英 之 ぼ か	7 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2	★	地学実験 I a	2H4111	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室	
2-	★	理科内容基礎実験 (化学) b	3F1902	猿 渡 英 之 ぼ か	7 2 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	保健体育科内容講義 (運動学B)	3FL2300	高 木 下 英 俊	2 2 6	
2-	★	保健体育科内容講義 (運動学A)	3FL2200	池 田 晃 一 ぼ か	5 4 1	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	社会系教科内容講義 (政治学)	3FG3300	高 木 石 田 雅 樹	2 2 4	
2-	★	子どもの健康と安全	3FP1200	菱 沼 ゆ づ	2 3 3	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	理科内容基礎実験 (地学) a	3FI2901	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室	
2-	★	社会系教科内容概論 (政治学)	3FG3200	石 田 樹	2 3 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2-	★	理科内容基礎実験 (地学) b	3FI2902	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室	
2/3	※	化学実験 I b	2H4092	猿 渡 英 之 ぼ か	2 3 3	理-化 1 実室	2/3	※	スポーツ運動学	2H908	木 下 英 俊	2 2 6	
2/3	※	小児保健・小児栄養	2F104	菱 沼 ゆ づ	2 3 3	理-化 1 実室	2/3	※	地学実験 I b	2H4112	高 田 淑 子 ぼ か	理-地 1 実室 / 理-多実室	
2/3	※	スポーツバイオメカニクス	2H907	池 田 晃 一 ぼ か	5 4 1	理-化 1 実室	2/3	★	社会系教科内容基礎演習 (外国史B)	3FG1900	田 中 良 英	2 2 8	
3	※	生物学実験 I I	2H426	出 口 竜 作 ぼ か	2 3 3	理-生 1 実室 / 理-理 2 実室	3/4	※	外国史演習 A	2H150	田 中 良 英	2 2 8	
3	※	物理学実験 I I	2H424	内 山 哲 治 ぼ か	2 3 3	理-物 1 実室	4	※	教育学コース卒業研究演習 d	2F3914	本 田 伊 克 宏	2 2 8	
3-	★	社会系教科内容基礎演習 (外国史A)	3FG1800	田 中 良 英	2 2 8	理-物 1 実室	4	※	機械基礎	2H601	鈴 木 明 宏	2 2 3	
3/4	※	外国史演習 A	2H150	田 中 良 英	2 2 8	理-物 1 実室	4	※	機械基礎	2H601	鈴 木 明 宏	2 2 3	
4	※	教育学コース卒業研究演習 d	2F3914	本 田 伊 克 宏	2 2 8	理-物 1 実室	4	※	機械基礎	2H601	鈴 木 明 宏	2 2 3	
16:10	16:10	1-1	★	子どもの問いと理数・自然系教育の創生	3FP2700	市 川 啓 ぼ か	2 1 0	1	※	幼児教育学	2F102	佐 藤 哲 也	2 2 1
1-1	★	教科の学習と言語活動	3FP2300	市 川 啓 ぼ か	2 2 0	2 2 0	1	※	幼児教育学	2F111	佐 藤 哲 也	2 2 1	
2	※	美術理論・美術史	2H819	渡 邊 曜 平	美-美演習	2 2 0	1-	★	家庭科内容講義 (家庭機械)	3FN2800	鈴 木 明 宏	2 2 3	
2	※	化学実験 I a	2H4091	猿 渡 英 之 ぼ か	2 3 0	理-化 1 実室	1-	★	地域教育課題と未来づくり教育	3FP1700	市 瀬 智 紀 ぼ か	2 2 0	
2	※	政治学概論	2H122	石 田 雅 樹	2 3 0	理-化 1 実室	1-	★	幼年期の育ちと学び	3FP1000	佐 藤 雅 樹	2 2 1	
2-	★	美術科内容演習 (美術理論・美術史)	3FK2200	渡 邊 曜 平	2 3 0	理-化 2 実室 / 理-化 1 実室	2	※	政治学講義	2H123	石 田 雅 樹	2 2 4	
2-	★												

2024集中講義

集中	1	※	日本国憲法 a	2A1011	佐保 紀仁	前：集中	1-	★★	地域フィールドワーク研究（東北編）	3BC2500	吉村 敏之	ほか
集中	1	※	日本国憲法 b	2A1012	鈴木 一子	前：集中	1-	★★	地域フィールドワーク研究（宮城編）	3BC2600	吉村 敏之	
集中	1	※	日本国憲法 c	2A1013	鈴木 一子	前：集中	2	※	教育心理学研究法	2F402	久保 順也	
集中	全	※	海外総合演習 A	2A420	市瀬 智紀	後：集中	2	※	学校防災教育演習	2A327	林田 由那	ほか
集中	全	※	海外総合演習 C a	2A4221	高橋 亜紀子	後：集中	全	※	教育臨床実習 A b	2A5552	吉村 敏之	
集中	3	※	幼稚園実習（事前・事後指導1単位を含む。）	2C411	学部実習専門委員会	後：集中	1	※	微分積分学 B	2H302	佐藤 得志	
集中	3	※	小学校3年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）	2C412	学部実習専門委員会	後：集中	1-	★	学校図書館メディアの構成	3BB2700	吉植 庄栄	
集中	3	※	中学校3年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）	2C413	学部実習専門委員会	後：集中	2-	★	学校防災応用実践演習	3BC2100	林田 由那	
集中	4	※	小学校4年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）	2C414	学部実習専門委員会	後：集中	2-	★	知的障害の心理・生理・病理 b	3FQ1302	野崎 義和	ほか
集中	4	※	中学校4年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）	2C415	学部実習専門委員会	後：集中	2	※	知的障害の心理・生理・病理 b	2K3012	野崎 義和	ほか
集中	4	※	高等学校実習（事前・事後指導1単位を含む。）	2C416	学部実習専門委員会	後：集中	2	※	情報科学	2L103	岡本 恭介	ほか
集中	1	※	法学概論	2H118	加藤 雄大	後：集中	2/3	※	臨床心理学 B	2F415	久保 順也	
集中	3	※	社会学実習	2H134	山内 明美	後：集中	全	※	学校図書館メディアの構成	2R102	吉植 庄栄	
集中	4	※	英語教育卒業研究演習 b	2H2912	教員未定	後：集中（遠隔）	1/2	※	情報機器の活用	2A314	岡本 恭介	ほか
集中	3	※	情報ものづくり教材演習	2H515	板垣 翔大	後：集中（遠隔）	3	※	情報教育実践論	2A906	岡本 恭介	ほか
集中	2/3	※	木材加工応用	2H517	板垣 翔大	後：集中（遠隔）	1-	★	家庭科内容講義（情報処理）	3FN2900	岡本 恭介	ほか
集中	3	※	コンピュータネットワークの活用	2H522	安藤 明伸	後：集中（遠隔）	1-	★	情報活用能力とプログラミングの活用a	3BB1001	岡本 恭介	ほか
集中	3	※	被服の材料	2H604	西川 重和	後：集中（遠隔）	1-	★	教育とコンピューター・データサイエンス入門	3BA2300	岡本 恭介	ほか
集中	1	※	被服学実験・実習 A	2H621	西川 重和	通：集中（理生1実習）	3-	★	理科応用実験	3FP3400	理科教育授業運営部会	
集中	1	※	被服学実験・実習 B	2H622	川又 勝子	通：集中	4	※	卒業研究	2F191	飯島 典子	ほか
集中	1	※	住居学実験・実習 A	2H625	菅原 正則	通：集中	4	※	卒業研究	2F291	中地 文	ほか
集中	1	※	保育学実験・実習 A	2H629	香曾我部 琢	通：集中	4	※	卒業研究	2F491	久保 順也	ほか
集中（5 4 1）	2/3	※	水泳	2H922	渡邊 泰典	通：集中	4	※	卒業研究	2F591	児玉 忠	
集中	全	※	遠泳	2H929	沼倉 学	通：集中	4	※	卒業研究	2F691	教員未定	
集中	1/2	※	スキー	2H931	池田 晃一	通：集中	4	※	英語コミュニケーションコース卒業研究演習 b	2F7912	鈴木 涉	
集中	全	※	学校経営と学校図書館	2R101	今野 和賀子	通：集中	4	※	英語コミュニケーションコース卒業研究演習 c	2F7913	戸塚 将	
集中	2/3	※	情報メディアの活用	2R105	吉植 庄栄	通：集中	4	※	英語コミュニケーションコース卒業研究演習 d	2F7914	和田 あずさ	
集中	1-	★	保健体育科内容実技（体育実技・野外活動B）	3FL1800	池田 晃一	通：集中	4	※	英語コミュニケーションコース卒業研究演習 e	2F7915	竹森 徹士	
集中（2 3 3）	1-	★	家庭科内容実験実習（住居学A）	3FN2100	菅原 正則	通：集中	4	※	数学コース卒業研究演習 a	2F8911	花園 隼人	
集中	1-	★	家庭科内容実験実習（保育学A）	3FN2500	香曾我部 琢	通：集中	4	※	数学コース卒業研究演習 d	2F8914	鎌田 博行	
集中	1-	★	家庭科内容実験実習（被服学A）	3FN1300	川又 勝子	通：集中	4	※	卒業研究	2F991	内山 哲治	ほか
集中	1-	★	家庭科内容実験実習（被服学B）	3FN1400	西川 重和	通：集中	4	※	卒業研究	2G191	板垣 翔大	ほか
集中	3-	★	幼稚園3年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）	3ED1000	学部実習専門委員会	通：集中	4	※	卒業研究	2G291	菅原 正則	ほか
集中	3-	★	小学校3年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）	3ED1100	学部実習専門委員会,学部実習専門委員会	通：集中	4	※	卒業研究	2G391	音楽教育授業運営部会,倉戸 テル	
集中	3-	★	中学校3年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）	3ED1200	学部実習専門委員会,学部実習専門委員会	通：集中	4	※	卒業研究	2G491	教員未定	
集中	2-	★	教育調査論	3BB2900	原 義彦	通：集中	4	※	卒業研究	2G591	池田 晃一	ほか
集中	1-	★	日本国憲法 a	3AA1001	佐保 紀仁	通：集中	4	※	卒業研究	2H091	児玉 忠	ほか
集中	1-	★	日本国憲法 b	3AA1002	鈴木 一子	通：集中	4	※	卒業研究	2H191	教員未定	
集中	1-	★	日本国憲法 c	3AA1003	鈴木 一子	通：集中	4	※	英語教育卒業研究演習b	2H2912	鈴木 涉	
集中	1-	★	民族音楽演習	3FP3800	飯田 繁樹	通：集中	4	※	英語教育卒業研究演習 c	2H2913	戸塚 将	
集中	1-	★	海外総合演習A	3BB1700	市瀬 智紀	通：集中	4	※	英語教育卒業研究演習 d	2H2914	和田 あずさ	
集中	1-	★	海外総合演習B	3BB1800	竹森 徹士	通：集中	4	※	英語教育卒業研究演習 e	2H2915	竹森 徹士	
集中	1-	★	海外総合演習C a	3BB1901	高橋 亜紀子	通：集中	4	※	卒業研究	2H491	内山 哲治	ほか
集中	1-	★	海外総合演習C b	3BB1902	高橋 亜紀子	通：集中	4	※	卒業研究	2H591	板垣 翔大	ほか
集中	2-	★	現代社会教育論	3BA3100	内藤 隆史	通：集中	4	※	卒業研究	2H691	菅原 正則	ほか
集中	3-	★	社会教育実習	3BC1800	学務専門委員会	通：集中	4	※	卒業研究	2H791	音楽教育授業運営部会,倉戸 テル	
集中	3-	★	社会教育課題研究 I I	3BC1700	三谷 高史	通：集中	4	※	卒業研究	2H891	安彦 文平	
集中	1-	★	野外活動と自然体験B	3FP4300	池田 晃一	通：集中	4	※	卒業研究	2H991	池田 晃一	ほか
集中	1-	★	学校経営と学校図書館	3BA2900	今野 和賀子	通：集中	4	※	卒業研究	2K191	三科 聡子	ほか
集中	1-	★	情報メディアの活用	3BB2800	吉植 庄栄	通：集中	4	※	卒業研究	2K291	菅井 裕行	ほか
集中	4	※	特別支援学校教育実習（事前・事後指導1単位を含む。）	2K003	学部実習専門委員会	通：集中	4	※	卒業研究	2K391	野崎 義和	ほか
集中	3	※※	社会教育実習	2N111	学務専門委員会	通：集中	4	※	卒業研究	2K491	寺本 淳志	
集中	2/3/4	※	国文学講義 A	2H011	仲谷 健太郎	通：集中（9-教計室）	4	※	数学コース卒業研究演習 e	2F8915	田谷 久雄	
集中	2/3/4	※	国文学史 A	2H017	仲谷 健太郎	通：集中（9 2 1）	4	※	数学コース卒業研究演習 f	2F8916	高瀬 幸一	
集中	2-	★	国語科内容概論（国文学B）	3FF1600	仲谷 健太郎	通：集中（9 2 1）	4	※	数学コース卒業研究演習 f	2F8916	高瀬 幸一	
集中	2-	★	国語科内容講義（国文学B）	3FF1800	仲谷 健太郎							
集中	2-	※	教育調査論	2N106	原 義彦							
集中	2-	※	現代社会教育論	2N105	内藤 隆史							
集中	3-	※	社会教育実習	2N104	学務専門委員会							
前：集中	全	※	教育臨床実習 A a	2A5551	吉村 敏之							
前：集中	1	※	微分積分学 A	2H301	佐藤 得志							
前：集中	1	※	教材植物入門	2H512	金澤 俊成							
前：集中	全	※	民族音楽演習 B	2H719	飯田 茂樹							
前：集中	1-	★	技術科内容基礎講義（栽培）	3FM2000	金澤 俊成							
前：集中	2-	★	知的障害の心理・生理・病理 a	3FQ1301	野崎 義和							
前：集中	3-	★	社会系教科内容概論（法律学）	3FG3100	加藤 雄大							
前：集中	2	※	知的障害の心理・生理・病理 a	2K3011	野崎 義和							

教室

研究室 = 研究室

教室 = 教室

未定 = 未定

その他 = その他

遠隔 = 遠隔授業

210 = 210教室

220 = 220教室

221 = 221教室

223 = 223教室

224 = 224教室

225 = 225教室

226 = 226教室

227 = 227教室

228 = 228教室

229 = 229教室

230 = 230教室

231 = 231教室

232 = 232教室

233 = 233教室

235 = 235教室

236 = 236教室

321 = 321教室 (共同利用スペース2)

322 = 322教室 (共同利用スペース3)

341 = 341教室 (共同利用スペース4)

410 = 410教室

420 = 420教室

430 = 430教室

541 = 541教室 (共同利用スペース6)

711 = 711教室

720 = 720教室

721 = 721教室

730 = 730教室

731 = 731教室

8-金加室 = 金属加工室(8号館1階)

8-彫塑室 = 彫塑室(8号館1階)

8-石加室 = 石材加工室(8号館1階)

820 = 820教室

821 = 821教室

920 = 920演習室

921 = 921演習室

922 = 922演習室

924 = 924演習室

925 = 925演習室

9-生実室 = 生活科実験室

9-生準室 = 生活科準備室

図-スバラボ = スバイラル・ラボ(附属図書館)

図-教実実室 = 教育実践資料室(附属図書館)

青葉体育室 = 青葉山体験学習室

グラウンド = グラウンド

陸上競技場 = 陸上競技場

体育館 = 体育館

ダンス室 = ダンス室

武道場 = 武道場

表現-実1 = 表現活動実習棟(実習室1)

表現-実2 = 表現活動実習棟(実習室2)

弓道場 = 弓道場

テニスコート = テニスコート

プール = プール

栽培圃場 = 栽培実験圃場

陶芸場 = 陶芸場

音-1演室 = 第1演習室(音楽棟)

音-2演室 = 第2演習室(音楽棟)

音-3演室 = 第3演習室(音楽棟)

音-4演室 = 第4演習室(音楽棟)

音-5演室 = 第5演習室(音楽棟)

音-音共研室 = 音楽科共同研究室(音楽棟)

美-院共研室 = 美術科院生共同研究室(美術棟)

美-共研室 = 美術共同研究室(美術棟)

美-デ工演室 = デザイン・工芸演習室(美術棟)

美-情報芸演室 = 情報芸術演習室(美術棟)

美-1アト = 第1アトリエ(美術棟)

美-2アト = 第2アトリエ(美術棟)

美-3アト = 第3アトリエ(美術棟)

美-彫塑アト = 彫塑アトリエ(美術棟)

美-美資料室 = 美術科資料室(美術棟)

美-版画アト = 版画アトリエ(美術棟)

理-理1実室 = 理系第1実験室(理科学学生実験棟)

理-理2実室 = 理系第2実験室(理科学学生実験棟)

理-物1実室 = 物理学第1実験室(理科学学生実験棟)

理-物2実室 = 物理学第2実験室(理科学学生実験棟)

理-化1実室 = 化学第1実験室(理科学学生実験棟)

理-化2実室 = 化学第2実験室(理科学学生実験棟)

理-地1実室 = 地学第1実験室(理科学学生実験棟)

理-地2実室 = 地学第2実験室(理科学学生実験棟)

理-生1実室 = 生物学第1実験室(理科学学生実験棟)

理-生2実室 = 生物学第2実験室(理科学学生実験棟)

理-生3実室 = 生物学第3実験室(理科学学生実験棟)

理-理共研室 = 理科共同研究室(理科学学生実験棟)

理-多実室 = 多目的実験室(理科学学生実験棟)

技-木工実室 = 木工実習室(技術棟)

技-金工実室 = 金工実習室(技術棟)

情-情1演室 = 情報教育第1演習室(情報機構)

情-情2演室 = 情報教育第2演習室(情報機構)

講堂 = 講堂

萩朋-大集室 = 大集会室(萩朋会館2階)

表現-実分室 = 保健体育実験分析室

1-1F共利ス = 共同利用スペース(1号館1階)

1-理物実室1 = 理科教育物理学実験室1

1-理化実室1 = 理科教育化学実験室1

1-理化実室2 = 理科教育化学実験室2

1-理化実室3 = 理科教育化学実験室3

1-理化実室4 = 理科教育化学実験室4

1-理物実室2 = 理科教育物理学実験室2

1-理化共実室 = 理科教育化学共通実験室

1-理化実室5 = 理科教育化学実験室5

1-理化実室6 = 理科教育化学実験室6

1-理化実室7 = 理科教育化学実験室7

1-2F共利ス = 共同利用スペース(1号館2階)

1-低温実室 = 低温実験室

1-恒温実室 = 恒温実験室

1-理地実室1 = 理科教育地学実験室1

1-理地実室2 = 理科教育地学実験室2

1-理地実室3 = 理科教育地学実験室3

1-理生実室 = 理科教育生物学実験室

1-理共研室 = 理科共通研究室

1-理地実室4 = 理科教育地学実験室4

1-理地実室5 = 理科教育地学実験室5

1-技電工実室 = 技術教育電気工学実験室

1-技電工準室 = 技術教育電気工学準備室

1-技実験室1 = 技術教育実験室1

1-家保実室 = 家庭科教育保育実験室

1-家保実準室 = 家庭科教育保育実験準備室

1-家実習準室 = 家庭科教育実習準備室

1-家教実室 = 家庭科教育実習室

1-家測室1 = 家庭科教育測定室1

1-家測室2 = 家庭科教育測定室2

1-技共実室 = 技術教育共通実験室

1-家共利室 = 家庭科教育共同利用室

1-理実室1 = 理科教育実験室1

1-理実室2 = 理科教育実験室2

1-理実室3 = 理科教育実験室3

1-理実室4 = 理科教育実験室4

1-理実室5 = 理科教育実験室5

1-技実習室1 = 技術教育実習室1

1-技実習室2 = 技術教育実習室2

1-ものラボ = ものづくりファブラボ

1-技実験室2 = 技術教育実験室2

1-技機工実室 = 技術教育機械工学実験室

1-家実室 = 家庭科教育実験室

1-家実準室 = 家庭科教育実験準備室

1-技裁実室 = 技術教育栽培実験室

1-技実験室3 = 技術教育実験室3

1-技実験室4 = 技術教育実験室4

1-生系共室1 = 生活系共用室1

1-生系共室2 = 生活系共用室2

1-家住実室 = 家庭科教育住居実験室

1-家住実準室 = 家庭科教育住居実験準備室

1-家被実準室 = 家庭科教育被服実習準備室

1-家被実室 = 家庭科教育被服実習室

1-家食実準室 = 家庭科教育食物実習準備室

1-家食実室 = 家庭科教育食物実習室

天体観測室 = 天体観測室

3-特視実室2 = 特別支援教育視覚実験室2

3-特視実室1 = 特別支援教育視覚実験室1

3-特視共研室 = 特別支援教育視覚共同研究室

3-特ブルーム = 特別支援教育ブレイルーム

3-特聴共研室 = 特別支援教育聴覚・言語共同研究室

3-特聴実室2 = 特別支援教育聴覚・言語実験室2

3-特聴実室1 = 特別支援教育聴覚・言語実験室1

3-特視実室3 = 特別支援教育視覚実験室3

3-特聴臨研室 = 特別支援教育聴覚・言語臨床研究室

3-特聴検査 = 特別支援教育聴覚検査室

3-特発実室1 = 特別支援教育発達実験室1

3-特発実室2 = 特別支援教育発達実験室2

3-特発共研室 = 特別支援教育発達共同研究室

3-特学指実室 = 特別支援教育学習指導法実験室

3-特発実室3 = 特別支援教育発達実験室3

3-特病教研室 = 特別支援教育病虚弱教育研究室

3-特健共研室 = 特別支援教育健康運動共同研究室

3-2F共利ス = 共同利用スペース1(3号館2階、特支)

3-特教実研室 = 特別支援教育教育実践研究室

3-特資分室 = 特別支援教育資料分析室

3-特教材ラボ = 特別支援教育教材ラボ

3-国資室 = 国語教育資料室

3-国子共研 = 国語教育子ども文化共同研究室

3-国共研室2 = 国語教育共同研究室2

3-国共研室1 = 国語教育共同研究室1

3-特カンファ = 特別支援教育カンファレンスルーム

3-特面検査 = 特別支援教育面談・検査室

3-国器室 = 国語教育器材室

3-国共研室3 = 国語教育共同研究室3

3-社共研室2 = 社会科教育共同研究室2

3-社共研室1 = 社会科教育共同研究室1

3-社資室 = 社会科教育資料室

3-社共研室3 = 社会科教育共同研究室3

3-社地理実室 = 社会科教育地理学実験室

3-社実室 = 社会科教育実験実習室

4-音資室 = 音楽資料室

5-情共利ス1 = 共同利用スペース1(5号館1階、情報)

5-情共利ス2 = 共同利用スペース2(5号館1階、情報)

5-情共利ス3 = 共同利用スペース3(5号館1階、情報)

5-情共利ス4 = 共同利用スペース4(5号館1階、情報)

5-情共利ス5 = 共同利用スペース5(5号館1階、情報)

5-院教資室2 = 教職大学院教育実践資料室2

5-院共研室2 = 教職大学院共同研究室2

5-院学共室1 = 教職大学院学生共同利用室1

5-院共研室1 = 教職大学院共同研究室1

5-院教資室1 = 教職大学院教育実践資料室1

5-院共利室1 = 教職大学院共同利用室1

5-院ゼミ室1 = 教職大学院ゼミ室1

5-院実室 = 教職大学院実習室

5-院共研室3 = 教職大学院共同研究室3

5-院学共室3 = 教職大学院学生共同利用室3

5-院学共室2 = 教職大学院学生共同利用室2

5-院ゼミ室2 = 教職大学院ゼミ室2

5-院共利室2 = 教職大学院共同利用室2

5-院ゼミ室3 = 教職大学院ゼミ室3

5-保共利室1 = 保健体育学生共同利用室1

5-保機室 = 保健体育器材室

5-保運実室 = 保健体育運動学実験室

5-保生衛実室 = 保健体育生理・衛生実験室

5-保運生実室 = 保健体育運動生理学実験室

5-保共研室1 = 保健体育共同研究室1

5-保資室1 = 保健体育資料室1

5-保共研室2 = 保健体育共同研究室2

5-保共利室2 = 保健体育学生共同利用室2

5-保共演室 = 保健体育共同演習室

611 = 611教室(共同利用スペース8)

6-1F共利ス9 = 共同利用スペース9(6号館1階)

612 = 612教室(共同利用スペース11)

6-院共利室 = 教職大学院共同利用室

6-院ゼミ室6 = 教職大学院ゼミ室6

6-院ゼミ室4 = 教職大学院ゼミ室4

6-院ゼミ室5 = 教職大学院ゼミ室5

6-院心実室2 = 教職大学院教育心理実験室2

6-院心実室1 = 教職大学院教育心理実験室1

6-幼実室 = 幼児教育実習室

6-幼共研室 = 幼児教育共同研究室

6-幼共利室 = 幼児教育学生共同利用室

6-幼資料室 = 幼児教育資料室

6-保実実室 = 保育実践資料室

6-幼心実室 = 幼児教育心理学実験室

6-国理教演室 = 国際理解教育演習室

6-国理教教室 = 国際理解教育交流室

6-国理資実1 = 国際理解教育資料室1

6-国理資室2 = 国際理解教育資料室2

6-保資室2 = 保健体育資料室2

8-首院研室 = 音楽院生研究室

9-数文閲室 = 数学科文献閲覧室

9-数文資室 = 数学科文献資料室

9-1F理資室 = 実験資料室(9号館1階、理科)

9-数専共研室 = 数学教育専攻共同研究室

9-数口共研室 = 数学コース共同研究室

9-数器室 = 数学科器材室

9-数教共研室 = 数学科教員共通研究室

9-数資準室 = 数学科教育資料準備室

9-数1討室 = 数学科第1討議室

9-数基資準室 = 基礎数学資料準備室

9-英教資室 = 英語教育資料室

9-英教会室 = 英語教育会議室

9-数2討室 = 数学科第2討議室

9-数院共研室 = 数学科院生共同研究室

9-英院共研室 = 英語科院生共同研究室

9-英資室 = 英語科資料室

9-数計室 = 数学科計算室

9-英器室 = 英語科器材室

9-英共研室 = 英語科共同研究室

9-天観室 = 天体観測室

10-学相共利ス = 学室相談室(共同利用スペース1)

10-理共測室 = 理科共同利用測定室

10-飼準室 = 飼育準備室

10-フィ衛管1 = フィールドワーク衛生管理室1

10-フィ衛管2 = フィールドワーク衛生管理室2

10-環ろえる = 環境教育ライブラリー えるふえ

10-教キ環領

