

令和4年度 第1クォーター 授業時間割表 (教職科目)

曜日	学年	1 限 8:45 ~ 10:15	2 限 10:30 ~ 12:00	3 限 13:00 ~ 14:30	4 限 14:45 ~ 16:15	5 限 16:30 ~ 18:00	6 限 18:15 ~ 19:45	
月	1							
	2		◎教育の理念と歴史A 【2020年度以降入学者】 91020 ◎教育の理念と歴史 【2019年度以前入学者】 90201 鳥居 和代 人社2棟402				教職地学 ※下記「教職理科」参照。	
	3				◎学校心理学 (心理学的支援法) 原田 克巳 (新) 91016 人社2棟301	◎情報科教育法A 松本 豊司 90431 (6講)		
	4							
火	1							
	2							
	3			◎数学科教育法B 【2021年度以前入学者】 米田 力生 90412 人社1棟202				◎教育の制度と経営 桑村 佐和子 90203 [101] ※地球社会基盤学類のみ 2年次履修。 (備考7参照)
	4							
水	1							
	2	◎教育方法学 【2021年度以前入学者】 (新)91011 本所 恵 人社2棟402						
	3	※地球社会基盤学類のみ 2年次履修 (備考7参照)					◎教育相談論 (教育・学校心理学) (新)91014 植田 峰悠 [AV講義室] ※地球社会基盤学類のみ 2年次履修。 (備考7参照)	
	4							
木	1							
	2					◎中等理科教育法B 【2021年度以前入学者】 (新) 90426 松原 道男 他 人社3号館5階地学実験室 ※地球社会基盤学類のみ 2年次履修。 (備考7参照)		
	3		◎数学科教育法C 戸田 信 他 90413 [102]			◎理科教育法C 越川 司朗 90423 [103]		
	4				◎教育社会学A 【2020・2021年度入学者】 91022 ◎教育社会学 【2019年度入学者】 91004 井上 好人 人社2棟209			
金	1							
	2				◎数理学 【2021年度以前入学者】 (新) 91012 本所 恵 人社2棟201		教職化学 ※下記「教職理科」参照。	
	3	特別居間論 上森 さくら (新)91010 人社2棟402						
	4							

教職理科	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象学類	場所等
	90005.1	教職化学	佐藤, 金森 他	2年	数物科学類 地球社会基盤学類, 生命理工学類	[101]
90007.1	教職地学	佐藤, 古館, 神谷 他	2年	数物科学類 物質化学類 生命理工学類	[101]	

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	(旧)90711	◎教育実習Ⅳ (※備考8参照)	-	4年	(3週間)
(旧)90712	◎教育実習Ⅴ (※備考8参照)	-	4年	(2週間)	
(旧)90721.1	◎教育実習事前指導Ⅲ (※備考9参照)	-	4年	実習科目: 「 数学 」 詳細は別途指示に従ってください。	
(旧)90721.2	◎教育実習事前指導Ⅲ (※備考9参照)	-	4年	実習科目: 「 理科 」 詳細は別途指示に従ってください。	
(旧)90722.1	◎教育実習事後指導Ⅲ (※備考9参照)	-	4年	実習科目: 「 数学 」 詳細は別途指示に従ってください。	
(旧)90722.2	◎教育実習事後指導Ⅲ (※備考9参照)	-	4年	実習科目: 「 理科 」 詳細は別途指示に従ってください。	
(新)91017	◎教育実習C (中・高) (※備考8参照)	-	4年	(3週間)	
(新)91018	◎教育実習D (高) (※備考8参照)	-	4年	(2週間)	
(新)91019.1	◎教育実習事前事後指導C (中・高)	-	4年	実習科目: 「 数学 」 詳細は別途指示に従ってください。	
(新)91019.2	◎教育実習事前事後指導C (中・高)	-	4年	実習科目: 「 理科 」 詳細は別途指示に従ってください。	

- 備考
- 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。
 - 5桁の数字および5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割番号です。(新)付きの番号は新法適用者用の、(旧)付きの番号は旧法適用者用の時間割番号です。
 - 《 》は、総合教育棟の講義室等を表します。
 - []は、自然科学本館の講義室等を表します。
 - 〈 〉は、自然科学5号館の講義室等を表します。
 - 人社1棟は、人間社会第1講義棟を表します。人社2棟は、人間社会第2講義棟を表します。
 - 「中等理科教育法B」、「教育の制度と経営」、「教育方法学」、「教育相談論」:地球社会基盤学類の学生は、必ず2年次に履修してください(配属コースによっては、3年次必修科目と時間割が重なるため、3年次に履修ができません)。その他の学類の学生は、3年次の履修が可能です。
 - 教育実習は、3週間の場合は教育実習Ⅳ(旧90711)または教育実習C(中・高)(新91017)を、2週間の場合は教育実習Ⅴ(旧90712)または教育実習D(高)(新91018)を、第1クォーターに履修登録してください。(実習時期が9月以降の場合でも、第1クォーターに履修登録をしてください。)
 - 教育実習事前指導Ⅲ(旧90721.1【数学】、90721.2【理科】)および教育実習事後指導Ⅲ(旧90722.1【数学】、90722.2【理科】)は、必ずセットで第1クォーターに履修登録をしてください。
 - 教育実習事前事後指導C(中・高)(新91019.1【数学】、91019.2【理科】)も第1クォーターに履修登録をしてください。
 - が付いている科目は、セメスター開講科目です。
 - が付いている集中講義は、第1クォーターに履修登録をしてください。

令和4年度 第2クォーター 授業時間割表 (教職科目)

曜日	学年	1 限 8:45 ~ 10:15	2 限 10:30 ~ 12:00	3 限 13:00 ~ 14:30	4 限 14:45 ~ 16:15	5 限 16:30 ~ 18:00	6 限 18:15 ~ 19:45
月	1						
	2		教育の理念と歴史B 【2020年度以降入学者】 91021 ⑥教育の理念と歴史 【2019年度以前入学者】 90201 鳥居 和代 人社2棟402				教職生物学 ※下記「教職理科」参照。
	3				◎ 学校心理学 (心理学的支援法) 原田 克巳 (新) 91016 人社2棟301	◎ 情報科教育法A 松本 豊司 90431 (6講)	
	4						
火	1						
	2						◎ 教育の制度と経営 桑村 佐和子 90203 [101] ※地球社会基盤学類のみ 2年次履修 (備考7参照)
	3			◎ 数学科教育法B 【2021年度以前入学者】 米田 力生 90412 人社1棟202			
	4						
水	1						
	2	◎ 教育方法学 【2021年度以前入学者】 (新)91011 本所 恵 人社2棟402 ※地球社会基盤学類のみ 2年次履修 (備考7参照)					◎ 教育相談論 (教育・学校心理学) (新)91014 植田 峰悠 [AV講義室] ※地球社会基盤学類のみ 2年次履修 (備考7参照)
	3						
	4						
木	1						
	2					◎ 中等理科教育法B 【2021年度以前入学者】 (新) 90426 松原 道男 他 人社3号館5階地学実験室 ※地球社会基盤学類のみ 2年次履修 (備考7参照)	
	3		◎ 数学科教育法C 戸田 侑 他 90413 [102]			◎ 理科教育法C 越川 司朗 90423 [103]	
	4				◎ 教育社会学B 【2020・2021年度入学者】 91023 ◎ 教育社会学 【2019年度入学者】 91004 井上 好人 人社2棟209		
金	1						
	2				◎ 教授学 【2021年度以前入学者】 (新) 91012 本所 恵 人社2棟201		教職物理学 ※下記「教職理科」参照。
	3	◎ 総合的な学習の時間教育論 【2021年度以前入学者】 (新) 91009 土井 妙子 人社2棟402					
	4						

時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象学類	場所等
90004.1	教職物理学	古館、奥寺 他	2年	物質化学類	[101]
90004.2				地球社会基盤学類、生命理工学類	
90006.1	教職生物学	佐藤、古館、金森 他	2年	数物科学類	[101]
90006.2				物質化学類	
90006.3				地球社会基盤学類	

時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
90503	生徒の生活と進路の指導論	白木 みどり	3年	8月25日(木)~8月30日(火) 1~4限(土日除く。)
(旧)90711	⑤教育実習IV (※備考8参照)	-	4年	(3週間)
(旧)90712	⑤教育実習V (※備考8参照)	-	4年	(2週間)
(旧)90721.1	⑤教育実習事前指導III (※備考9参照)	-	4年	実習科目:「 数学 」 詳細は別途指示に従ってください。
(旧)90721.2	⑤教育実習事後指導III (※備考9参照)	-	4年	実習科目:「 理科 」 詳細は別途指示に従ってください。
(旧)90722.1	⑤教育実習事後指導III (※備考9参照)	-	4年	実習科目:「 数学 」 詳細は別途指示に従ってください。
(旧)90722.2	⑤教育実習事後指導III (※備考9参照)	-	4年	実習科目:「 理科 」 詳細は別途指示に従ってください。
(新)91017	⑤教育実習C(中・高) (※備考8参照)	-	4年	(3週間)
(新)91018	⑤教育実習D(高) (※備考8参照)	-	4年	(2週間)
(新)91019.1	⑤教育実習事前事後指導C(中・高)	-	4年	実習科目:「 数学 」 詳細は別途指示に従ってください。
(新)91019.2	⑤教育実習事前事後指導C(中・高)	-	4年	実習科目:「 理科 」 詳細は別途指示に従ってください。

備考	1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。
	2. 5桁の数字および5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割番号です。(新)付きの番号は新法適用者用の、(旧)付きの番号は旧法適用者用の時間割番号です。
	3. 《 》は、総合教育棟の講義室等を表します。
	4. []は、自然科学本館の講義室等を表します。
	5. 〈 〉は、自然科学5号館の講義室等を表します。
	6. 人社1棟は、人間社会第1講義棟を表します。人社2棟は、人間社会第2講義棟を表します。
	7. 「中等理科教育法B」、「教育の制度と経営」、「教育方法学」、「教育相談論」:地球社会基盤学類の学生は、必ず2年次に履修してください(配属コースによっては、3年次必修科目と時間割が異なるため、3年次に履修ができません)。その他の学類の学生は、3年次の履修が可能です。
	8. 教育実習は、3週間の場合は教育実習IV(旧90711)または教育実習C(中・高)(新91017)を、2週間の場合は教育実習V(旧90712)または教育実習D(高)(新91018)を、第1クォーターに履修登録してください。(実習時期が9月以降の場合でも、第1クォーターに履修登録をしてください。)
	9. 教育実習事前指導III(90721.1【数学】、90721.2【理科】)および教育実習事後指導III(90722.1【数学】、90722.2【理科】)は、必ずセットで第1クォーターに履修登録をしてください。
	教育実習事前事後指導C(中・高)(新91019.1【数学】、91019.2【理科】)も第1クォーターに履修登録をしてください。
	10. ◎が付いている科目は、セメスター別講義科目です。
11. ◎が付いている集中講義は、第1クォーターに履修登録をしてください。	

令和4年度 第3クォーター 授業時間割表(教職科目)

曜日	学年	1 限 8:45 ~ 10:15	2 限 10:30 ~ 12:00	3 限 13:00 ~ 14:30	4 限 14:45 ~ 16:15	5 限 16:30 ~ 18:00	6 限 18:15 ~ 19:45
月	1						
	2				⑤中等理科教育法A 【2021年度以前入学者】 (新) 90425 松原 道男	⑥発達心理学 【2021年度以前入学者】 (新) 91006 未定	
	3				※履修年次に注意。 (備考7参照)	⑥情報科教育法B 松本 豊司 90432 <6講>	
	4						
火	1						
	2	⑤数学科教育法A 【2021年度以前入学者】 90411 伊藤 伸也	発達と学習の心理A 【2020年度以降入学者】 91024 ⑥発達と学習の心理 【2019年度入学者】 91005 未定			⑥教育法制度論 土屋 明広 (新) 91003	
	3						
	4						
水	1					⑥教師論 清水 和久 90101	
	2						
	3						
	4						
木	1						
	2						
	3	教育課程論 本所 恵 (新)91008			⑤数学科教育法D 菅野 孝史 90414 <8講>		
	4						⑥教職実践演習C(中・高) ※下記「教職実践演習C」参照。
金	1						
	2					⑥生活指導論 上森 さくら (新) 91015	
	3					⑥理科教育法D 沖 倫子 90424 [103]	
	4						

時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象学類・コース等	場所等
90801.1	⑤教職実践演習C(中・高)	松原, 大塚, 岩瀬	4年	数物科学類(数学)	<6講>, <7講>
90801.2	⑤教職実践演習C(中・高)	松原, 藤竹	4年	数物科学類(理科)	<5講>
90801.3	⑤教職実践演習C(中・高)	松原, 古舘, 太田, 宇梶, 片岡	4年	物質化学類	<3講>
90801.4	⑤教職実践演習C(中・高)	松原, 福士	4年	地球社会基盤学類	地球学第1ゼミ室: 2B319
90801.5	⑤教職実践演習C(中・高)	松原, 金森, 大河原	4年	生命理工学類	[206]

備考	<p>1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。</p> <p>2. 5桁の数字および5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割番号です。(新)付きの番号は新法適用者用の、(旧)付きの番号は旧法適用者用の時間割番号です。</p> <p>3. 《 》は、総合教育棟の講義室等を表します。</p> <p>4. []は、自然科学本館の講義室等を表します。</p> <p>5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。</p> <p>6. 人社2棟は、人間社会第2講義棟を表します。</p> <p>7. 「中等理科教育法A」: 2年次または3年次での履修が可能です。ただし、物質化学類および地球社会基盤学類の学生は、必ず2年次に履修してください。(配属コースによっては、3年次必修科目と時間割が重なるため、3年次に履修ができません)</p> <p>8. ⑤が付いている科目は、セメスター開講科目です。</p>
----	--

令和4年度 第4クォーター 授業時間割表(教職科目)

曜日	学年	1 限 8:45 ~ 10:15	2 限 10:30 ~ 12:00	3 限 13:00 ~ 14:30	4 限 14:45 ~ 16:15	5 限 16:30 ~ 18:00	6 限 18:15 ~ 19:45
月	1						
	2				◎中等理科教育法A 【2021年度以前入学者】 (新) 90425 松原 道男	◎発達心理学 【2021年度以前入学者】 (新) 91006 未定	
	3				※履修年次に注意。 (備考7参照)	◎情報科教育法B 松本 豊司 90432 <6講>	
	4						
火	1						
	2	◎数学科教育法A 【2021年度以前入学者】 90411 伊藤 伸也	◎発達と学習の心理B 【2020年度以降入学者】 91025 ◎発達と学習の心理 【2019年度入学者】 91005 未定		◎教育法制度論 土屋 明広 (新) 91003		
	3						
	4						
水	1					◎教師論 清水 和久 90101	
	2						
	3						
	4						
木	1						
	2						
	3	◎特別支援教育概論 小林 宏明 (新) 91007			◎数学科教育法D 菅野 孝史 90414 <8講>		
	4						◎教職実践演習C(中・高) ※下記「教職実践演習C」参照。
金	1						
	2					◎生活指導論 上森 さくら (新) 91015	
	3					◎理科教育法D 沖 倫子 90424 [103]	
	4						

教職実践演習C	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象学類・コース等	場所等
	90801.1	◎教職実践演習C(中・高)	松原, 大塚, 岩瀬	4年	数物科学類(数学)	<6講>, <7講>
	90801.2	◎教職実践演習C(中・高)	松原, 藤竹	4年	数物科学類(理科)	<5講>
	90801.3	◎教職実践演習C(中・高)	松原, 古館, 太田, 宇梶, 片岡	4年	物質化学類	<3講>
	90801.4	◎教職実践演習C(中・高)	松原, 福士	4年	地球社会基盤学類	地球学第1ゼミ室: 2B319
	90801.5	◎教職実践演習C(中・高)	松原, 金森, 大河原	4年	生命理工学類	[206]

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	90303	道徳教育論	東風 安生	3年	2月14日(火)~2月17日(金) 1~4限

備考
1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。 2. 5桁の数字および5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割番号です。(新)付きの番号は新法適用者用の、(旧)付きの番号は旧法適用者用の時間割番号です。 3. 《 》は、総合教育棟の講義室等を表します。 4. []は、自然科学本館の講義室等を表します。 5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。 6. 人社2棟は、人間社会第2講義棟を表します。 7. 「中等理科教育法A」: 2年次または3年次での履修が可能です。ただし、物質化学類および地球社会基盤学類の学生は、必ず2年次に履修してください。 (配属コースによっては、3年次必修科目と時間割が重なるため、3年次に履修できません) 8. ◎が付いている科目は、セメスター開講科目です。