幼一種免 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
	健康	幼児と健康	選択	1	0			
領	人間関係	幼児と人間関係	選択	1	0			
域	環境	幼児と環境	選択	1	0			
以に	言葉	幼児とことば	選択	1	0			
関	表現	幼児のための音楽表現	選択	1	0			
す		幼児の造形表現(演習)	選択	1	0			
9 る		子どもと健康	必修	2			0	
専		対別と健康 選択 1						
門		子どもと環境	選択	2		0		
的	(4) 女力のの比当は	子どもと自然	選択	2			0	
事	保育内容の指導法	子どもとことば	必修	2			0	
_		子どもと表現	選択			0		
項		子どもと音楽	選択	2			0	
		子どもと図画工作	建康 人間関係 選択 1 環境 選択 1 ための音楽表現 選択 1 ための音楽表現 選択 1 ための音楽表現 選択 1 を形表現(演習) 選択 1 と 健康 必修 2 と 人間関係 選択 2 と 人間関係 必修 2 と 人間関係 必修 2 と 表現 選択 2 と 自然 選択 2 と 自然 選択 2 と 音楽 選択 2 と 音楽 選択 2 と 音楽 選択 2 と 音楽 と 図画工作 選択 2	2			0	
		教育の理念・歴史・思想	必修	2	0			
		教育学演習	選択	2			0	
			必修	2	0			
			必修	2		0		
							0	
								0
					0			
			_					
	教育の基礎的理解に関						0	
教	する科目				0			
育							0	
の								
基			-		0			
碰						0		
的								
理							\circ	
解								
に		,,			\cap			
関								
す	道徳、総合的な学習の				<u> </u>		\circ	
る							_	
科								
目	する科目							
等					\cap			
				択 2 〇		\cap		
			_					
			_		0			
			_					
		· · · · ·		4				
	教育宝践に関する科目	7.77人从日大日(附属于仅年週间)	丛扒	4]		\cup	ł

免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	履修 単位数		配当	年次	
りれた科目区分				1	2	3	4
	小学校教育実習(附属学校2週間)	選択	2			0	
	小学校教育実習(2週間)	選択	2			0	
	幼稚園教育実習(2週間)	必修	2				0
	教職実践演習	必修	2				0

小一種免 2022年4月現在

小一種	尤				202	22年	¬ /].	元江
	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
İ	られた科目区分				1	2	3	4
	国語	教科国語基礎(書写を含む)	選択	2	0			
	社会	教科社会基礎	選択	2	0			
	算数	教科算数基礎	選択	2	0			
	理科	理科実験観察法	選択	2	0			
	生活	教科生活基礎	選択	2	0			
	工/日	生活技術基礎	選択	2	0			
領	音楽	音楽実習A	選択	1		0		
域	日本	音楽実習B	選択	1		0		
奥 に	図画工作	図画工作実習A	選択	1		0		
	凶鬥工作	図画工作実習B	選択	1		0		
関	家庭	家庭基礎概論	選択	2	0			
すっ	/ 本	体育実習A	選択	1		0		
る	体育	体育実習B	選択	1		0		
専	外国語	教科英語基礎	選択	2	0			
門		初等国語科教育法	必修	2		0		
的		初等社会科教育法	必修	2		0		
事		算数科教育法	必修	2		0		
項		初等理科教育法	必修	2		0		
	*/- 1	生活科教育法	必修	2		0		
	教科の指導法	初等音楽科教育法	必修	2		0		
		図画工作科教育法	必修	2		0		
		初等家庭科教育法	必修	2		0		
		初等体育科教育法	必修	2		0		
		初等英語科教育法	必修	2		0		
		教育の理念・歴史・思想	必修	2	0			
		教育学演習	選択	2			0	
		教職入門(教育実践研究A-I)	必修	2	0			
		教育制度・経営論	必修	2		0		
		教育経営学演習	選択	2			0	
		教育経営学演習	選択	2				0
		教育心理学	必修	2	0			
		発達心理学	必修	2	0			
		発達心理学演習	選択	2			0	
		認知学習科学特講	選択	2	0			
	教育の基礎的理解に関	学習心理学演習	選択	2			0	
	する科目	発達障害児支援実習	選択	2			0	
		特別支援教育総論	必修	2	0			
		小中カリキュラム研究 A	選択	2	0			
		小中カリキュラム研究B	選択	2		0		
		学習過程研究 A (教育実践研究 B - Ⅱ)	選択	2		0		
教		学習過程研究 B (教育実践研究 B-Ⅲ)	選択	2		0		
育		組織学習研究 A (教育実践研究 B-IV)	選択	2			0	
の			選択	2			0	t

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	りがた神日区の				1	2	3	4
基		地域連携カリキュラム研究I	選択	2	0			
礎		地域連携カリキュラム研究Ⅱ	選択	2		0		
的		地域連携カリキュラム研究Ⅲ	選択	2			0	
理		道徳教育法	必修	2		0		
解 に		総合的な学習の時間と特別活動(教育実践研究 B - I)	必修	4	0			
関 す		総合的な学習の時間の指導法(特別活動の指導法を 含む)	選択	2	0			
る		カリキュラムと教育方法	必修	2	0			
科		教育測定論	選択	2	0			
目	道徳、総合的な学習の	教育方法学演習 I	選択	2			0	
等	時間の指導法及び生徒	初等授業研究 I	選択	2	0			
	指導、教育相談等に関	初等授業研究Ⅱ	選択	2		0		
	する科目	初等授業研究Ⅲ	選択	2		0		
		初等授業研究IV	選択	2			0	
		初等授業研究V	選択	2			0	
		ICT活用教育概論	必修	2	0			
		学校教育相談 I (教育実践研究 C - I)	必修	4			0	
		学校教育相談Ⅱ (教育実践研究 C - II)	必修	2			0	
		臨床心理学	選択	2	0			
		臨床心理学演習 I	選択	2			0	
		長期教育実習事前・事後学習a(幼・小)	必修	2			0	
		長期教育実習事前・事後学習 b (幼・小)	選択	2			0	
		長期教育実習事前・事後学習c(幼・小)	選択	1			0	
	教育実践に関する科目	小学校教育実習(附属学校4週間)	必修	4			0	
		小学校教育実習(附属学校2週間)	選択	2			0	
		小学校教育実習(2週間)	選択	2				0
		教職実践演習	必修	2				0

中一種免(国語) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
		文章表現論	必修	2		0		
	国語学(音声言語及び	国語音声学	必修	2		0		
	文章表現に関するもの	国語学講義	選択	2		0		
	を含む。)	国語学演習	選択	2			0	
		国語学演習	選択	2			0	
		国文学概論	必修	2		0		
	国文学(国文学史を含	国文学史概論	必修	2		0		
	t.)	国文学講義丨	選択	2		0		
領		国文学講義Ⅱ	選択	2			0	
域		国文学演習	選択	2		0		
に		漢文学概論	必修	2		0		
関		漢文学講義	選択	2		0		
す	漢文学	漢文学演習Ⅰ	選択	2		0		
る		漢文学演習Ⅱ	選択	2			0	
専		漢文学特殊講義	選択	2			0	
門		楷書書法(Ⅰ)	必修	1		0		
的	書道(書写を中心とす	行書書法(Ⅰ)	選択	1			0	
事	る。)	かな書法(Ⅰ)	選択	1			0	
項		漢字仮名交じり書法(Ⅰ)	選択	1		0		
		国語科教育法	必修	2		0		
		国語科教育法Ⅱ	必修	2		0		
		国語科授業研究 A	選択	2	0			
	各教科の指導法	国語科授業研究B	選択	2		0		
		国語科授業研究C	選択	2		0		
		国語科授業研究D	選択	2			0	
		国語科授業研究E	選択	2			0	
		国語科教育講義	選択	2		0		

中一種免(社会) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
		日本史概説 A	必修	1	0			
		日本史概説B	必修	1	0			
		東洋史概説 A	必修	1	0			
		東洋史概説B	必修	1	0			
		西洋史概説 A	必修	1	0			
		西洋史概説B	必修	1	0			
		日本史学 A	選択	2	0			
		日本史学B	選択	2	0			
		日本史実習	選択	2		0		
	日本史・外国史	日本史特講(地域史)	選択	2		0		
		日本史演習 A	選択	2			0	
		日本史演習B	選択	2			0	
		世界史A	選択	2	0			
		世界史B	選択	2	0			
		世界史特講 A	選択	2		0		
		世界史特講 B	選択	2		0		
		世界史演習 A	選択	2			0	
		世界史演習B	選択	2			0	
		地誌概論A	必修	1	0			
		地誌概論B	必修	1	0			
		人文地理学概説 A	必修	1	0			
		人文地理学概説B	必修	1	0			
		自然地理学概説 A	必修	1	0			
	ULTD 24 / UL = 1 4 A	自然地理学概説B	必修	1	0			
	地理学(地誌を含	地理学特講	選択	2	0			
	t;。)	地理学実習	選択	2		0		
領		地理学野外実習	選択	2		0		
域		地理学演習	選択	2			0	
に		地理学演習Ⅱ	選択	2			0	
関		地理学演習Ⅲ	選択	2				0
す		地理学演習Ⅳ	選択	2				0
る		法学概論	選択	2	0			
専		政治学概論	選択	2	0			
門		行政法 (総論)	選択	2		0		
的		行政法Ⅱ(行政救済法)	選択	2			0	
事		民法Ⅰ(総則)	選択	2	0			
項		民法川(財産法)	選択	2		0		
	法律学, 政治学	民法Ⅲ(家族法)	選択	2			0	
		労働法	選択	2	0			
		国際法	選択	2		0		
		社会保障法	選択	2	0			
		国際政治学	選択	2		0		
		法律学演習 A	選択	2		0		

免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		年次		
りれた村日区方				1	2	3	4
	法律学演習B	選択	2			0	
	社会学概論	選択	2	0			
	経済学概論(国際経済を含む)	選択	2	0			
 社会学,経済学	地域社会学	選択	2		0		
江云于, 柱乃于	経済理論基礎Ⅰ(ミクロ経済学)	選択	2	0			
	経済理論基礎Ⅱ(マクロ経済学)	選択	2		0		
	経済政策論	選択	2		0		
	哲学概論	選択	2	0			
	倫理学概論	選択	2	0			
哲学,倫理学,宗教学	宗教学	選択	2	0			
	倫理学演習 I	選択	2	0			
	倫理学演習 II	選択	2	0			
	社会科教育法 I	必修	2		0		
	社会科教育法Ⅱ	必修	2		0		
	社会科授業研究 A	選択	2	0			
各教科の指導法	社会科授業研究 B	選択	2		0		
合教件の指导広	社会科授業研究C	選択	2		0		
	社会科授業研究 D	選択	2			0	
	社会科授業研究 E	選択	2			0	
	社会科教育演習	選択	2			0	

中一種免(数学)

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	りれた科目区分				1	2	3	4
		線形代数Ⅰ	必修	2	0			
		線形代数Ⅱ	必修	2		0		
	代数学	代数学 A	選択	2			0	
		代数学B	選択	2			0	
		数学探究Ⅰ	選択	2			0	
		初等幾何学	必修	2		0		
		初等幾何学演習	選択	1		0		
		幾何学 A	選択	2		0		
	幾何学	幾何学演習 A	選択	1		0		
		幾何学B	選択	2		0		
		幾何学演習B	選択	1		0		
領		数学講究 A	選択	2			0	
域		数学探究Ⅱ	選択	2		0		
に		理数基礎A(微分積分学)	必修	2	0			
関		微分積分学	必修	2		0		
す		微分積分学演習 I	選択	2	0			
る	解析学	微分積分学演習II	選択	1		0		
専		解析学 A	選択	2			0	
門		解析学B	選択	2			0	
的		数学講究B	選択	2			0	
事		初等確率論	選択	2		0		
項	確率論,統計学	初等統計学	選択	2		0		
		数学講究C	選択	2			0	
	コンピュータ	情報数学	必修	2			0	
		数学教育序論	選択	2		0		
		数学科教育法 I	必修	2		0		
		数学科教育法	必修	2			0	
		数学科授業研究 A	選択	2	0			
	各教科の指導法	数学科授業研究B	選択	2		0		
		数学科授業研究C	選択	2		0		
		数学科授業研究D	選択	2			0	
		数学科授業研究E	選択	2			0	
		数学科教育法特講	選択	2			0	

中一種免(理科) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
		理数基礎B(基礎物理学)	必修	2	0			
		基礎物理学演習	選択	2		0		
	物理学	力学	選択	2		0		
		電磁気学	選択	2		0		
		物理学演習	選択	2		0		
	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	基礎物理学実験I(コンピュータ活用を含む)	必修	1		0		
	物理学実験(コン	基礎物理学実験Ⅱ(コンピュータ活用を含む)	必修	1		0		
	ピュータ活用を含	物理学実験	選択	2			0	
	t;。)	物理学実験Ⅱ	選択	2			0	
		基礎化学	必修	2	0			
		化学概論A	選択	2		0		
	/I. W	化学概論B	選択	2		0		
	化学	化学概論C	選択	2		0		
		L	選択	2			0	
			選択	1	0			
		基礎化学実験 (コンピュータ活用を含む)	必修	1		0		
	 化学実験(コンピュー		必修	1		0		
	タ活用を含む。)	化学計測実験	選択	2			0	
領		化学合成実験	選択	2			0	
域		基礎生物学	必修	2	0			
に		生物学概論 A	選択	2		0		
関	11 11/ 33/	生物学概論 B	選択	2			0	
す	生物学	形態・分類学	選択	2			0	
る		生物学特別講義	選択	2			0	
専		多様性生物学	選択	2	0			
門		 基礎生物学実験 (コンピュータ活用を含む)	必修	1		0		
的	生物学実験(コン	基礎生物学実験Ⅱ(コンピュータ活用を含む)	必修	1		0		
事	ピュータ活用を含	細胞組織学実験	選択	2			0	
項	む。)	形態・分類学実験	選択	2			0	
		基礎地学	必修	2	0			
		地球科学概論 A	選択	2		0		
	地学	地球科学概論 B	選択	2		0		
		地学演習	選択	2		0		
		地学特講	選択	1	0			
		基礎地学実験 (コンピュータ活用を含む)	必修	1		0		
	地学実験(コンピュー	基礎地学実験 (コンピュータ活用を含む)	必修	1		0		
	タ活用を含む。)	地学実験	選択	2			0	\Box
		地学野外実習	選択	1			0	
		理科教育法丨	必修	2		0		
		理科教育法Ⅱ	必修	2			0	
		理科授業研究 A	選択	2	0			
		理科授業研究B	選択	2		0		
	各教科の指導法	理科授業研究C	選択	2		0		
•	1			l				$oxed{oxed}$

	行規則に定め た科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
9167	2件日区历				1	2	3	4
		理科授業研究D	選択	2			0	
		理科授業研究E	選択	2			0	
		理科教育概論	選択	2	0			
		理科教育演習	選択	2			0	

中一種免(音楽) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	,
	りれた科日区分				1	2	3	4
	ソルフェージュ	ソルフェージュー	必修	1	0			
		ソルフェージュⅡ	必修	1	0			
		声楽基礎	必修	1	0			
		声楽基礎Ⅱ	選択	1		0		
		声楽基礎Ⅲ(日本の伝統的な歌唱を含む)	必修	1		0		
	声楽(合唱及び日本の	声楽基礎Ⅳ	選択	1			0	
	伝統的な歌唱を含	音声演習	選択	1			0	
	む。)	音声演習Ⅱ	選択	1				0
		音声演習Ⅲ	選択	1				0
		合唱	必修	1	0			
		合唱Ⅱ	必修	1		0		
	られた科目区分 ソルフェージュ 声楽(合唱及び日本の 伝統的な歌唱を含む。) 器楽(合奏及び伴奏) 指揮法 音楽理論・作曲法(編集	器楽・ピアノ基礎 (伴奏法を含む)	必修	1	0			
		器楽・ピアノ基礎Ⅱ(伴奏法を含む)	必修	1		0		
		器楽・ピアノ基礎Ⅲ(和楽器を含む)	必修	1		0		
	四次 (<u></u>	器楽・ピアノ基礎IV	選択	1			0	
領		ピアノ演習Ⅰ	選択	1			0	
域	ひに和栄益を含む。)	ピアノ演習Ⅱ	選択	1				0
に		ピアノ演習Ⅲ	選択	1				0
関		合奏	選択	1		0		
す		合奏Ⅱ	選択	1		0		
る	化摆汁	指揮法 A	必修	1			0	
専	拍掸 <i>広</i>	指揮法B	必修	1			0	
門		和声学	必修	1		0		
的		和声学Ⅱ	選択	1		0		
事		作曲基礎Ⅰ(編曲法を含む)	必修	1			0	
項	音楽理論・作曲法(編	作曲基礎Ⅱ(編曲法を含む)	選択	1			0	
	曲を含む。)・音楽史	作曲演習	選択	1				0
	(日本の伝統音楽及び	作曲演習Ⅱ	選択	1				0
	諸民族の音楽を含	音楽通論	必修	2	0			
	む。)	世界音楽概論 A (日本の伝統音楽を含む)	必修	1			0	
		世界音楽概論B(日本の伝統音楽を含む)	必修	1			0	
		音楽史概論	必修	2		0		
		音楽学演習	選択	1			0	
		音楽科教育法 I	必修	2		0		
		音楽科教育法Ⅱ	必修	2		0		
		音楽科授業研究 A	選択	2	0			
		音楽科授業研究 B	選択	2		0		
	百扱付が旧等広	音楽科授業研究C	選択	2		0		
		音楽科授業研究D	選択	2			0	
		音楽科授業研究E	選択	2			0	
		音楽科教育法特別演習	選択	2			0	

中一種免(美術) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
		素描基礎	必修	1	0			
		素描基礎Ⅱ	選択	1	0			
		素描基礎Ⅲ	選択	1		0		
		素描	選択	1		0		
		絵画制作基礎 I (静物)	必修	1	0			
	絵画(映像メディア表	絵画制作基礎Ⅱ(グリザイユ)	必修	1		0		
	現を含む。)	絵画制作I(人体)	選択	1		0		
	先で百分。)	絵画制作Ⅱ	選択	1			0	
		絵画制作 A (水彩画)	選択	1		0		
		絵画制作B(日本画)	選択	1			0	
		版画 A (凸版,凹版)	選択	1	0			
		版画B(平板,孔版)	選択	1			0	
		絵画論	選択	1			0	
		彫刻制作基礎 (塑造)	必修	1	0			
		彫刻制作基礎Ⅱ(実材・木)	必修	1	0			
		彫刻制作 A (塑造)	選択	1		0		
		彫刻制作B(実材・木)	選択	1		0		
	彫刻	彫刻制作C(テラコッタ)	選択	1			0	
		彫刻制作D(自由制作)	選択	1				0
領		彫刻制作E(実材・石)	選択	1			0	
域		美術解剖学	選択	2		0		
に		彫刻論	選択	1		0		
関		デザイン基礎 I (平面)	必修	1	0			
すっ		デザイン基礎Ⅱ(立体)	選択	1	0			
る		デザイン基礎Ⅲ(コンピュータ)	選択	1		0		
専	- " II" / >	デザイン制作 A (グラフィック)	必修	1		0		
門	デザイン(映像メディ	デザイン概論 A (総論)	選択	2	0			
的	ア表現を含む。)	デザイン概論B(メディア論)	選択	2			0	
事		色彩理論	選択	2	0			
項		図学	選択	2		0		
		製図	選択	2		0		
		工芸制作基礎 I (木材)	必修	1	0			
		工芸制作基礎Ⅱ(金属)	必修	1		0		
		工芸制作A(木材)	選択	1		0		
	工芸	工芸制作B(金属)	選択	1			0	
		工芸制作C(陶芸)	選択	1	0			
		工芸概論	選択	2		0		
	美術理論・美術史(鑑賞並びに	美術史概論	必修	2		0		
	天州 生調・天州 史 (鑑負 业 び に 日本の伝統美術及びアジアの美		必修	1		0		
	術を含む。)	美術理解の視点B	必修	1		0		
		美術科教育法	必修	2		0		
		美術科教育法Ⅱ	必修	2			0	\vdash
		美術科教育法Ⅲ	選択	2			0	\vdash
		7510 F 137 F3 74 111	/C > J/ (_	ļ	ļ	$\overline{}$	

免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	修 単位数		配当	年次	
りれた竹目位力				1	2	3	4
各教科の指導法	美術科授業研究 A	選択	2	0			
台教件の指导広	美術科授業研究B	選択	2		0		
	美術科授業研究C	選択	2		0		
	美術科授業研究D	選択	2			0	
	美術科授業研究E	選択	2			0	

中一種免(保健体育)

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	りれた村日区ガ				1	2	3	4
		器械運動	必修	1	0			
		陸上競技	必修	1	0			
		水泳	必修	1		0		
		体つくり運動	必修	1		0		
		球技Ⅰ	選択	1	0			
	(/	球技Ⅱ	選択	1	0			
	体育実技	球技Ⅲ	選択	1		0		
		ダンス	必修	1	0			
		柔道	選択	1	0			
		剣道	選択	1		0		
		スキー	選択	1	0			
		キャンプ	選択	1		0		
^_		水泳方法学	選択	2	0			
領		球技方法学	選択	2		0		
域		武道方法学	選択	2		0		
に	「体育原理、体育心理	スキー方法学	選択	2		0		
関	学、体育経営管理学、	体育経営管理学	選択	2	0			
す	体育社会学、体育史」	体育心理学	選択	2	0			
る	_	スポーツバイオメカニクス	選択	2	0			
専	学を含む。	体育原論	選択	2		0		
門		体育史	選択	2		0		
的		スポーツリスクマネジメント演習	選択	2		0		
事		スポーツバイオメカニクス演習	選択	2		0		
項	生理学(運動生理学を	運動生理学	必修	2		0		
	含む。)	スポーツ生理学演習	選択	2	0			
	衛生学・公衆衛生学	衛生学及び公衆衛生学	必修	2		0		
	学校保健(小児保健,	学校保健学	必修	2	0			
	精神保健, 学校安全及	スポーツ障害及び救急法	必修	2	0			
		保健体育科教育法I	必修	2		0		
		保健体育科教育法Ⅱ	必修	2			0	
		保健体育科授業研究 A	選択	2	0			
	h + 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1	保健体育科授業研究B	選択	2		0		
	各教科の指導法	保健体育科授業研究 C	選択	2		0		
		上 保健体育科授業研究 D	選択	2			0	
		保健体育科授業研究 E	選択	2			0	
			選択	2			0	

中一種免(保健)

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	りれた科目区分				1	2	3	4
		運動生理学	必修	2		0		
		生物学概論B	選択	2	0			
	生理学・栄養学	食物学概論 A (栄養学及び食品学を含む)	必修	2	0			
	工柱子:不食于	スポーツバイオメカニクス	選択	2	0			
		スポーツ生理学演習	選択	2	0			
領		スポーツバイオメカニクス演習	選択	2		0		
域	衛生学・公衆衛生学	衛生学及び公衆衛生学	必修	2		0		
に		学校保健学	必修	2	0			
関	学校保健(小児保健,	スポーツ障害及び救急法	選択	2	0			
す	精神保健,学校安全及	体育経営管理学	選択	2	0			
る	び救急処置を含む。)	スポーツリスクマネジメント演習	選択	2		0		
専	D	保健基礎	選択	2				
門		生活保健(家庭看護を含む)	選択	2			0	
的		保健体育科教育法 I	必修	2		0		
事		保健体育科教育法Ⅱ	必修	2			0	
項		保健体育科授業研究 A	選択	2	0			
	各教科の指導法	保健体育科授業研究B	選択	2		0		
	分別付り担等広	保健体育科授業研究C	選択	2		0		
		保健体育科授業研究D	選択	2			0	
		保健体育科授業研究E	選択	2			0	
		実践保健体育科教育特論	選択	2			0	

中一種免(技術) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
		図学	選択	2		0		
	木材加工(製図及び実	機械製図法(演習を含む)	必修	2		0		
	習を含む。)	木材加工法(製図・実習を含む)	必修	2	0			
		木材加工実習(実地見学を含む)	選択	1			0	
	金属加工(製図及び実	金属加工法(製図及び実習を含む)	必修	2	0			
	習を含む。)	金属加工実習(実地見学を含む)	選択	1			0	
		機械工学基礎Ⅰ(実習を含む)	必修	2		0		
	機械(実習を含む。)	機械工学基礎Ⅱ	選択	2		0		
公石		機械工学実験(実地見学を含む)	必修	1			0	
領域		技術科総合研究	選択	4			0	
		電気工学基礎(実習を含む)	必修	2		0		
に 関	電気(実習を含む。)	電子工学基礎	選択	2		0		
する	电双(夫首を召む。)	電気工学基礎実験(実地見学を含む)	必修	1		0		
,		工業数学	選択	2	0			
る専	栽培(実習を含む。)	栽培学(実習を含む)	必修	2	0			
門		栽培実習	選択	1		0		
的		生活科学概論A(情報基礎(実習を含む))	必修	2	0			
事	情報とコンピュータ	計算機利用基礎演習	選択	2		0		
事項	(実習を含む。)	計算機利用応用演習	選択	2			0	
垻		プログラミング言語	選択	2			0	
		技術科教育法	必修	2		0		
		技術科教育法	必修	2			0	
		技術科授業研究 A	選択	2	0			
	2 **** (A ***) ****	技術科授業研究B	選択	2		0		
	各教科の指導法	技術科授業研究C	選択	2		0		
		技術科授業研究D	選択	2			0	
		技術科授業研究E	選択	2			0	
		技術科教材特講	選択	2			0	

中一種免(家庭) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
	家庭経営学(家族関係学及	家庭管理論 A (家庭経営学を含む)	必修	2			0	
	び家庭経済学を含む。)	家庭管理論B(家族関係を含む)	必修	2			0	
		衣生活論	必修	2			0	
		アパレル科学	選択	2			0	
	被服学(被服製作実習	被服学実験	選択	2			0	
	を含む。)	被服製作実習 I	必修	1		0		
		被服製作実習Ⅱ	選択	1			0	
		被服学演習	選択	2				0
		食物学概論A(栄養学及び食品学を含む)	必修	2	0			
領		食物学概論B	必修	2	0			
域	食物学(栄養学, 食品	調理実習	必修	1		0		
以に	学及び調理実習を含	食物学実験	選択	1	0			
関	む。)	食品製造学実験	選択	1			0	
す		栄養学演習	選択	2				0
9 る		生活科学概論 C (食文化論)	選択	2		0		
専		住生活論	必修	2	0			
門	住居学	住環境デザイン実習(住居計画,製図を含む)	選択	1		0		
的		住居学演習	選択	2			0	
事	保育学(実習を含	保育学(実習を含む)	必修	2		0		
項	む。)	生活保健(家庭看護を含む)	選択	2			0	
贝	v.)	保育学演習	選択	2				0
		家庭科教育基礎論	選択	2	0			
		家庭科教育法	必修	2		0		
		家庭科教育法Ⅱ	必修	2			0	
		家庭科授業研究 A	選択	2	0			
	各教科の指導法	家庭科授業研究B	選択	2		0		
		家庭科授業研究C	選択	2		0		
		家庭科授業研究D	選択	2			0	
		家庭科授業研究E	選択	2			0	
		家庭科教育演習	選択	2			0	

中一種免(英語)

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
		英語学講義 (英語音声学)	必修	2	0			
		英語学講義 II (英文法)	必修	2	0			
	英語学	英語学特殊講義	必修	2		0		
	火 品于	英語学講読	選択	2		0		
		英語学演習	選択	2			0	
		英語学演習	選択	2			0	
AE		英語文学講義Ⅰ	必修	2	0			
領		英語文学講義	必修	2		0		
域 /-	英語文学	英語文学講義Ⅲ	選択	2			0	
に 関	火 后入子	英語文学講義IV	選択	2		0		
す		英語文学講読	選択	2		0		
-		英語文学演習	選択	2			0	
る専	英語コミュニケーショ	英会話丨	必修	2	0			
門	火品コミューケーショ	英会話Ⅱ	必修	2	0			
的		アカデミック・ライティング	必修	2			0	
事	異文化理解	比較文化	必修	2		0		
事項		英語科教育法	必修	2		0		
- 块		英語科教育法	必修	2			0	
		英語科授業研究 A	選択	2	0			
	タ数りの投資法	英語科授業研究B	選択	2		0		
	各教科の指導法	英語科授業研究C	選択	2		0		
		英語科授業研究D	選択	2			0	
		英語科授業研究E	選択	2			0	
		英語科教育講義	選択	2	0			

中一種免 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次		
	りれた行首区方				1	2	3	4	
		教育の理念・歴史・思想	必修	2	0				
		教育学演習	選択	2			0		
		教職入門(教育実践研究A-I)	必修	2	0				
		教育制度・経営論	必修	2		0			
		教育経営学演習	選択	2			0		
		教育経営学演習	選択	2				0	
		教育心理学	必修	2	0				
		発達心理学	必修	2	0				
		発達心理学演習 I	選択	2			0		
		認知学習科学特講	選択	2	0				
	教育の基礎的理解に関	学習心理学演習	選択	2			0		
	する科目	発達障害児支援実習	選択	2			0		
44		特別支援教育総論	必修	2	0				
教		小中カリキュラム研究A	選択	2	0				
育		小中カリキュラム研究B	選択	2		0			
の		学習過程研究 A (教育実践研究 B - Ⅱ)	選択	2		0			
基礎的		学習過程研究 B (教育実践研究 B - III)	選択	2		0			
		組織学習研究 A (教育実践研究 B-IV)	選択	2			0		
的		組織学習研究 B (教育実践研究 B - V)	選択	2		0 0			
理		地域連携カリキュラム研究I	選択	2	0				
解		地域連携カリキュラム研究Ⅱ	選択	2		0			
に		地域連携カリキュラム研究Ⅲ	選択	2			0		
関		道徳教育法	必修	2		0			
する		総合的な学習の時間と特別活動(教育実践研究 B - I)	必修	4	0				
科目		総合的な学習の時間の指導法(特別活動の指導法を 含む)	選択	2	0				
等	道徳、総合的な学習の	カリキュラムと教育方法	必修	2	0				
	時間の指導法及び生徒	教育測定論	選択	2	0				
	指導、教育相談等に関	┣━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━	選択	2			0		
	する科目	ICT活用教育概論	必修	2	0				
			必修	4			0		
		学校教育相談 II (教育実践研究 C - II)	必修	2			0		
		臨床心理学	選択	2	0				
		臨床心理学演習 I	選択	2			0		
		教育実習事前・事後学習a(中・高)	必修	2			0		
		教育実習事前・事後学習 b (中・高)	必修	2			0		
	 教育実践に関する科目	中学校教育実習(附属学校4週間)	必修	4			0		
		中学校教育実習(2週間)	選択	2				0	
		教職実践演習	必修	2				0	

高一種免(国語) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	りれた科目区分				1	2	3	4
		文章表現論	必修	2		0		
	国語学(音声言語及び	国語音声学	必修	2		0		
	文章表現に関するもの	国語学講義	選択	2		0		
	を含む。)	国語学演習	選択	2			0	
		国語学演習	選択	2			0	
		国文学概論	必修	2		0		
領	 国文学(国文学史を含	国文学史概論	必修	2		0		
域		国文学講義丨	選択	2		0		
に		国文学講義Ⅱ	選択	2			0	
関		国文学演習	選択	2		0		
す		漢文学概論	必修	2		0		
る		漢文学講義	選択	2		0		
専	漢文学	漢文学演習Ⅰ	選択	2		0		
門		漢文学演習Ⅱ	選択	2			0	
的		漢文学特殊講義	選択	2			0	
事		国語科教育法	必修	2		0		
項		国語科教育法Ⅱ	必修	2		0		
		国語科授業研究 A	選択	2	0			
	各教科の指導法	国語科授業研究B	選択	2		0		
		国語科授業研究C	選択	2		0		
		国語科授業研究D	選択	2			0	
		国語科授業研究E	選択	2			0	
		国語科教育講義	選択	2		0		

高一種免(地理歴史)

免許法施行規則に定め 配当年次 単位数 科目名称 履修 られた科目区分 1 2 3 4 日本史概説 A 必修 \bigcirc 1 日本史概説 B 必修 1 \bigcirc 日本史学 A 選択 2 0 2 \bigcirc 日本史学 B 選択 日本史 日本史実習 選択 2 \bigcirc 日本史特講(地域史) 選択 2 0 2 日本史演習 A 選択 0 日本史演習 B 選択 2 \bigcirc 1 \bigcirc 東洋史概説A 必修 東洋史概説B 必修 1 \bigcirc 西洋史概説 A 必修 1 \bigcirc 1 0 西洋史概説 B 必修 領 世界史A 選択 2 0 域 外国史 に 世界史B 選択 2 \bigcirc 関 選択 2 世界史特講A \bigcirc す 世界史特講B 選択 2 \bigcirc る 世界史演習A 選択 2 \bigcirc 専 選択 2 \bigcirc 世界史演習 B 門 人文地理学概説 A 必修 1 \bigcirc 的 人文地理学概説 B 1 0 必修 事 自然地理学概説 A 必修 1 0 項 自然地理学概説B 必修 1 \bigcirc 地理学特講 2 \bigcirc 選択 人文地理学・自然地理 2 地理学実習 選択 0 学 地理学野外実習 選択 2 \bigcirc 地理学演習 | 2 選択 \bigcirc 2 地理学演習 || 選択 0 地理学演習Ⅲ 選択 2 0 地理学演習IV 選択 2 0 1 0 地誌概論 A 必修 地誌 地誌概論B 必修 1 0 地理歴史科教育法 | 必修 2 \bigcirc 各教科の指導法 地理歴史科教育法 || 必修 2 0

高一種免(公民) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
		法学概論	必修	2	0			
		政治学概論	必修	2	0			
		行政法丨(総論)	選択	2		0		
		行政法Ⅱ(行政救済法)	選択	2			0	
		民法Ⅰ(総則)	選択	2	0			
		民法 (財産法)	選択	2		0		
	法律学,政治学	民法Ⅲ(家族法)	選択	2			0	
領		労働法	選択	2	0			
域		国際法	必修	2		0		
りに		社会保障法	選択	2	0			
関		国際政治学	必修	2		0		
す		法律学演習 A	選択	2		0		
。 る		法律学演習B	選択	2			0	
車		社会学概論	必修	2	0			
門		経済学概論(国際経済を含む)	必修	2	0			
的	社会学,経済学	地域社会学	選択	2		0		
事	江云于, 胜/万于	経済理論基礎Ⅰ(ミクロ経済学)	選択	2	0			
項		経済理論基礎Ⅱ(マクロ経済学)	選択	2		0		
力		経済政策論	選択	2		0		
		哲学概論	必修	2	0			
		倫理学概論	必修	2	0			
	哲学,倫理学,宗教学	宗教学	選択	2	0			
		倫理学演習 I	選択	2	0			
		倫理学演習 II	選択	2	0			
	各教科の指導法	公民科教育法丨	必修	2		0		
	分別付り担等広	公民科教育法Ⅱ	必修	2			0	

高一種免(数学)

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	りれた科目区分				1	2	3	4
		線形代数Ⅰ	必修	2	0			
		線形代数Ⅱ	必修	2		0		
	代数学	代数学A	選択	2			0	
		代数学B	選択	2			0	
		数学探究 I	選択	2			0	
		初等幾何学	必修	2		0		
		初等幾何学演習	選択	1		0		
		幾何学 A	選択	2		0		
	幾何学	幾何学演習 A	選択	1		0		
	茂阳子	幾何学B	選択	2		0		
		幾何学演習B	選択	1		0		
領		数学講究 A	選択	2			0	
域		数学探究Ⅱ	選択	2		0		
に		理数基礎A(微分積分学)	必修	2	0			
関		微分積分学	必修	2		0		
す		微分積分学演習Ⅰ	選択	2	0			
る	解析学	微分積分学演習	選択	1		0		
専		解析学 A	選択	2			0	
門		解析学B	選択	2			0	
的		数学講究B	選択	2			0	
事		初等確率論	選択	2		0		
項	確率論,統計学	初等統計学	選択	2		0		
		数学講究C	選択	2			0	
	コンピュータ	情報数学	必修	2			0	
		数学教育序論	選択	2		0		
		数学科教育法 I	必修	2		0		
		数学科教育法Ⅱ	必修	2			0	
		数学科授業研究 A	選択	2	0			
	各教科の指導法	数学科授業研究B	選択	2		0		
		数学科授業研究C	選択	2		0		
		数学科授業研究D	選択	2			0	
		数学科授業研究E	選択	2			0	
		数学科教育法特講	選択	2			0	

高一種免(理科) 2022年4月現在

一俚兄	(-11)					2022年4月5		
5	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
		理数基礎B(基礎物理学)	必修	2	0			
		基礎物理学演習	選択	2		配当20000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000		
牧	物理学	力学	選択	2		0		
		電磁気学	選択	2		0		
		物理学演習	選択	2		0		
		基礎化学	必修	2	0			
		化学概論 A	選択	2		0		
/1	l H	化学概論B	選択	2		0		
10	匕学	化学概論C	選択	2		0		
		化学演習	選択	2			0	
		化学特講	選択	1	0			
		基礎生物学	必修	2	0			
		上 生物学概論 A	選択	2		0		
		生物学概論B	選択	2			0	
生	上物学	形態・分類学	選択	2			0	
		生物学特別講義	選択	2			0	
		多様性生物学	選択	2	0			
		基礎地学	必修	2	0			
Į		地学概論 A	選択	2		0		
	也学	地学概論B	選択	2		_		
,	J ,	地学演習	選択	2		_		
	Į.	地学特講	選択	1	0)		
-		基礎物理学実験Ⅰ(コンピュータ活用を含む)	必修	1		\circ		
		基礎物理学実験Ⅱ(コンピュータ活用を含む)	必修	1		_		
		物理学実験	選択	2		0	0	
-		物理学実験Ⅱ	選択	2			0	
,			必修	1)	
	カ理学実験 (コンピュー	基礎化学実験Ⅱ(コンピュータ活用を含む)	必修	1				
	7活用を含む。)化学実	化学計測実験	選択	2		0	0	
	食(コンピュータ活用を	化学合成実験	選択	2) (
含	含む。)生物学実験(コ	基礎生物学実験 (コンピュータ活用を含む)	必修	1)	
	ノピュータ活用を含	基礎生物学実験Ⅱ(コンピュータ活用を含む)	必修	1				
	い。)地学実験(コン	細胞組織学実験	選択	2		0	0	
E	ピュータ活用を含む。)	形態・分類学実験	選択	2			0	
				1			0	
			必修	_				
		基礎地学実験Ⅱ(コンピュータ活用を含む)	必修	1		0		
		地学実験	選択	2			0	
\vdash		地学野外実習	選択	1			0	
		理科教育法	必修	2		0		
		理科教育法Ⅱ	必修	2			0	
		理科授業研究A	選択	2	0	_		
	- 4 <i>0</i> - 11 - 11 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 1	理科授業研究B	選択	2		0		L
名	S教科の指導法	理科授業研究C	選択	2		0		L

	行規則に定め た科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
9167	2件日区历				1	2	3	4
		理科授業研究D	選択	2			0	
		理科授業研究E	選択	2			0	
		理科教育概論	選択	2	0			
		理科教育演習	選択	2			0	

高一種免(音楽) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
	VIII 7 - 3° -	ソルフェージュ丨	必修	1	0			
	ソルフェージュ	ソルフェージュⅡ	必修	1	0			
		声楽基礎	必修	1	0			
		声楽基礎Ⅱ	選択	1		0		
		声楽基礎Ⅲ(日本の伝統的な歌唱を含む)	必修	1		0		
	声楽(合唱及び日本の	声楽基礎IV	選択	1			0	
	伝統的な歌唱を含	音声演習	選択	1			0	
	む。)	音声演習Ⅱ	選択	1				0
		音声演習Ⅲ	選択	1				0
		合唱	必修	1	0			
		合唱Ⅱ	必修	1		0		
		器楽・ピアノ基礎 I (伴奏法を含む)	必修	1	0			
		器楽・ピアノ基礎Ⅱ(伴奏法を含む)	必修	1		0		
	器楽(合奏及び伴奏並 びに和楽器を含む。)	器楽・ピアノ基礎Ⅲ(和楽器を含む)	必修	1		0		
		器楽・ピアノ基礎IV	選択	1			0	
領		ピアノ演習Ι	選択	1			0	
域		ピアノ演習Ⅱ	選択	1				0
に		ピアノ演習Ⅲ	選択	1				0
関		合奏	選択	1		0		
す		合奏Ⅱ	選択	1		0		
る	指揮法	指揮法 A	必修	1			0	
専		指揮法B	必修	1			0	
門		和声学	必修	1		0		
的		和声学Ⅱ	選択	1		0		
事		作曲基礎Ⅰ(編曲法を含む)	必修	1			0	
項	音楽理論・作曲法(編	作曲基礎Ⅱ(編曲法を含む)	選択	1			0	
	曲を含む。)・音楽史	作曲演習	選択	1				0
	(日本の伝統音楽及び	作曲演習Ⅱ	選択	1				0
	諸民族の音楽を含	音楽通論	必修	2	0			
	む。)	世界音楽概論 A (日本の伝統音楽を含む)	必修	1			0	
		世界音楽概論B(日本の伝統音楽を含む)	必修	1			0	
		音楽史概論	必修	2		0		
		音楽学演習	選択	1			0	
		音楽科教育法 I	必修	2		0		
		音楽科教育法Ⅱ	必修	2		0		
		音楽科授業研究 A	選択	2	0			
	 各教科の指導法	音楽科授業研究B	選択	2		0		
	ロがにかけ	音楽科授業研究C	選択	2		0		
		音楽科授業研究D	選択	2			0	
		音楽科授業研究E	選択	2			0	
		音楽科教育法特別演習	選択	2			0	

高一種免(美術) 2022年4月現在

同一性	50 (54113)						. , ,	火江		
	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数						
	分化だけ自己力				1	2	3	4		
		素描基礎	必修	1	0					
		素描基礎Ⅱ	選択	1	0					
		素描基礎Ⅲ	選択	1		0				
		素描	選択	1		0				
		絵画制作基礎 I (静物)	必修	1	0					
	 絵画(映像メディア表	絵画制作基礎Ⅱ(グリザイユ)	必修	1		0				
	現を含む。)	絵画制作 I (人体)	選択	1		0				
	死で百分。)	絵画制作Ⅱ	選択	1			0			
		絵画制作 A (水彩画)	選択	1		0				
		絵画制作B(日本画)	選択	1			0			
		版画 A (凸版,凹版)	選択	1	0					
		版画B(平板,孔版)	選択	1			0			
		絵画論	選択	1			0			
		彫刻制作基礎 I (塑造)	必修	1	0					
	彫刻	彫刻制作基礎Ⅱ(実材・木)	必修	1	0					
△ 五		彫刻制作 A (塑造)	選択	1		0				
領		彫刻制作B(実材・木)	選択	1		0				
域		彫刻制作C(テラコッタ)	選択	1			0			
に		彫刻制作D(自由制作)	選択	1				0		
関		彫刻制作E(実材・石)	選択	1			0			
すっ		美術解剖学	選択	2		0				
る		彫刻論	選択	1		0				
専		デザイン基礎 (平面)	必修	1	0					
門		デザイン基礎 (立体)	選択	1	0					
的		デザイン基礎Ⅲ (コンピュータ)	選択	1		0				
事	- II / / >	デザイン制作 A (グラフィック)	必修	1		0				
項	デザイン(映像メディ	デザイン概論 A (総論)	選択	2	0					
	ア表現を含む。)	デザイン概論B(メディア論)	選択	2			0			
		色彩理論	選択	2	0					
		図学	選択	2		0				
		製図	選択	2		0				
	美術理論・美術史(鑑賞並びに	美術史概論	必修	2		0				
	日本の伝統美術及びアジアの美	美術理解の視点 A	必修	1		0				
	術を含む。)	美術理解の視点B	必修	1		0				
		美術科教育法	必修	2		0				
		美術科教育法	必修	2			0			
		美術科教育法Ⅲ	選択	2			0			
	5 */LT\ \$ L\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	美術科授業研究 A	選択	2	0					
	各教科の指導法	美術科授業研究 B	選択	2		0				
		美術科授業研究C	選択	2		0				
		美術科授業研究 D	選択	2			0			
		美術科授業研究 E	選択	2			0			

高一種免(工芸) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	りれた付日区ガ				1	2	3	4
	図法・製図	図学	必修	2		0		
		製図	必修	2		0		
		デザイン基礎 I (平面)	必修	1	0			
		デザイン基礎Ⅱ (立体)	必修	1	0			
	デザイン	デザイン基礎Ⅲ(コンピュータ)	選択	1		0		
領		デザイン制作 A (グラフィック)	選択	1		0		
域		素描基礎	選択	1	0			
に		素描基礎Ⅱ	選択	1	0			
関	工芸製作(プロダクト 製作を含む。)	工芸制作基礎 I (木材)	必修	1	0			
す		工芸制作基礎Ⅱ(金属)	必修	1		0		
。 る		工芸制作A(木材)	選択	1		0		
専		工芸制作B(金属)	選択	1			0	
門		工芸制作C(陶芸)	選択	1	0			
的		工芸概論	必修	2		0		
事		デザイン概論 A (総論)	必修	2	0			
項	工芸理論・デザイン理論・ 美術史(鑑賞並びに日本の	デザイン概論B (メディア論)	必修	2			0	
	伝統工芸及びアジアの工芸	色彩理論	必修	2	0			
	を含む。)	美術史概論	必修	2		0		
		美術理解の視点 A	必修	1		0		
		美術理解の視点B	必修	1		0		
	各教科の指導法	工芸教育法	必修	2			0	
	ロ 1V.IT・2)日子/IZ	工芸教育法演習	必修	2				0

高一種免(保健体育)

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	トレップ られた科目区分				1	2	3	4
		器械運動	必修	1	0			
		陸上競技	必修	1	0			
		水泳	必修	1		0		
		体つくり運動	必修	1		0		
		球技Ⅰ	選択	1	0			
	(/	球技Ⅱ	選択	1	0			
	体育実技	球技Ⅲ	選択	1		0		
		ダンス	必修	1	0			
		柔道	選択	1	0			
		剣道	選択	1		0		
		スキー	選択	1	0			
		キャンプ	選択	1		0		
^ -		水泳方法学	選択	2	0			
領	「体育原理、体育心理	球技方法学	選択	2		0		
域		武道方法学	選択	2		0		
に		スキー方法学	選択	2		0		
関	学、体育経営管理学、	体育経営管理学	選択	2	0			
すっ	体育社会学、体育史」	体育心理学	選択	2	0			
る	及び運動学(運動方法	スポーツバイオメカニクス	選択	2	0			
専門	学を含む。	体育原論	選択	2		0		
		体育史	選択	2		0		
的事		スポーツリスクマネジメント演習	選択	2		0		
項		スポーツバイオメカニクス演習	選択	2		0		
垻	生理学(運動生理学を	運動生理学	必修	2		0		
	含む。)	スポーツ生理学演習	選択	2	0			
	衛生学・公衆衛生学	衛生学及び公衆衛生学	必修	2		0		
	学校保健(小児保健,	学校保健学	必修	2	0			
	精神保健,学校安全及	スポーツ障害及び救急法	必修	2	0			
		保健体育科教育法 I	必修	2		0		
		保健体育科教育法Ⅱ	必修	2			0	
		保健体育科授業研究 A	選択	2	0			
	タ数乳の比当汁	保健体育科授業研究B	選択	2		0		
	各教科の指導法	保健体育科授業研究C	選択	2		0		
		保健体育科授業研究D	選択	2			0	
		保健体育科授業研究E	選択	2			0	
		実践保健体育科教育特論	選択	2			0	

高一種免(保健) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当年次			
	りれた科目区が				1	2	3	4	
		運動生理学	必修	2		0			
		生物学概論B	選択	2	0				
	 生理学・栄養学	食物栄養学A(栄養学及び食品学を含む)	必修	2	0				
	工程于 小良于	スポーツバイオメカニクス	選択	2	0				
		スポーツ生理学演習	選択	2	0				
領		スポーツバイオメカニクス演習	選択	2		0			
域	衛生学・公衆衛生学	衛生学及び公衆衛生学	必修	2		0			
に	学校保健(小児保健, 精神保健,学校安全及 び救急処置を含む。)	学校保健学	必修	2	0				
関		スポーツ障害及び救急法	選択	2	0				
す		体育経営管理学	選択	2	0				
る		スポーツリスクマネジメント演習	選択	2		0			
専		保健基礎	選択	2	0				
門		生活保健(家庭看護を含む)	選択	2			0		
的		保健体育科教育法 I	必修	2		0			
事		保健体育科教育法Ⅱ	必修	2			0		
項		保健体育科授業研究A	選択	2	0				
	 各教科の指導法	保健体育科授業研究B	選択	2		0			
	口·狄什·列日等丛	保健体育科授業研究C	選択	2		0			
		保健体育科授業研究D	選択	2			0		
		保健体育科授業研究E	選択	2			0		
		実践保健体育科教育特論	選択	2			0		

高一種免(家庭) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
	家庭経営学(家族関係学及	家庭管理論 A (家庭経営学を含む)	必修	2			0	
	び家庭経済学を含む。)	家庭管理論B(家族関係を含む)	必修	2			0	
		衣生活論	必修	2			0	
		アパレル科学	選択	2			0	
	被服学(被服製作実習	被服学実験	選択	2			0	
	を含む。)	被服製作実習 I	必修	1		0		
		被服製作実習Ⅱ	選択	1			0	
		被服学演習	選択	2				0
		食物学概論 A (栄養学及び食品学を含む)	必修	2	0			
		食物学概論B	必修	2	0			
領	食物学(栄養学,食品	調理実習	必修	1		0		
域	学及び調理実習を含	食物学実験	選択	1	0			
以に	t.)	食品製造学実験	選択	1			0	
関		栄養学演習	選択	2				0
す		生活科学概論 C (食文化論)	選択	2		0		
9 る	住居学(製図を含 む。)	住生活論	必修	2	0			
専		住環境デザイン実習(住居計画,製図を含む)	必修	1		0		
門		住居学演習	選択	2			0	
的	保育学(実習及び家庭	保育学(実習を含む)	必修	2		0		
事	看護を含む。)	生活保健(家庭看護を含む)	必修	2			0	
項	有談を召む。)	保育学演習	選択	2				0
少	家庭電気・家庭機械・ 情報処理	家庭機械及び電気(情報処理を含む)	必修	2		0		
		家庭科教育基礎論	選択	2	0			
		家庭科教育法	必修	2		0		
		家庭科教育法Ⅱ	必修	2			0	
		家庭科授業研究 A	選択	2	0			
	各教科の指導法	家庭科授業研究B	選択	2		0		
		家庭科授業研究C	選択	2		0		
		家庭科授業研究D	選択	2			0	
		家庭科授業研究E	選択	2			0	
		家庭科教育演習	選択	2			0	

高一種免(工業) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	りれた科目区が				1	2	3	4
		図学	選択	2		0		
		機械製図法(演習を含む)	必修	2		0		
		木材加工法(製図・実習を含む)	必修	2	0			
		木材加工実習(実地見学を含む)	選択	1			0	
		金属加工法(製図及び実習を含む)	必修	2	0			
領		金属加工実習(実地見学を含む)	選択	1			0	
域		機械工学基礎Ⅰ(実習を含む)	必修	2		0		
に	工業関係の科目	機械工学基礎Ⅱ	選択	2		0		
関		機械工学実験(実地見学を含む)	必修	1			0	
す		技術科総合研究	選択	4			0	
る		電気工学基礎(実習を含む)	必修	2		0		
専		電子工学基礎	選択	2		0		
門		電気工学基礎実験(実地見学を含む)	選択	1		0		
的		工業数学	選択	2	0			
事		生活科学概論 A (情報基礎(実習を含む))	必修	2	0			
項		計算機利用基礎演習	選択	2		0		
		計算機利用応用演習	選択	2			0	
		プログラミング言語	選択	2			0	
	職業指導	職業指導	必修	2			0	
	タ数料のお道法	工業科教育法丨	必修	2			0	
	各教科の指導法	工業科教育法Ⅱ	必修	2				0

高一種免(英語) 2022年4月現在

	免許法施行規則に定め	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
	られた科目区分				1	2	3	4
		英語学講義 (英語音声学)	必修	2	0			
		英語学講義 II (英文法)	必修	2	0			
	英語学	英語学特殊講義	必修	2		0		
	火 品于	英語学講読	選択	2		0		
		英語学演習	選択	2			0	
		英語学演習	選択	2			0	
領	英語文学	英語文学講義Ⅰ	必修	2	0			
域		英語文学講義Ⅱ	必修	2		0		
場に		英語文学講義Ⅲ	選択	2			0	
関		英語文学講義IV	選択	2		0		
す		英語文学講読	選択	2		0		
9 る		英語文学演習	選択	2			0	
専	英語コミュニケーション	英会話	必修	2	0			
門門		英会話Ⅱ	必修	2	0			
的		アカデミック・ライティング	必修	2			0	
事	異文化理解	比較文化	必修	2		0		
項		英語科教育法	必修	2		0		
力		英語科教育法Ⅱ	必修	2			0	
		英語科授業研究 A	選択	2	0			
	各教科の指導法	英語科授業研究B	選択	2		0		
	台	英語科授業研究C	選択	2		0		
		英語科授業研究D	選択	2			0	
		英語科授業研究E	選択	2			0	
		英語科教育講義	選択	2	0			

高一種免 2022年4月現在

同 催	1						, ,	ガエ
	免許法施行規則に定め られた科目区分	科目名称	履修	単位数		配当	年次	•
	りれいた符音区ガ				1	2	3	4
		教育の理念・歴史・思想	必修	2	0			
		教育学演習	選択	2			0	
		教職入門(教育実践研究A-I)	必修	2	0			
		教育制度・経営論	必修	2		0		
		教育経営学演習	選択	2			0	
		教育経営学演習	選択	2				0
		教育心理学	必修	2	0			
		発達心理学	必修	2	0			
		発達心理学演習	選択	2			0	
		認知学習科学特講	選択	2	0			
	教育の基礎的理解に関	学習心理学演習	選択	2			0	
	する科目	発達障害児支援実習	選択	2			0	
教		特別支援教育総論	必修	2	0			
育		小中カリキュラム研究 A	選択	2	0			
の		小中カリキュラム研究B	選択	2		0		
基		学習過程研究 A (教育実践研究 B - II)	選択	2		0		
礎		学習過程研究 B (教育実践研究 B - III)	選択	2		0		
的		組織学習研究 A (教育実践研究 B-IV)	選択	2			0	
理		組織学習研究 B (教育実践研究 B - V)	選択	2			0	
解		地域連携カリキュラム研究Ⅰ	選択	2	0			
に		地域連携カリキュラム研究Ⅱ	選択	2		0		
関		地域連携カリキュラム研究Ⅲ	選択	2			0	
す		総合的な学習の時間と特別活動(教育実践研究Bー	2.45					
る		1)	必修	4	0			
科		総合的な学習の時間の指導法(特別活動の指導法を	\551□	2				
目		含む)	選択	2	0			
等	道徳、総合的な学習の	カリキュラムと教育方法	必修	2	0			
	時間の指導法及び生徒	教育測定論	選択	2	0			
	指導、教育相談等に関	教育方法学演習	選択	2			0	
	する科目	ICT活用教育概論	必修	2	0			
		学校教育相談Ⅰ (教育実践研究 C - I)	必修	4			0	
		学校教育相談Ⅱ (教育実践研究 C - II)	必修	2			0	
		臨床心理学	選択	2	0			
		臨床心理学演習	選択	2			0	
		教育実習事前・事後学習 a (中・高)	必修	2			0	
		教育実習事前・事後学習 b (中・高)	必修	2			0	
	教育実践に関する科目	中学校教育実習(附属学校 4 週間)	必修	4			0	
		中学校教育実習(2週間)	選択	2				0
		教職実践演習	必修	2				0

特一種免 2022年 4 月現在

	免許法	施行規則に定められた	科目名称	履修	単位数		配当	年次	
		科目区分				1	2	3	4
	特別支持	爰教育の基礎理論に関	障害者教育総論	選択	2		0		
	する科目		障害者福祉制度論	選択	2			0	
			知的障害者の心理・生理・病理	選択	2	0			
		心息に陪実のもる幼	知的障害者の心理・生理・病理Ⅱ	選択	2	0			
		心身に障害のある幼 児, 児童又は生徒の心	肢体不自由者の心理・生理・病理 A	必修	1	0			
	特		肢体不自由者の心理・生理・病理B	必修	1	0			
	別	理, 生理及び病理に関する科目	病弱者の心理・生理・病理A	必修	1	0			
	支	9 3 付日	病弱者の心理・生理・病理B	必修	1	0			
	援		病弱者の心理・生理・病理Ⅱ	選択	2	0			
		これに陪実のもでは	知的障害教育 :指導法	選択	2		0		
	教	心身に障害のある幼 児、児童又は生徒の教	知的障害教育 :教材研究	選択	2			0	
特	育		肢体不自由教育	必修	2		0		
別		に 育課程及び指導法に関	病弱教育 A	選択	2	0			
支	関	する科目	病弱教育B	選択	2		0		
援	すっ		障害の判別・診断とアセスメント	選択	2		0		
	る	心身に障害のある幼児,	知的障害教育演習	選択	2			0	
教	科	児童又は生徒の心理、生	知的障害教育演習II	選択	2				0
育	目	目 理及び病理に関する科目 心身に障害のある幼児,	肢体不自由教育演習	選択	2			0	
に	児童又は生徒の教育課程 及び指導法に関する科目		肢体不自由教育演習	選択	2				0
関		病弱教育演習 I	選択	2			0		
すっ		及り相等広に因りる付日	病弱教育演習Ⅱ	選択	2				0
3	特 免		視覚障害教育総論 A	必修	1	0			
科	別許		視覚障害教育総論B	必修	1	0			
目	支状援に		聴覚・言語障害教育総論 A	必修	1	0			
	領定	心身に障害のある幼児、	聴覚・言語障害教育総論B	必修	1	0			
		児童又は生徒の心理,生	発達障害教育総論	必修	2	0			
	以ら科	理及び病理に関する科目 心身に障害のある幼児,	発達障害教育演習	選択	2			0	
	目のる	児童又は生徒の教育課程	発達障害教育演習	選択	2				0
	領こ		インクルーシブ教育演習 I	選択	2			0	
	域とにと	X 3 11 (3 /2 (-) 3) 3 1 1	インクルーシブ教育演習	選択	2				0
	関な		重複障害教育演習丨	選択	2			0	
	する		重複障害教育演習Ⅱ	選択	2				0
	2. 白./-		特別支援学校教育実習事前・事後学習	必修	1			0	
		: 障害のある幼児、児童	特別支援学校教育実習(附属学校2週間)	選択	2			0	
	又は生	:徒についての教育実習	特別支援学校教育実習(2週間)	選択	2				0