

教科及び教科の指導法に関する科目

家政学部・環境共生学科 中学校教諭一種免許状(理科)、高等学校教諭一種免許状(理科)

教育職員免許法施行規則に定める科目区分及び各科目に含めることが必要な事項		開設授業科目	単位数	開設年次	担当教員	備考	
教科及び教科の指導法に関する科目	教科に関する専門的事項	物理学	物理の基礎	2	2	新関隆	令和6年度開講
		化学	化学の基礎Ⅰ	2	1	池田壽文	高一種免のみ
			化学の基礎Ⅱ	2	1	井上宮雄	
			生物有機化学	2	3	池田壽文	
			環境分析入門	2	1	井上宮雄	
		生物学	生物の基礎Ⅰ	2	1	藤森文啓	
			生物の基礎Ⅱ	2	1	片田真一	
			生態教育概論	2	3	宮本康司	令和7年度開講
			生態教育演習	2	3	宮本康司	令和7年度開講 高一種免のみ
		地学	地学の基礎Ⅰ	2	2	宮本康司	令和6年度開講
			地学の基礎Ⅱ	2	2	青木寿史	令和6年度開講 高一種免のみ
		物理学実験、化学実験、生物学実験、地学実験	基礎物理実験	1	2	新関隆	令和6年度開講
			サイエンス基礎実験	1	1	宮本康司, 井上宮雄	
			基礎化学実験	1	1	池田壽文, 井上宮雄	
			分析化学実験Ⅰ	1	2	井上宮雄	令和6年度開講
	基礎生物実験Ⅰ		1	1	藤森文啓		
	基礎生物実験Ⅱ		1	2	片田真一	令和6年度開講	
	基礎地学実験Ⅰ		1	2	宮本康司	令和6年度開講	
	基礎地学実験Ⅱ		1	3	青木寿史	令和7年度開講	
	各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。)	理科教育法Ⅰ	2	2	青木寿史	中一種免のみ	
理科教育法Ⅱ		2	3	青木寿史			
理科教育法Ⅲ		2	3	青木寿史			
理科教育法Ⅳ		2	4	青木寿史			