

卒業資格単位確認表(2024年度入学生用)

文化学科

	授業科目名(単位数)・分野名等	履修年次と単位数								単位合計	単位修得済み			
		1年次		2年次		3年次		4年次						
		前	後	前	後	前	後	前	後					
共通教育科目	大学基礎科目	スタートアップ PBL セミナー	2								13	YES <input type="checkbox"/>		
		キャリア教育入門	2									YES <input type="checkbox"/>		
		英語 I 大学基礎	2									YES <input type="checkbox"/>		
		英語 I コミュニケーション	2									YES <input type="checkbox"/>		
		データサイエンス I	2									YES <input type="checkbox"/>		
		データサイエンス II			2							YES <input type="checkbox"/>		
		スポーツ健康科学A	1									YES <input type="checkbox"/>		
	(副専攻科目)※1 教養基礎科目	スポーツ健康科学B※2		1							44	YES <input type="checkbox"/>		
		歴史・文化分野									13	YES <input type="checkbox"/>		
		環境・科学分野												
		健康・医療・福祉分野												
		教育・公共分野												
		社会・経済分野												
		国際・外国語分野												
	専攻基礎科目	未習外国語※3	4		4						18	YES <input type="checkbox"/>		
		英語 I TOEIC[教養基礎科目から選択]	2									YES <input type="checkbox"/>		
		選択科目[教養基礎科目から任意の科目を選択]									8	YES <input type="checkbox"/>		
	専門教育科目	必修	地域から考える文化と社会	2							54	84	YES <input type="checkbox"/>	
文化学研究総論				2						YES <input type="checkbox"/>				
専門セミナー					2					YES <input type="checkbox"/>				
基礎 (所属するコース科目を4単位含めること)													8	YES <input type="checkbox"/>
文化資源学 国際言語学 社会・文化行動学													(コース単位4)※4	YES <input type="checkbox"/>
発展 (所属するコース科目を16単位含めること)													22 (コース単位16)※5	YES <input type="checkbox"/>
演習 (所属するコース科目を8単位含めること)													12 (コース単位8)※6	YES <input type="checkbox"/>
卒業研究								6		YES <input type="checkbox"/>				
選択		自由選択科目							30		30	YES <input type="checkbox"/>		
卒業に必要な総単位数										128				
卒業要件としての教育的インターンシップ											YES <input type="checkbox"/>			

※については別紙に注意事項があるので各自注意願います。

・共通教育科目で修得すべき単位の中で注意を要するものは以下のとおりです。

※1 副専攻科目

教養基礎科目として開講されている授業について、同一分野の授業を10単位以上修得し申請することで、当該分野が副専攻として認められる。ただし、副専攻としての履修および申請は任意である。

副専攻について、詳細は共通教育履修案内の該当ページを熟読すること。
専攻基礎科目として修得した教養基礎科目の単位は、副専攻の単位に含めることはできない。

※2 スポーツ健康科学

教養基礎科目にスポーツ健康科学B(1)を含めること。

※3 未習外国語

未習外国語の履修について、詳細は共通教育履修案内の該当ページを熟読すること。

・専門教育科目で修得すべき単位の中で注意を要するものは以下のとおりです。

※4 基礎

自分が所属するコースの科目を4単位含めること。1年次は前期2単位、後期2単位を履修上限とする。また、科目に枝番がある場合には、4単位までを基礎科目として認める。それを超える場合は、自由選択科目の単位として扱う。

※5 発展

自分が所属するコースの科目を16単位含めること。

※6 演習

自分が所属するコースの科目を8単位含めること。

必要単位数を超える必修科目の履修単位の取扱い

必要単位数を超える専門セミナー、基礎科目、発展科目及び演習科目の履修単位は、自由選択科目の履修単位に数えることができる。

共通教育・専門教育科目いずれの場合においても、成績通知書・証明書における下段に、分野ごとに修得した単位数が記載されます。その単位数をもとに、各自で卒業要件を確認してください。なお、基礎科目(専門教育科目)について、修得したすべての単位数が記載されますが、枝番の異なる同一科目がある場合は「※4」に注意してください。