| 専門教育科目 2020年度(予定)

科目名		学年				
		1	2	3	4	
考古学基礎演習 ①						
考古学発掘実習I			•			
考古学史 2			_			
日本考古学概説		_	•			
外国考古学概説		_	•			
考古学発掘実習Ⅱ				•		
考古学演習I				•		
考古学演習Ⅱ					•	
卒業論文					•	
日本史概説 -	 1	•	•	•	•	
東洋史概説			•	•	•	
西洋史概説	2科目選択必修					
世界史概説		•				
史学概論 -						
考古学実習(写真)	-					
考古学実習(実測)	1科目 選択必修					
考古学実習(情報)						
考古学各説I~IV	3					
表古学駐譜I~Ⅲ ●	3	1				

○ 考古学基礎演習

考古学で求められる調査能力と伝える技術を修得します。遺跡 や博物館、資料などから客観的な情報を引き出す方法を学び、 博物館などを訪れてレポートを作成。個人発表も実施します。

₫ 考古学実習(情報)

考古学研究にはコンピュータの活用が欠かせません。情報の集め方をはじめ、Photoshop、Illustrator、GIS分析ソフトの使い方を覚え、図版・画像の加工や資料作成、地理解析を行います。

■必修 ■選択必修 ■選択

利口友	学年				
科目名		1	2	3	4
古文書研究I·II					
記録史料学I·Ⅱ		ļ			
日本古代史					
日本中世史					
日本近世史			•		•
日本近代史			•		
日本史特講I~Ⅷ					
外国史各説I~XVI					
東洋史特講I~V					
西洋史特講I~WI			•		•
日本史学史					
日本仏教史					
日本文化史					
西洋文化史I·II					
有職故実					•
日本民俗学 6					
歴史地理学A/B					
人文地理学概説				•	•
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

2 考古学史

江戸時代に始まった日本の考古学研究を振り返ります。代表的な研究者を取り上げ、発見や研究手法を学びながら考古学史を 概観。自身の研究テーマや研究方法を確立する一助とします。

⑤ 考古学各説・考古学特講

旧石器時代から古代までの日本、東南アジアや中央アジアなど各時代、各地域の考古学研究や文化財保存の最前線で活躍する 講師陣が、最新の研究成果と課題をわかりやすく講義します。

専門教育科目: 76単位 ——	必修:34単位
全学共通科目:30単位	選択必修:10単位
広域選択:18単位	選択:32単位

科目名		学年					
		2	3	4			
哲学史							
仏教美術史							
西域美術史							
美術史概説							
ラテン語							
ギリシャ語							
仏教史I·Ⅱ							
政治思想史I·Ⅱ							
社会経済史I·Ⅱ							
外国史学文献史料講読I~XVI							

3 考古学実習(写真)

発掘現場で求められる写真撮影の知識や技術を身につけま す。一眼レフカメラの使い方を学び、屋外で練習。照明設備 に応じた撮り分けや画像処理、暗室での現像などを学びます。

6 日本民俗学

卒業に必要な単位124単位:

明治以降の近代化で、地域に伝わる文化や風習が消えつつある昨今。日本各地に伝わる食文化や祭りなどの年中行事、暮らしを記述してきた調査事例に学び、民俗学への理解を深めます。