

## 2020年度生 危機管理学部 動物危機管理学科 教職課程科目

高等学校教諭一種免許状（理科）・中学校教諭一種免許状（理科）

## ①教育の基礎的理解に関する科目等

授業科目	開講期（必修○ / 選択○）								単位数	授業回数	授業形態			備考			
	1年次		2年次		3年次		4年次				講義	演習		実験実習			
	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			A L	合 計	△				
教育原論	○								2	15	15						
教職概論			○						2	15	15						
教育行政学			○						2	15	15						
教育心理学	○								2	15	15						
特別支援教育論		○							1	8	8						
教育課程論			○						2	15	15						
道徳教育の理論及び方法				○					2	15	15						
総合的な学習の時間の指導法及び特別活動の指導法				○					2	15	15						
教育の方法及び技術			○						2	15	13	2					
生徒指導の理論及び方法			○						2	15	15						
教育相談の理論及び方法	○								2	15	15						
進路指導論					○				1	8	8						
教育実習Ⅰ					○				2	20	10	10					
教育実習Ⅱ					○				1	23			23	中免のみ必修			
教育実習Ⅲ							○		2	45			45				
教育実習Ⅳ							○		1	23			23	中免のみ必修			
教職実践演習(中・高)							○		2	15		15					

## ②教科及び教科の指導法に関する科目

授業科目	開講期（必修○ / 選択○）								単位数	授業回数	授業形態			備考			
	1年次		2年次		3年次		4年次				講義	演習		実験実習			
	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			A L	合 計	△				
物理学Ⅰ	○								2	15	15						
物理学Ⅱ		○							2	15	15						
物理学実験			○						1	15			15				
化学Ⅰ	○								2	15	15						
化学Ⅱ		○							2	15	15						
機器分析学			○						2	15	15						
化学実験		○							1	15			15				
生物学Ⅰ	○								2	15	15						
生物学Ⅱ		○							2	15	15						
動物学	○								2	15	15						
動物機能形態学			○						2	15	15						
実験動物学Ⅰ		○							2	15	15						
実験動物学Ⅱ			○						2	15	15						
生態学			○						2	15	15						
生物学実験		○							1	15			15				
動物機能形態学実習			○						1	23			23				
実験動物学実習			○						1	23			23				
地学Ⅰ	○								2	15	15						
地学Ⅱ		○							2	15	15						
地学実験			○						1	15			15				
理科教育法Ⅰ		○							2	15	11	4					
理科教育法Ⅱ			○						2	15	11	4					
理科教育法Ⅲ			○						2	15	9	6		中免のみ必修			
理科教育法Ⅳ			○						2	15	12	3		中免のみ必修			

## ③大学が独自に設定する科目

授業科目	開講期（必修○ / 選択○）								単位数	授業回数	授業形態			備考			
	1年次		2年次		3年次		4年次				講義	演習		実験実習			
	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			A L	合 計	△				
介護等体験の研究		○							2	15	15						
生涯学習論		○							2	15	15						
道徳教育の理論及び方法			○						2	15	13	2		高免のみ			
理科教育基礎演習	○								1	15	9	3	3				
理科教育実践演習		○							1	15	6	2	7				
教職理科演習Ⅰ				○					1	15			15				
教職理科演習Ⅱ				○					1	15			15				
教職理科演習Ⅲ					○				1	15			15				
教職理科演習Ⅳ					○				1	15			15				
学校安全教育	○								2	15	11	4					

(注) これらの科目については、開講期が変更となる場合がある。

(注) 中学校教諭一種免許状を取得しようとする者は、「介護等体験」の前に「介護等体験の研究」を修得することが望ましい。

(注) 「道徳教育の理論及び方法」は中学校教諭一種免許状においては、「教育の基礎的理解に関する科目等」の必修科目であり、高等学校教諭一種免許状においては、「大学が独自に設定する科目」の選択科目として修得できる。

(注) 詳細は、P.51から記載されている「教職課程の履修について（理科）」を確認すること。

## 2020年度生 博物館学芸員に関する科目

危機管理学部 動物危機管理学科

博物館法施行規則 に定める科目	授業科目	開講期（必修○ / 選択○）								単位数	授業回数	授業形態			備考			
		1年次		2年次		3年次		4年次				講義		演習				
		春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			A	L	合	算			
生涯学習概論	生涯学習論	○								2	15	15						
博物館概論	博物館概論	○								2	15	15						
博物館経営論	博物館経営論					○				2	15	15						
博物館資料論	博物館資料論		○							2	15	15						
博物館資料保存論	博物館資料保存論					○				2	15	15						
博物館展示論	博物館展示論			○						2	15	15						
博物館教育論	博物館教育論		○							2	15	15						
博物館情報・メディア論	博物館情報・メディア論			○						2	15	15						
博物館実習	博物館実習Ⅰ				○					2	30				30			
	博物館実習Ⅱ					○				1	15				15			

任意設定科目	授業科目	開講期（必修○ / 選択○）								単位数	授業回数	授業形態			備考			
		1年次		2年次		3年次		4年次				講義		演習				
		春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			A	L	合	算			
動物学	○									2	15	15						
生物多様性保全学	○									2	15	15						
生態学				○						2	15	15						

### 備考欄等記載例

○：必修、○：選択

(注) 詳細は、P.50 に記載されている「博物館学芸員の資格取得について」を確認すること。

## 2020年度生 看護学部 看護学科 教職課程科目

## 養護教諭一種免許状

## ①教育の基礎的理解に関する科目等

教職科目	開講期(必修○/選択○)								単位数	授業回数	授業形態			備考			
	1年次		2年次		3年次		4年次				講義	演習		実験実習			
	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			A L	△ 以外					
教育原論	○								2	15	15						
教職概論			○						2	15	15						
教育行政学			○						2	15	15						
教育心理学	○								2	15	15						
特別支援教育論		○							1	8	8						
教育課程論		○							2	15	15						
道徳教育の理論及び方法				○					2	15	13	2					
総合的な学習の時間の指導法及び特別活動の指導法			○						2	15	15						
教育の方法及び技術			○						2	15	13	2					
生徒指導の理論及び方法	○								2	15	15						
教育相談の理論及び方法		○							2	15	15						
養護実習事前後指導				○					1	8	3	5					
養護実習Ⅰ				○					2	45			45				
養護実習Ⅱ					○				2	45			45				
教職実践演習(養護教諭)						○			2	15		15					

## ②養護に関する科目

授業科目	開講期(必修○/選択○)								単位数	授業回数	授業形態			備考			
	1年次		2年次		3年次		4年次				講義	演習		実験実習			
	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			A L	△ 以外					
いのちと生活Ⅱ(疫学)		○							2	15	15						
公衆衛生看護学概論Ⅰ			○						1	8	5	2	1				
感染看護学				○					1	8	8						
公衆衛生看護方法論Ⅳ(学校保健)				○					2	15	4	10	1				
公衆衛生看護学概論Ⅱ(養護概説)			○						2	15	7	6	2				
公衆衛生看護方法論Ⅰ			○						2	15	7	1	7				
公衆衛生看護方法論Ⅲ				○					2	15	14	1					
いのちと生活Ⅰ(栄養学)	○								2	15	15						
からだの構造と機能Ⅰ(解剖学)	○								1	15	15						
からだの構造と機能Ⅱ(生理学)	○								2	30	30						
いのちのしくみⅡ(微生物学)	○								1	8	8						
健康の回復促進Ⅱ(薬理学)		○							2	15	15						
精神看護学概論			○						1	8	8						
精神看護援助論Ⅱ				○					1	15	8	2	5				
基盤看護学概論	○								2	15	13	2					
看護理論		○							2	15	15						
小児看護学概論			○						1	8	8						
母性看護学概論			○						1	8	8						
小児看護援助論Ⅰ				○					1	15	10	5					
小児看護援助論Ⅱ					○				1	15	2	13					
基盤看護学実習Ⅰ	○								1	23			23				
基盤看護学実習Ⅱ			○						2	45			45				
在宅看護学概論			○						1	8	8						
在宅看護援助論Ⅰ			○						1	15	5	7	3				
成人急性期看護援助論Ⅰ			○						1	15	10	5					
成人急性期看護援助論Ⅱ				○					1	15	10	5					

「公衆衛生看護方法論Ⅰ」、「公衆衛生看護方法論Ⅲ」より2単位選択必修

## ③大学が独自に設定する科目

授業科目	開講期(必修○/選択○)								単位数	授業回数	授業形態			備考			
	1年次		2年次		3年次		4年次				講義	演習		実験実習			
	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			A L	△ 以外					
介護等体験の研究	○								2	15	15						
生涯学習論	○								2	15	15						
学校安全教育	○								2	15	11	4					

(注) これらの科目については、開講期が変更となる場合がある。

(注) 詳細は、P.63から記載されている「教職課程の履修について(養護)」を確認すること。