

3) 大学院・専攻別授業科目の構成

①獣医学系研究科（動物資源科学専攻修士課程）第2表

				獣医学系研究科 動物資源科学専攻修士課程		
免許法施行規則に定める科目区分等				左記に対応する開設授業科目		
	免許状の種類	科目	単位数	授業科目	単位数	
					必修	選択
大学が独自に設定する科目	中専免 (理科) 高専免 (理科)	教科及び教科の指導法に関する科目	24	(主科目)		
				動物生殖学特論		3
				動物生殖学特別実験実習		10
				動物飼育学特論		3
				動物飼育学特別実験実習		10
				動物栄養学特論		3
				動物栄養学特別実験実習		10
				食品科学特論		3
				食品科学特別実験実習		10
				環境生物化学特論		3
				環境生物化学特別実験実習		10
				細胞工学特論		3
				細胞工学特別実験実習		10
				(関連科目)		
				草地生態学特論		2
				緑地環境学特論		3
				動物生理学特論		2
動物感染予防学特論		2				
畜産環境経済学特論		2				
野生動物学特論		3				

※ 上記の単位は、教職免許法施行規則に定める単位です。単位の履修方法は、各研究科・学府にお問合せください。

獣医学系研究科（生物環境科学専攻修士課程）第2表

				獣医学系研究科 生物環境科学専攻修士課程		
免許法施行規則に定める科目区分等				左記に対応する開設授業科目		
	免許状の種類	科目	単位数	授業科目	単位数	
					必修	選択
大学が独自に設定する科目	高専免 (農業)	教科及び教科の指導法に関する科目	24	(主科目)		
				農地環境学特論		3
				農地環境学特別実験実習		10
				緑地環境学特論		3
				緑地環境学特別実験実習		10
				水環境学特論		3
				水環境学特別実験実習		10
				生物環境情報学特論		3
				生物環境情報学特別実験実習		10
				野生動物学特論		3
				野生動物学特別実験実習		10
				(関連科目)		
				環境土壌学特論		2
				草地生態学特論		2
				水資源環境学特論		2
				環境修復学特論		2
				環境情報学特論		2
動物飼育学特論		3				
畜産環境経済学特論		2				
生物資源循環学特論		2				

※ 上記の単位は、教職免許法施行規則に定める単位です。単位の履修方法は、各研究科・学府にお問合せください。