

動物応用科学専攻博士後期課程カリキュラム

2017～2020 年度【DA1700～DA2000 番台】入学者適用

分野	専攻科目	授業科目	単位数	分野	専攻科目	授業科目	単位数
動物生命科学	動物資源育種学	動物応用科学特別演習Ⅰ-Ⅰ	2	動物共生科学	動物行動管理学	動物応用科学特別演習Ⅵ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別演習Ⅰ-Ⅱ	2			動物応用科学特別演習Ⅵ-Ⅱ	2
		動物応用科学特別研究Ⅰ-Ⅰ	2			動物応用科学特別研究Ⅵ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別研究Ⅰ-Ⅱ	2			動物応用科学特別研究Ⅵ-Ⅱ	2
		動物応用科学特別研究Ⅰ-Ⅲ	4			動物応用科学特別研究Ⅵ-Ⅲ	4
	動物生殖科学	動物応用科学特別演習Ⅱ-Ⅰ	2		野生動物学	動物応用科学特別演習Ⅶ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別演習Ⅱ-Ⅱ	2			動物応用科学特別演習Ⅶ-Ⅱ	2
		動物応用科学特別研究Ⅱ-Ⅰ	2			動物応用科学特別研究Ⅶ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別研究Ⅱ-Ⅱ	2			動物応用科学特別研究Ⅶ-Ⅱ	2
		動物応用科学特別研究Ⅱ-Ⅲ	4			動物応用科学特別研究Ⅶ-Ⅲ	4
	動物工学	動物応用科学特別演習Ⅲ-Ⅰ	2		介在動物学	動物応用科学特別演習Ⅷ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別演習Ⅲ-Ⅱ	2			動物応用科学特別演習Ⅷ-Ⅱ	2
		動物応用科学特別研究Ⅲ-Ⅰ	2			動物応用科学特別研究Ⅷ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別研究Ⅲ-Ⅱ	2			動物応用科学特別研究Ⅷ-Ⅱ	2
		動物応用科学特別研究Ⅲ-Ⅲ	4			動物応用科学特別研究Ⅷ-Ⅲ	4
	比較毒性学	動物応用科学特別演習Ⅳ-Ⅰ	2		伴侶動物学	動物応用科学特別演習Ⅸ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別演習Ⅳ-Ⅱ	2			動物応用科学特別演習Ⅸ-Ⅱ	2
		動物応用科学特別研究Ⅳ-Ⅰ	2			動物応用科学特別研究Ⅸ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別研究Ⅳ-Ⅱ	2			動物応用科学特別研究Ⅸ-Ⅱ	2
		動物応用科学特別研究Ⅳ-Ⅲ	4			動物応用科学特別研究Ⅸ-Ⅲ	4
	食品科学	動物応用科学特別演習Ⅴ-Ⅰ	2		動物資源経済学	動物応用科学特別演習Ⅹ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別演習Ⅴ-Ⅱ	2			動物応用科学特別演習Ⅹ-Ⅱ	2
		動物応用科学特別研究Ⅴ-Ⅰ	2			動物応用科学特別研究Ⅹ-Ⅰ	2
		動物応用科学特別研究Ⅴ-Ⅱ	2			動物応用科学特別研究Ⅹ-Ⅱ	2
動物応用科学特別研究Ⅴ-Ⅲ		4	動物応用科学特別研究Ⅹ-Ⅲ	4			
基礎生命科学	動物応用科学特別演習Ⅻ-Ⅰ	2	動物応用医科学	動物応用科学特別演習Ⅺ-Ⅰ	2		
	動物応用科学特別演習Ⅻ-Ⅱ	2		動物応用科学特別演習Ⅺ-Ⅱ	2		
	動物応用科学特別研究Ⅻ-Ⅰ	2		動物応用科学特別研究Ⅺ-Ⅰ	2		
	動物応用科学特別研究Ⅻ-Ⅱ	2		動物応用科学特別研究Ⅺ-Ⅱ	2		
	動物応用科学特別研究Ⅻ-Ⅲ	4		動物応用科学特別研究Ⅺ-Ⅲ	4		

・所属している専攻の特別演習と特別研究計12単位を必修とする。