

2022年度 履修科目と学位授与方針（ディプロマポリシー）の関連

2 = 重視する事項、1 = 望ましい事項

No.	講義コード	講義名	講義期間名	開講所属	成績担当教員氏名	ディプロマポリシーに掲げる2項目	
						1 学生が身に付ける資質・能力の目標	2 学位の授与
	831001	生態系環境共生特別演習	通年	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	阿草 哲郎	環境共生に関する専門的、学術的な知識を習得し、環境共生に関わる諸問題に深い造詣を有する。	所定の単位を修得し、自然環境と人間活動の共生の方策を追求し、地域の発展と人間福祉の向上をめざす本研究科の理念に沿ったテーマについて研究し、その成果を論文として体系的にまとめ、社会に発信する能力を有する
	831002	生態系環境共生特別演習(秋季入学者)	後期(年度跨り)	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	阿草 哲郎		
	831003	生態系環境共生特別演習(秋季入学者)	通年(年度跨り)	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	阿草 哲郎		
	832001	居住系環境共生特別演習	通年	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	阿草 哲郎		
	832002	居住系環境共生特別演習(秋季入学者)	後期(年度跨り)	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	阿草 哲郎		
	832003	居住系環境共生特別演習(秋季入学者)	通年(年度跨り)	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	阿草 哲郎		
	833001	食健康系環境共生特別演習	通年	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	阿草 哲郎		
	833002	食健康系環境共生特別演習(秋季入学者)	後期(年度跨り)	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	阿草 哲郎		
	833003	食健康系環境共生特別演習(秋季入学者)	通年(年度跨り)	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	阿草 哲郎		
	834001	特別研究	通年	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	白土 英樹		
	834002	特別研究(秋季入学)	後期(年度跨り)	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	白土 英樹		
	834003	特別研究(秋季入学)	通年(年度跨り)	環境共生学研究科博士後期課程環境共生学専	白土 英樹		