

地域科学部カリキュラムマップ

4:授業形態	
1	講義
2	実験
3	演習
4	実習（実技・インターンシップを含む）

専門的能力の要素	
A	創造的思考力と論理的思考力
B	課題発見力と政策立案力
C	コミュニケーション力および実行力

大分類コード(学科等コード)	1:レベルコード	2:中分類	3:小分類	4:授業形態	専門的能力の要素
RES 地域科学部 (学部共通)	リメディアル教育 (該当なし)				
	専門基礎科目 (共通)	地域研究入門	地域研究入門	1	A
			社会活動演習	4	C
		応用外国語 (英語)	応用英語 I	3	C
			応用英語 II	3	C
			応用英語A	3	C
			応用英語B	3	C
			応用ドイツ語 I	3	C
		応用外国語 (ドイツ語)	応用ドイツ語 II	3	C
			応用ドイツ語A	3	C
			応用ドイツ語B	3	C
		応用外国語 (中国語)	応用中国語 I	3	C
			応用中国語 II	3	C
			応用中国語A	3	C
			応用中国語B	3	C
		専門基礎科目 (基礎セミナー)	基礎セミナー	経済学A	3
	経済学B			3	B
	法学・政治学A			3	B
	法学・政治学B			3	B
	生物多様性論			3	B
	微分方程式入門			3	B
	社会学			3	B
	歴史学			3	B
	教育学			3	B
	心理学			3	B
	哲学			3	B
	文学			3	B
言語学A	3			B	
言語学B	3			B	
言語と社会A	3			B	
言語と社会B	3	B			
専門基礎科目	専門基礎共通 科目A群(理系 科目)	微分積分 I	1	A	
		微分積分 II	1	A	
		線形代数 I	1	A	
		線形代数 II	1	A	
		記述統計学	1	A	
		物理学 I	1	A	
		化学 I	1	A	
	専門基礎共通 科目B群(文系 科目)	法学	1	A	
		地理学(経済地理学)	1	A	
		政治経済学	1	A	
		現代経済学	1	A	
		現代社会概論	1	A	
		教育・心理学	1	A	
		近・現代史	1	A	
		哲学概論	1	A	
文学概論	1	A			
言語学概論	1	A			

地域科学部カリキュラムマップ

4:授業形態	
1	講義
2	実験
3	演習
4	実習（実技・インターンシップを含む）

専門的能力の要素	
A	創造的思考力と論理的思考力
B	課題発見力と政策立案力
C	コミュニケーション力および実行力

大分類コード(学科等コード)	1:レベルコード	2:中分類	3:小分類	4:授業形態	専門的能力の要素
DRP 地域政策学科	専門科目	学科必修科目 (地域政策学科)	地方行政論	1	A
			地域づくり論	1	A
			推測統計学	1	A
DRC 地域文化学科	専門科目	学科必修科目 (地域文化学科)	社会調査法	1	A
			ジェンダー論	1	A
			言語文化論	1	A
DRP 地域政策学科	専門科目	学科選択必修科目 (地域政策学科)	計量経済学	1	A
			日本経済論	1	A
			地域経済論	1	A
			経営学	1	A
			憲法	1	A
			行政法	1	A
			民法	1	A
			行政学	1	A
			マネジメント特講	1	A
			物理学Ⅱ	1	A
			環境物理学Ⅰ	1	A
			化学実験	2	C
			都市環境工学	1	A
			環境調査法	1	A
DRC 地域文化学科	専門科目	学科選択必修科目 (地域文化学科)	地域社会学	1	A
			地域史	1	A
			メディア論	1	A
			文化人類学	1	A
			人間発達概論	1	A
			社会哲学	1	A
			日本文化論	1	A
			アジア文化論	1	A
			アメリカ文化論	1	A
			ヨーロッパ文化論	1	A
社会言語学	1	A			
DRP 地域政策学科	専門科目	学科選択科目 (地域政策学科)	国際経済論	1	A
			比較経済体制論	1	A
			地域産業論	1	A
			経済政策	1	A
			社会政策論	1	A
			労働経済学	1	A
			会計学	1	A
			マーケティング論	1	A
			金融論	1	A
			環境経済学	1	A
			地方自治法	1	A
			労働法	1	A
			現代政治学	1	A
			政治過程論	1	A
			財政学	1	A
			地方財政論	1	A
			刑法	1	A
			裁判法	1	A
			環境法	1	A
			応用解析学	1	A
数理計画法	1	A			
物理学Ⅲ	1	A			
環境物理学Ⅱ	1	A			
環境物理学Ⅲ	1	A			
化学演習	3	C			
物理化学	1	A			

地域科学部カリキュラムマップ

4:授業形態	
1	講義
2	実験
3	演習
4	実習（実技・インターンシップを含む）

専門的能力の要素	
A	創造的思考力と論理的思考力
B	課題発見力と政策立案力
C	コミュニケーション力および実行力

大分類コード(学科等コード)	1:レベルコード	2:中分類	3:小分類	4:授業形態	専門的能力の要素
	科目群C		記述統計学 微分積分Ⅰ 線形代数Ⅰ 地方行政論 推測統計学 民法 物理学Ⅱ 環境調査法 地域産業論 社会政策論 化学演習 生物学Ⅰ 居住環境と心理 社会調査法 ジェンダー論 言語文化論 メディア論 社会哲学 アジア文化論 ヨーロッパ文化論 社会言語学 言語理解論	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A A A A A A A A A A C A A A A A A A A A A A A A
RES 地域科学部	専門科目	専門その他	地域科学特講Ⅰ 地域科学特講Ⅱ	1 1	A A
RES 地域科学部	地域学実習・専門セミナー・卒業研究	地域学実習	地域学実習	3	B/C
		専門セミナー	専門セミナーⅠ	3	B
			専門セミナーⅡ	3	B
			専門セミナーⅢ	3	B
			専門セミナーⅣ	3	B
			専門セミナーⅤ	3	B
	卒業研究	卒業研究	3	A/B/C	