カリキュラム改訂に伴う開講科目の変更について

- ・2021年度からのカリキュラム改訂により、旧カリキュラム生(~2020年度生)対象の一部科目について、正規配当が終了した・するため、開講が終了、 今後終了予定です。履修希望者は注意してください。
- ・旧カリキュラム生(~2020年度生)は今まで通り、手持ち便覧に記載のある旧カリ科目名で履修する(時間割表に記載あり)ことになります。

#### 新旧対照表 学部専門科目一覧表(環境共生学科)

旧カリキュラム授業科目(~2020年度生)

## 新カリキュラム授業科目(2021年度生~)

令和3年4月16日

科目名	単位数 科目小区分名称	配当   開講期	科目名	単位数 科目小区分名称 配当 開講期 年次 用講期	備考(主に~2020年度生向け)
環境共生学概論1	1 学科共通科目	1 1Q	環境共生学概論1	1 学科共通科目 1 1Q	
環境共生学概論2	1 学科共通科目		環境共生学概論2	1 学科共通科目 1 2Q	
環境共生学概論3	1 学科共通科目	1 3Q	環境共生学概論3	1 学科共通科目 1 3Q	
也球環境学1	1 学科共通科目	1 3Q	나는 구의 대학 산소		
也球環境学2	1 学科共通科目	1 4Q	地球環境学	2 学科共通科目 1 後期	
環境物理学A	2 学科コア科目	2 2Q	環境物理学A	2 学科コア科目 2 前期	
環境物理学B	2 学科コア科目		環境物理学B	2 学科コア科目 2 前期	
環境物質科学A	2 学科コア科目		環境物質科学A	2 学科コア科目 2 3Q	
環境物質科学B	2 学科コア科目		環境物質科学B	2 学科コア科目 2 4Q	
景境生命科学A	2 学科コア科目		環境生命科学A	2 学科コア科目 2 1Q	
環境生命科学B	2 学科コア科目		環境生命科学B	2 学科コア科目 2 3Q	
環境地球科学A	2 学科コア科目		環境地球科学A	2 学科コア科目 2 前期	
環境地球科学B	2 学科コア科目		環境地球科学B	2 学科コア科目 2 後期	
效理科学基礎	2 学科コア科目	2 1Q	数理科学基礎	2 学科コア科目 2 前期	
充計的問題解決法	2 学科コア科目	2 1Q	統計的問題解決法	2 学科共通科目 2 前期	
女理科学入門(統計系)	2 学科コア科目	2 2Q	数理科学入門(統計系)	2 学科コア科目 2 後期	
<b>文理科学入門(代数系)</b>	2 学科コア科目	2 3Q	数理科学入門(代数系)	2 学科コア科目 2 前期	
姓理科学入門(幾何系)	2 学科コア科目	2 3Q	数理科学入門(幾何系)	2 学科コア科目 2 後期	
姓理科学入門(解析系)	2 学科コア科目	2 4Q	数理科学入門(解析系)	2 学科コア科目 2 後期	
·算機科学入門	2 学科コア科目	2 1Q	計算機科学入門	2 学科コア科目 2 前期	
女理モデルプログラミング	2 学科コア科目	2 2Q	数理モデルプログラミング	2 学科コア科目 2 後期	
環境基礎科学実験A1(主に地学)	1 学科コア科目	2 3Q			
環境基礎科学実験A2(主に地学)	1 学科コア科目	2 4Q	環境基礎科学実験A(主に地学)	2 学科コア科目 2 後期	
環境基礎科学実験B1(主に生物学)	1 学科コア科目	2 1Q	四块 其难到 兴宁贬 (一一) 2 4 4 24 24		
環境基礎科学実験B2(主に生物学)	1 学科コア科目	2 2Q	環境基礎科学実験B(主に生物学)	2 学科コア科目 2 前期	
環境基礎科学実験C1(主に化学)	1 学科コア科目	2 3Q	四位世界介公台界入(一)。		
環境基礎科学実験C2(主に化学)	1 学科コア科目	2 4Q	環境基礎科学実験C(主に化学)	2 学科コア科目 2 後期	
環境経済学	2 学科コア科目	2 1Q	環境経済学	2 学科コア科目 2 前期	
地域環境資源論	2 学科コア科目	2 1Q	地域環境資源論	2 学科コア科目 2 前期	
E活空間計画論	2 学科コア科目	2 1Q	生活空間計画論	2 学科コア科目 2 前期	
录地環境論	2 学科コア科目	2 1Q	緑地環境論	2 学科コア科目 2 前期	
ライフスタイル論A	2 学科コア科目	2 1Q	ライフスタイル論A	2 学科コア科目 2 1Q	
イフスタイル論B	2 学科コア科目	2 2Q	ライフスタイル論B	2 学科コア科目 2 2Q	
5齢者環境論	2 学科コア科目	-	高齢者環境論	2 学科コア科目 2 3Q	
ども環境論	2 学科コア科目	2 4Q	こども環境論	2 学科コア科目 2 4Q	
こも衆児冊  境社会学	2 学科コア科目	2 4Q 2 2Q	環境社会学	2 学科コケ科目 2 前期	
₹現社云子 ₹境思想史	2 学科コノ科目 2 学科コア科目	2 2Q 2 2Q	環境任五子 環境思想史	2 学科コノ科目 2 前期 2 学科コア科目 2 前期	
<	2 学科コア科目		公害•環境史	2 学科コケ科目 2 前期 2 学科コア科目 2 前期	
		2 1Q			
ゴローバル開発政策論	2 学科コア科目	2 3Q	グローバル開発政策論	2 学科コア科目 2 後期 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
ローバル都市地域論	2 学科コア科目	2 2Q	グローバル都市地域論	2 学科コア科目 2 前期 1 2 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
5民科学教育論 3.大環境物理学	1 学科コア科目	1 4Q	市民科学教育論	1 学科コア科目 1 4Q	
字宙環境物理学 NAT 環境物理学	2 学科展開科目		宇宙環境物理学	2 学科展開科目 2 後期	
也球環境物理学	2 学科展開科目	3 1Q	地球環境物理学	2 学科展開科目 2 <u>前期</u>	
大気環境学	2 学科展開科目	2 4 <del>Q</del> 2Q	大気環境学	2 学科展開科目 2 <sup>前期(集中講義)</sup> <mark>開講</mark>	神を変更

カリキュラム改訂に伴う開講科目の変更について

- ・2021年度からのカリキュラム改訂により、旧カリキュラム生(~2020年度生)対象の一部科目について、正規配当が終了した・するため、開講が終了、 今後終了予定です。履修希望者は注意してください。
- ・旧カリキュラム生(~2020年度生)は今まで通り、手持ち便覧に記載のある旧カリ科目名で履修する(時間割表に記載あり)ことになります。

#### 新旧対照表 学部専門科目一覧表(環境共生学科)

### 旧カリキュラム授業科目(~2020年度生)

# 新カリキュラム授業科目(2021年度生~)

令和3年4月16日

4目名	単位数	科目小区分名称	配当	開講期	科目名	単位数	科目小区分名称	配当	開講期	備考(主に~2020年度生向け)
境基礎物理学A	9	学科展開科目	年次 3	1Q	環境基礎物理学A		学科展開科目	年次 3	前期	****
環基礎物理学B	2	学科展開科目	3	3Q	環境基礎物理学B		学科展開科目	3	後期	
境地球化学	2	学科展開科目	3	1Q	環境地球化学		学科展開科目	3	前期	
球環境変動史	2	学科展開科目	3	3Q	地球環境変動史		学科展開科目	3		
物多様性科学	2	学科展開科目	2	4Q	生物多様性科学		学科展開科目	2	4Q	
:態学	2	学科展開科目	3	1Q-4Q	生態学		学科展開科目	3		開講期を変更。
境資源植物科学	2	学科展開科目	2	3Q	環境資源植物科学		学科展開科目	2	3Q	
境生理学	2	学科展開科目	3	3Q 3Q	環境生理学		学科展開科目	3	3Q	
· 子生物学	2	学科展開科目	3	1Q	分子生物学		学科展開科目	3	 前期	
境高分子化学		学科展開科目		3Q	プザ生物子 環境高分子化学		学科展開科目 学科展開科目			
現前分寸化子 開生命化学	2	学科展開科目	3	3Q 3Q	環境尚分子化子 環境生命化学		学科展開科目	3	後期	
	2		3					3	3Q	
境無機化学	2	学科展開科目	2	4Q	環境無機化学		学科展開科目	2	4Q	
境インフォマティクス	2	学科展開科目	2	1Q	環境インフォマティクス		学科展開科目	2	前期	
境数値解析	2	学科展開科目	2	3Q	環境数値解析	2	学科展開科目	2	後期	
環境物理学特別演習1	0.5	学科展開科目	4	1Q	環境物理学特別演習1	1	学科展開科目	4	前期	
境物理学特別演習2	0.5	学科展開科目	4	2Q						
環境物理学特別演習3	0.5	学科展開科目	4	3Q	環境物理学特別演習2	1	学科展開科目	4	後期	
境物理学特別演習4	0.5	学科展開科目	4	4Q						
·算代数A	2	学科展開科目	3	1Q	計算代数A		学科展開科目	3	前期	
·算代数B	2	学科展開科目	3	1Q	計算代数B		学科展開科目	3	前期	
<b>夏雑系の幾何学</b>	2	学科展開科目	3	1Q	複雑系の幾何学		学科展開科目	3	前期	
環境モデル解析A	2	学科展開科目	3	2Q	環境モデル解析A		学科展開科目	3	前期	
貴境モデル解析B	2	学科展開科目	3	2Q	環境モデル解析B		学科展開科目	3	前期	
多変量解析	2	学科展開科目	3	1Q	多変量解析		学科展開科目	3	前期	
験計画法	2	学科展開科目	3	2Q	実験計画法	2	学科展開科目	3	前期	
f報数理A	2	学科展開科目	3	2Q	かたちの数理A	2	学科展開科目	3	前期	
,報数理B	2	学科展開科目	3	2Q	かたちの数理B	2	学科展開科目	3	前期	
理科学研究A	1	学科展開科目	3	3Q	数理科学研究A	1	学科展開科目	3	3Q	
(理科学研究B	1	学科展開科目	3	4Q	数理科学研究B		学科展開科目	3	4Q	
外生物学実習	2	学科展開科目	3		野外生物学実習	2	学科展開科目	3	2Q	
境応用科学実験A1(地球環境)	1	学科展開科目	3	1Q				0		
境応用科学実験A2(地球環境)	1	学科展開科目	3	2Q	環境応用科学実験A(地球環境)	2	学科展開科目	3	前期	
環境応用科学実験B1(生物環境)	1	学科展開科目	3	3Q	四块是田科兴安殿内/4.44四块)	0	<b>光心 見聞</b>	0		
境応用科学実験B2(生物環境)	1	学科展開科目	3	4Q	環境応用科学実験B(生物環境)	2	学科展開科目	3	後期	
環境応用科学実験C1(物質環境)	1	学科展開科目	3	1Q	一种 中国 40 米 中縣 a 707 155 (2012)		ない 口間 ひ 口	0	->/- H-n	
境応用科学実験C2(物質環境)	1	学科展開科目	3	2Q	環境応用科学実験C(物質環境)	2	学科展開科目	3	前期	
境応用科学実験D1(環境物理)	1	学科展開科目	3	3Q		_	<b>火が口即が</b> ロ		VV TI-11	
境応用科学実験D2(環境物理)	1	学科展開科目	3	4Q	環境応用科学実験D(環境物理)	2	学科展開科目	3	後期	
境基礎科学演習1	1	学科展開科目	3	1Q			W 24 E HE 21 E	_	\/. !!=	
境基礎科学演習2	1	学科展開科目	3	2Q	環境基礎科学演習1	2	学科展開科目	3	前期	
党基礎科学演習3	1	学科展開科目	3	3Q						
境基礎科学演習4	1	学科展開科目	3	4Q	環境基礎科学演習2	2	学科展開科目	3	後期	
·現 医 使	2	学科展開科目	2	2Q	衣環境論	9	学科展開科目	2	前期	
. となっと ディ . Titl	∠	<b>一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一</b>	4	46	び現現論 アパレル設計論	<b>∠</b>	学科展開科目	4	<del></del> 後期	~2020年度生は履修不可。

カリキュラム改訂に伴う開講科目の変更について

- ・2021年度からのカリキュラム改訂により、旧カリキュラム生(~2020年度生)対象の一部科目について、正規配当が終了した・するため、開講が終了、 今後終了予定です。履修希望者は注意してください。
- ・旧カリキュラム生(~2020年度生)は今まで通り、手持ち便覧に記載のある旧カリ科目名で履修する(時間割表に記載あり)ことになります。

## 新旧対照表 学部専門科目一覧表(環境共生学科)

旧カリキュラム授業科目(~2020年度生)

### 新カリキュラム授業科目(2021年度生~)

令和3年4月16日

	単位数		配当	開講期	—————————————————————————————————————	単位数	科目小区分名称	配当	開講期	備考(主に~2020年度生向け)
↑□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	2	学科展開科目	年次 2	2Q	食環境論A	2	学科展開科目	年次 2	前期	VIN 3 (11.1 2020   12.11.1(17)
環境論B	2	学科展開科目	2	$\frac{2Q}{4Q}$	皮塊塊端A 食環境論B	2	学科展開科目	2	<u> </u>	
: <sup> </sup> プライアンス環境論	2	学科展開科目	2	2Q	アプライアンス環境論	2	学科展開科目	2	前期	
<u>ファイティハ泉児珊</u> マート・ライフサイエンス	2	学科展開科目	2	4Q	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	2	学科展開科目	2	<u> </u>	
		学科展開科目			スマードノイノリイエンス 環境形成科学実験A		学科展開科目			
境形成科学実験A	2		3	2Q		2		3	前期	
環境形成科学実験B	2	学科展開科目	3	2Q	環境形成科学実験B	2	学科展開科目	3	<u>前期</u>	
環境形成科学実験C	1	学科展開科目	3	2Q	環境形成科学実験C	1	学科展開科目	3	2Q	
環境形成科学実験D	1	学科展開科目	3	4Q	環境形成科学実験D	1	学科展開科目	3	4Q	
境形成科学実習A	2	学科展開科目	3	4Q	環境形成科学実習A	2	学科展開科目	3	後期	
境形成科学実習B	2	学科展開科目	3	4Q	環境形成科学実習B	2	学科展開科目	3	後期	
境政策論	2	学科展開科目	2	3Q	環境政策論	2	学科展開科目	2	後期	
境システム設計論	1	学科展開科目	2	3Q	環境システム設計論	1	学科展開科目	2	3Q	
意形成プロセス論	1	学科展開科目	3	3Q	合意形成プロセス論	1	学科展開科目	3	4Q	開講期を変更。
域景観生態論	2	学科展開科目	2	3Q	地域景観生態論	2	学科展開科目	2	後期	
環境論	2	学科展開科目	2	3Q	住環境論	2	学科展開科目	2	後期	
境形成科学調査法1	1	学科展開科目	3	1Q	環境形成科学調査法1	1	学科展開科目	3	1Q	
境形成科学調査法2	1	学科展開科目	3	3Q	環境形成科学調査法2	1	学科展開科目	3	3Q	
会環境変動史	2	学科展開科目	2	4Q	社会環境変動史	2	学科展開科目	2	後期	
境法	2	学科展開科目	2	1Q	環境法	2	学科展開科目	2	前期	
ローバル平和論	2	学科展開科目	2	3Q		2	学科展開科目	2	後期	
ローバルギ州論 働環境史					労働環境史		学科展開科目			
	2	学科展開科目	2	4Q		2		2		
ローバル経済環境史	2	学科展開科目	2	4Q	グローバル経済環境史	2	学科展開科目	2	後期	
社環境システム論	2	学科展開科目	2	3Q	福祉環境システム論	2	学科展開科目	2	後期	
域空間システム論	2	学科展開科目	2	2Q	地域空間システム論	2	学科展開科目	2	前期	
:会文化環境論	2	学科展開科目	2	2Q	社会文化環境論	2	学科展開科目	2	前期	
域社会共生論	2	学科展開科目	2	1Q	地域社会共生論	2	学科展開科目	2	前期	
地域復興政策論	2	学科展開科目	2	3Q	地域復興政策論	2	学科展開科目	2	後期	
ィールドワーク実習	2	学科展開科目	2	3Q	フィールドワーク実習	2	学科展開科目	2	後期	
本社会文化論A	1	学科展開科目	1	1Q	日本社会文化論	2	学科コア科目	1	前期	
本社会文化論B	1	学科展開科目	1	2Q	1 平江云文11 冊		子行コノ行口	1	刊初	
現代社会思想論A	1	学科展開科目	1 1	1Q(3Q)	上 上 上 上 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	0	学到っつ到日	1	<b>丝₩</b>	<b>間護期な亦</b> 甫
現代社会思想論B	1	学科展開科目		2Q (4Q)	近現代社会思想論	2	学科コア科目		後期	開講期を変更。
L代社会理論A	1	学科展開科目	1	1Q	TH / L->1. / \ TH = / \	0	学 ショッショ	-	<u> </u>	
代社会理論B	1	学科展開科目	1	2Q	現代社会理論	2	学科コア科目	1	前期	
化人類学1	1	学科展開科目	1	1Q			쓰이 디胆의 ㅁ		77 TPU	
化人類学2	1	学科展開科目	1	2Q	文化人類学	2	学科展開科目	1	前期	
際関係論A	1	学科展開科目	1	3Q	F 165 F F 66 7 A		))( &)		// <sub>1</sub> !!=	
際関係論B	1	学科展開科目	1	4Q	国際関係論	2	学科展開科目	1	後期	
本歴史文化論A	1	学科展開科目	2	1Q						
本歴史文化論B	1	学科展開科目	2	2Q	日本歴史文化論	2	学科展開科目	1	前期	
	1									
現代政治思想論A	1	学科展開科目	2	1Q	近現代政治思想論	2	学科展開科目	2	前期	
現代政治思想論B		学科展開科目	2	2Q	·					
現代経済思想論1		学科展開科目	2	3Q	近現代経済思想論	2	学科展開科目	2	後期	
現代経済思想論2		学科展開科目	2	4Q						
ェンダー社会文化論A	1	学科展開科目	2	1Q	ジェンダー社会文化論	2	学科展開科目	2	前期	
ジェンダー社会文化論B	1	学科展開科目	2	2Q			1 11/1X/11/T		111221	

カリキュラム改訂に伴う開講科目の変更について

- ・2021年度からのカリキュラム改訂により、旧カリキュラム生(~2020年度生)対象の一部科目について、正規配当が終了した・するため、開講が終了、 今後終了予定です。履修希望者は注意してください。
- ・旧カリキュラム生(~2020年度生)は今まで通り、手持ち便覧に記載のある旧カリ科目名で履修する(時間割表に記載あり)ことになります。

#### 新旧対照表 学部専門科目一覧表(環境共生学科)

旧カリキュラム授業科目(~2020年度生)

# 新カリキュラム授業科目(2021年度生~)

令和3年4月16日

科目名	単位数 科目/	小区分名称	配当年次	開講期	科目名	単位数	科目小区分名称	配当年次	開講期	備考(主に~2020年度生向け)
グローバル正義論A		展開科目	2	3Q	グローバル正義論	2	学科展開科目	2	後期	
グローバル正義論B		展開科目	2	4Q	プロークリレエ技때	4	子作展所作口	4	[交为]	
現代民族誌学1		展開科目	2	3Q	現代民族誌学	担化社		2	前期	
現代民族誌学2		展開科目	2	4Q		201717	2 丁 们 及	2	נגבוום	
比較民族学1		展開科目	2	1Q	比較民族学	2	学科展開科目	2	前期	
比較民族学2	1 学科	展開科目	2	2Q			1 11/12/01/11		נאלנינו	
平和構築論A	1 学科	展開科目	2	3Q	平和構築論	2	学科展開科目	2	後期	
平和構築論B	1 学科	展開科目	2	4Q		2	丁作及两个日	2	12771	
健康心理学1(健康・医療心理学1)	1 学科	展開科目	2	3Q	■ 健康心理学(健康·医療心理学)	2	学科コア科目	2	後期	
健康心理学2(健康・医療心理学2)	1 学科	展開科目	2	4Q		4	子付一人行口	4	[交为]	
心理グローバルリサーチ1	1 学科	展開科目	2	1Q	読替無し					2021年度で開講終了予定。
心理グローバルリサーチ2		展開科目	2	2Q	読替無し					2021年度で開講終了予定。
深層心理学1		展開科目	2	3Q	深層心理学	2	学科展開科目	2	後期	
深層心理学2		展開科目	2	4Q			子作成所作口			
身体機能の適応1		展開科目	2	1Q	  身体機能の適応	2	学科展開科目	2	前期	
身体機能の適応2		展開科目	2	2Q	分件機能でプロルト					
家族の発達と病理1(社会・集団・家族心理学1)		展開科目	2	1Q	家族の発達と病理1(社会・集団・家族心理学1)	1	学科展開科目	2	1Q	
家族の発達と病理2(社会・集団・家族心理学2)	1 学科	展開科目	2	2Q	家族の発達と病理2(社会・集団・家族心理学2)	1	学科展開科目	2	2Q	
ヘルスプロモーション1	1 学科	展開科目	3	1Q		2	学科展開科目	3	前期	
ヘルスプロモーション2	1 学科	展開科目	3	2Q	欠于		于作成用作口	3	刊初	
加齢の社会心理学1(社会・集団・家族心理学)	1 学科	展開科目	2	3Q	加齢の社会心理学(社会・集団・家族心理学)	2	学科展開科目	2	後期	
加齢の社会心理学2(社会・集団・家族心理学)	1 学科	展開科目	2	4Q	/加mv/社云心垤子(社云 * 朱凶 * 豕灰心垤子) 	2	子件版用件目	2	1友别	
ファッション文化論	1 学科	展開科目	3	1Q	ファッション文化論	1	学科展開科目	3	1Q	
都市と建築の20世紀1	1 学科	展開科目	2	3Q	都市と建築の20世紀	2	学科展開科目	2	後期	
都市と建築の20世紀2	1 学科	展開科目	2	4Q		2	子件版用件目	2	1友别	
国際環境法	1 学科	展開科目	3	3Q	読替無し					2022年度で開講終了予定。
社会調査法1	1 学科	展開科目	3	1Q	社会調査法A	1	学科展開科目	3	1Q	
社会調査法2	1 学科	展開科目	3	2Q	社会調査法B	1	学科展開科目	3	2Q	
環境形成科学演習1	1 学科	展開科目	3	1Q	環境形成科学演習1A	2	学科展開科目	3	前期	「環境共生科学演習1,2」を「環境形成科学演習1
環境形成科学演習2	1 学科	展開科目	3	2Q	環境形成科学演習1B	2	学科展開科目	3	前期	「環境共生科子價質1,2」を「環境形成科子價質1  A、1B、1C」のどれかで読み替える。
					環境形成科学演習1C	2	学科展開科目	3	前期	A、ID、IU」のともいって部の首える。
環境形成科学演習3	1 学科	展開科目	3	3Q	環境形成科学演習2A	2	学科展開科目	3	後期	「環境共生科学演習3,4」を「環境形成科学演習2
環境形成科学演習4		展開科目	3	4Q	環境形成科学演習2B	2	学科展開科目	3	後期	
					環境形成科学演習2C	2	学科展開科目	3	後期	A、2B、2C」のどれかで読み替える。
卒業研究	10 学科	展開科目	4	通年	卒業研究	10	学科展開科目	4	通年	

問い合わせ先:国際人間科学部鶴甲第二キャンパス教務学生係