## 経済・経営コース前期課程 指定科目一覧(2025年度)

#### 1	ちることが望ましい。 こートラル技術概論 8 」、	必修	1	1年以上	カーボンニュートラル社会に向けた人文科学入門	グロー	分野
### 1995	5ることが望ましい。 しートラル技術概論 β 」、						
### 1992	56ことが望ましい。 ∟ートラル技術概論β」、	sons .	1				
201-10	らることが望ましい。 - ロトラル技術概論 8 」、						
2016년 1 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10년	5ることが望ましい。 <sub>し</sub> ートラル技術概論 β 」、	いずれか1単位分を履修必須	1				
### 1991 (1991)	5ることが望ましい。 ιートラル技術概論βJ、		1	1年以上	カーボンニュートラル社会に向けた自然科学入門(国際関係、人文・学際)	グロー	
### 2016 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	5ることが望ましい。 ιートラル技術概論β」、	いずれか1単位分を履修必須	1		カーボンニュートラルと社会(学部生用)		
### 20-15	5ることが望ましい。 <sub>に</sub> ートラル技術概論β」、		1				
### 2016 (예절)	うることが望ましい。 <sub>に</sub> ートラル技術概論βJ、	いずれか1単位分を履修必須	1				
20-16。 またシューカル技術製造 2 01 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1531 1 1 1531 1 1 1	5ることが望ましい。 ∟ートラル技術概論β」、		1				
### 1997	あることが望ましい。 ιートラル技術概論β」、	いずれか1単位分を履修必須	1				必修科目 (7単位)
### 20-14	あることが望ましい。 ιートラル技術概論β」、		1	1年以上	カーボンニュートラル技術概論 8	グロー	
### 17-94年間要素質 (1948)		※この科目を履修する際、次の科目を履修済みであることか ・「カーボンニュートラル技術概論 α」、「カーボンニュートラル	1	1年以上	事業創造演習 a 01	グロー	
# 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		<ul><li>データ科学認定制度「中級」</li></ul>	1	1年以上	事業創造演習	グロー	
### 1993			1	1年以上	事業創造演習α 03	グロー	
### 1993	***********	[			制度「中級」の条件を満たしていること。	データ	データ科学認定制度
### 100-16.	単位数は固定ではない。)	「中級」は基本8単位(だたし認定制度があるため、単位数は			制度について:https://www.waseda.jp/inst/cds/education/accreditation	データ	「中級」
### 10-16.			1	1年以上	イノベーション概論 α·次世代イノベータ—のためのエッセンシャルズ (学部生用)	グロー	
### 1/1-1-16			1				
변度							
### 20-1-16			1				
Pare - 15 ( 1985年 2017年 201			1				
2円			1				
PD164 人工電影社でみる年の創版 (学館集別) 1 年以上 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1				
選合、			2				
選択 (2年代)			1				
選合:			1				
プローバル ピラスを下ルの開発機 (アルナル) (学数を用) 02			2		データビジネスクリエーション 8(学部生用)		
選出 (20年の)			2				
(29年)			2	1年以上		グロー	
プローバル			4				選択1
プローバル 世帯協会・変性情報を開発 (年記上 ) プローバル 世帯協会・変性情報を開発 (年記上 ) プローバル オールビルス (日記上 ) プローバル イバー・フル・電音 0.3 世代イバーターのためのエッセンセルズ (日記上 ) プローバル イバー・フル・アフリフリー 写稿 0.3 大工等他大学 大畑のボットアノロジー 実践 (日記上 ) プローバル ビジススマイ・ア動出音 (日記上 ) プローバル ビジススマイ・ア動出音 (日記上 ) プローバル ビジススマイ・ア動出音 (日記上 ) プローバル ビジススマイ・ア動出音 (日記上 ) プローバル ビジススマイ・原始を経過にアセン・アル ) 01 (日記上 ) プローバル ビジススマイ・原始を経過にアセン・アル ) 01 (日記上 ) プローバル ビジススマイ・原始を経過にアセン・アル ) 1 (日記上 ) プローバル ビジススマイ・原始を経過にアセン・アル ) 01 (日記上 ) プローバル ビジススマイ・原始を経過にアセン・アル ) 01 (日記上 ) 別が			1	1年以上	AIビジネスクリエーション α(学部生用)		ビジネス創出科目
70—5/6			1		起業特論A:トップリーダーマネジメント		(2単位)
プローバル			1	1年以上	起業特論B:企業内新規事業開発	グロー	
プローバル イバーン2を贈る・次世代イバーターのためのエジセンヤドズ 1年以上 1 プローバル イバーン2を贈る・次世代イバーターのためのエジセンヤドズ 1年以上 1 プローバル イバーン2を表すりか出る 2 年以上 1 プローバル イバーン2を表すりか出る 2 年以上 1 プローバル 人工能量とグスタボーが出る 1年以上 1 プローバル インシュスケイタンを表すりか出る 1年以上 2 プローバル データビジネスグリエーション 3 1年以上 2 プローバル データビジネスグリエーション 6 1年以上 2 プローバル ビジネスモデルを設修証にエグセンセル) 02 1年以上 2 プローバル ビジネスモデルを設修証にエグセンセル) 02 1年以上 2 プローバル ビジネスマイを受けました 1 1年以上 2 プローバル ビジネスマードの発酵にエグセンセル) 02 1年以上 2 型が 2 現然がまでは「技術的」 1年以上 2 型がスプローブリー 2 日本に対している 1 1年以上 2 日本に対している 1 1年以上 2 単語 Anticolarul Economics (Simmokan 5) 1年以上 2 「大田 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			1	1年以上	データビジネスクリエーション α	グロー	
プローバル イバーンコン機能 8: 法理セイバーターのためのエンセン・ドバス   年以上   1   フローバル イバーンコンドナクアのビー製造 3   大阪			2	1年以上	CSRマネジメント実践	グロー	
プローバル			1	1年以上	イノベーション概論 α:次世代イノベータ—のためのエッセンシャルズ	グロー	
プローバル と			1	1年以上	イノベーション概論 β:次世代イノベータ—のためのエッセンシャルズ	グロー	
プローバル プローバル デルタスクリエージュン 3   1年以上 1			1	1年以上	イノベーションとテクノロジー実践 α:人工知能・先端ロボットテクノロジー実践	グロー	
プローバル プータジネスリエーショム 1 担以上 2 クローバル ジネスモデル 仮接線 (エッセンシャル) 01 1 担以上 2 クローバル ジネスモデル 仮接線 (エッセンシャル) 02 1 担以上 2 クローバル ジネスモデル 仮接線 (エッセンシャル) 02 1 担以上 4 クローバル ジネスモデル 仮接線 (エッセンシャル) 02 1 担以上 1 担以上 2 クローバル ビジネスモデル 仮接線 (エッセンシャル) 03 1 担以上 1 担以上 2 クローバル ビジネスモデル 仮接線 (フォン・フェーシャル) 1 担以上 2 担談 2 担談 2 担談 2 見談子(有目表) 1 担以上 2 担談 2 見談子(有目表) 1 担以上 2 見が 2 見がらればいる (Shroukama S) 1 担以上 2 見がらればいる (Shroukama S) 1 担以上 2 見がらればいる (Shroukama S) 1 担以上 2 担対 2 担			1	1年以上	人工知能とビジネスモデル創出 α	グロー	
グローバル グローバル グローバル グローバル グローバル グローバル ビジネスモアル侵限機能(エッセンシャル) 02			1	1年以上	ビジネスアイディア創出法	グロー	
アローバル ビジネスモアル度接続[エッセンセル) 02   年以上 2   フーバル   ビジネスモアル度接続[フトセントル] 01   1年以上 1   1年以上 1   1年以上 2   1年以上 4   1年以上 4   1年以上 4   1年以上 5   1年			2	1年以上	データビジネスクリエーション β	グロー	
プローバル ビジネスモル反映線型 (スヤンドル) 02 1年以上 2 70 1 1年以上 4 1 1年以上 4 1 1 1年以上 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2	1年以上	ビジネスモデル仮説検証(エッセンシャル) 01	グロー	
グローバル   上ジネスクリエーション α   年以上 1   日本以上 2   日本			2	1年以上		グロー	
クローバル   All ジスネクリエーション (2   1年以上 1   1年以上 2   2   3   3   3   3   3   3   3   3			4	1年以上	ビジネスモデル仮説検証(プレミアム) 01	グロー	
解研 Articultural Economics (Arimura. T)   1年以上 2			1	1年以上		グロー	
展記 Arricultural Economics (Shimokawa S)   年以上 2   日本以上 3   日本以上 4   日本以上 4   日本以上 4   日本以上 4   日本以上 5   日本以上			2	1年以上	環境経済学(有村俊秀)	経研	
接受			2	1年以上	Environmental Economics (Arimura, T)	経研	
接受 定業 連別分析論(管 津明由) 1年以上 2 担対で研究科所属学生のみ履修可能 1年以上 2 1 世界			2	1年以上	Agricultural Economics (Shimokawa, S)	経研	
選択2 カーボンニートラルに経済・経 対策が、			2	1年以上	Industrial Ecology (Kondo, Y)	経研	
独型の   大一大シュートラルに「経済・経   対学が   大工・大社の実証経済分析   1年以上 2   対学が   大工・大力に「(単位)   大力に ((単位)   大力に ((単位) ((単位)   大力に ((単位) ((単位) ((		経済学研究科所属学生のみ履修可能	2	1年以上	産業連関分析論(鷲津明由)	経研	
選択2			2	1年以上	Theory of Environmental Economics	社学研	
カーボンニートラルに「経済・経 音線域の現点からアブローチャラ たかに (6単位)  アジア研			2	1年以上	<b>産業連閱分析論</b>	社学研	
# (			2	1年以上	スマート社会の実証経済分析	社学5	選択2
1年以上 2   1年以上 3   1年以上 4   1年以上 5   1年以上 5   1年以上 6   1年以上 7   1年以上 7   1年以上 7   1年以上 7   1年以上 7   1年以上 7   1年以上 9			2	1年以上	環境経済・政策学(J)	チする アジア	営」領域の視点からアプローチする
1年以上 2   1年以上 4			2	1年以上	環境経済・政策学 (E)	アジア	
アジア研   持続可能な免債と国際開発協力 (J)			2	1年以上	規制と貿易(E)	アジア	(6単位)
アジア研			2			アジア	
1年以上 2			2	1年以上		アジア	
1年以上 2   1年以上 4			2	1年以上		アジア	
接管研 脱炭素時代における企業核電観略 1年以上 2 終性研 ESC特別と企業の課題 1年以上 2 軽研 ESC特別と企業の課題 1年以上 2 提研 Industrial Organization (Toyama, Y) 1年以上 2 提研 アジア経済論(深川由政子) 1年以上 2 提研 Asian Economy (Fulsasawa, Y) 1年以上 2 経研 Asian Economy (Fulsasawa, Y) 1年以上 2 経研 Applied Macroeconomics (Koeda, J) 1年以上 2 提研 Applied Macroeconomics (Koeda, J) 1年以上 2 提研 Applied Macroeconomics (Koeda, J) 1年以上 2 提研 来源終系学と上体良夫) 1年以上 2 経研 Health Economics (Nouchi, H) 1年以上 2 経研 医療徒养学(野口晴子) 1年以上 2 経研 医療徒养学(野口晴子) 1年以上 2 経研 医療徒养学(野口晴子) 1年以上 2 経研 「本院養子(野口晴子) 1年以上 2 経研 「本院養子(野田寺子) 1年以上 2 経研 「本院養子(野田寺子) 1年以上 2 経研 「本院養子(野田寺子) 1年以上 2 経研 「本院養子(野口晴子) 1年以上 2 経研 「本院養子(野田寺子) 1年以上 2 経典子(野田寺子) 1年以上 2 経			2	1年以上		アジア	
### FSG持管と企業の課題			2	1年以上			
### ESG持省と企業の課題			2		脱炭素時代における企業経営戦略		
日本以上   2   2   2   2   2   2   2   2   2			2	1年以上			
登研     アジア経済論(深川由起子)     1年以上     2       終研     Asian Economy (Fuksaswa Y)     1年以上     2       發研     金融論 (小倉倉明)     1年以上     2       發研     Finance (Yamanoto, R)     1年以上     2       發研     Applied Marcraconomics (Koeda, J)     1年以上     2       終研     実施経済学(上條良夫)     1年以上     2       経研     Health Economics (Neuchi, H)     1年以上     2       经研     医療経済学(野口晴子)     1年以上     2       经研     ゲーム環論 (船大由書彦)     1年以上     2       経研     クconcertive Game Theory (Funski, Y)     1年以上     2       経研     Decision Making Theory (Shimzu, K)     1年以上     2			2	1年以上	日本経済史の諸問顕A(鎮目雅人)	経研	
### Asian Economy (Fuksasawa Y) 1年以上 2			2	1年以上	Industrial Organization (Toyama, Y)	経研	
### 会職論(小倉衛明) 1年以上 2			2		アジア経済論(深川由起子)	経研	
### 金融論(小-食藥明)			2	1年以上		経研	
日本以上   2   2   2   2   2   3   3   3   3   3			2			経研	
経研			2	1年以上	Finance (Yamamoto, R)	経研	
辞研         Health Economics (Nozuchi, H)         1年以上         2           経研         医療経済学(野口晴子)         1年以上         2           経研         ゲーム調論 E(船木由車彦)         1年以上         2           経研         Cocogrative Game Theory (Funski, Y)         1年以上         2           路研         Decision Making Theory (Shimizu, K)         1年以上         2			2	1年以上			
经研         医療経済学(野口晴子)         1年以上         2           经研         ゲーム環論 (船水电音庫)         1年以上         2           経研         Cosserative Game Theory (Funaki Y)         1年以上         2           終研         Decision Making Theory (Shimizu K)         1年以上         2			2	1年以上	実験経済学(上條良夫)	経研	
経研         ゲーム理論 II (船木由書彦)         1年以上         2           経研         Cooperative Game Theory (Funski, Y)         1年以上         2           経研         Decision Making Theory (Shimizu, K)         1年以上         2			2	1年以上	Health Economics (Noguchi, H)	経研	
整研 Coocerative Game Theory (Funski, Y) 1年以上 2 解研 Decision Making Theory (Shimizu, K) 1年以上 2			2	1年以上	医療経済学(野口晴子)	経研	
経研 Cooperative Game Theory (Funski, Y) 1年以上 2 経研 Decision Making Theory (Shimizu, K) 1年以上 2			2	1年以上	ゲーム理論 I(船木由喜彦)	経研	
舒研 Decision Makins Theory (Shimizu, K) 1年以上 2			2				
			2				
「中央工   Collicial Economy 1 (Noano, 1)   「中央工   Colling 1 (Noano, 1)			2	1年以上	Political Economy I (Asako, Y)	経研	
選択3 選択3 Economics of Development and Environment (Takahashi, R) 1年以上 2			2			49.71	選択3 「経済・経営」関連領域をホノヴァ
程度が 報告   関連原列率(2.4.チン) 復工予研 サステナブルな未来の社会を考える-経済と環境の好循環と行政- 1年以上 2			2				(6単位)
アジア研 東アジアにおける経済発展と産業(E) 1年以上 2			2				
アジア研 東アジアにおける経済発展と産業(J) 1年以上 2			2				
アジア研 グローバル経済と地域経済統合 (E) 1年以上 2			2				
アジア研 グローバル経済と地域経済結合 (J) 1年以上 2			2				
アジア研 アジア産業論(が) 1年以上 2			2				
アジア研 アジア産業施(E) 1年以上 2			2				
7.5.7 程			2				
プランザ			2				
/			2				
<u> アジア研 デジタル・エン/ミー (i)</u> 1年以上 2			2				
アジア研 経済発展の政治経済学 (E) 1年以上 2			2				
アジア研			2				
			2	1年以上	金融グローバル化と経済発展(J)		
			2	1年以上	金融グローバル化と経済発展(E)	アジア	

## 経済・経営コース後期課程 指定科目一覧

_	1201 120		# 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	分野	設置箇所	科目名	配当年次	単位数	備考
ſ	事業創造演習(後期) (1単位)		科目詳細は2026年度以降に公開予定です。		1	※2025年度開講予定から、変更となりました。
ſ	企業インターンシップ (1単位)		科目詳細は2026年度以降に公開予定です。		1	※2025年度開講予定から、変更となりました。