

一般プログラム		全学教育科目											
履修レベル	学部教育科目 (科目ナンバリングコードがEUの科目) 学問分野・領域区分 (科目ナンバリングの2桁目) 1 経済学 2 グローバル経済 3 日本経済 4 金融・貿易 5 数量分析 6 法学 7 コミュニケーション・文化 8 情報処理 9 演習 0 その他の領域	全学教育科目と学部教育科目との連携をはかり、学部教育が幅広い教養と学習によって支えられるようにする。											
1000番台 1～4年次	専門基礎科目 (1100番台) 社会科学に対して幅広い視野を与え、問題関心を高めることにより、学部教育科目を学習するための基礎となるために開講される。 卒業要件：8単位 (8単位のうち基礎演習2単位必修) <table border="1"> <tr> <td>EU1111 ミクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリティカル・エコノミー入門 経済と倫理</td> <td>EU1121 グローバル・エコノミー入門</td> <td>EU1131 経済史入門</td> <td>EU1161 法学入門 法哲学</td> <td>EU1181 コンピューター・リテラシー データ解析 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ</td> <td>EU1191 基礎演習</td> </tr> </table> EU1111 経済と倫理は、EU2311経済学史を履修するにあたり、事前に履修し単位を修得しておくことを原則とする。	EU1111 ミクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリティカル・エコノミー入門 経済と倫理	EU1121 グローバル・エコノミー入門	EU1131 経済史入門	EU1161 法学入門 法哲学	EU1181 コンピューター・リテラシー データ解析 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ	EU1191 基礎演習	専門応用科目(その他) 専門応用科目(その他)は、特殊講義及び、英語演習、ゼミナールといった演習及び、大学院共通科目からなる。 <table border="1"> <tr> <td>EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)</td> <td>EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7</td> </tr> </table> EU2501 インターンシップ EU2501 地域イノベーション政策 EU2501 財務行政の現場と経済 EU2501 社会における実践体験 - 富丘会メッセージ- EU2501 グローバルビジネス実践論 EU2501 経営者が語るこれからの企業戦略・イノベーションと若者へのメッセージ EU2501 キャリア形成論 EU2561 公法特別講義・憲法 EU2572 Advanced EAP A EU2572 Advanced EAP B EU2572 English for Academic Purposes (EAP) EU2573 English for Economics and Business(EEB)	EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)	EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7			
EU1111 ミクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリティカル・エコノミー入門 経済と倫理	EU1121 グローバル・エコノミー入門	EU1131 経済史入門	EU1161 法学入門 法哲学	EU1181 コンピューター・リテラシー データ解析 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ	EU1191 基礎演習								
EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)	EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7												
2000番台 2～4年次	専門基幹科目 (2200番台) 経済学部に通ずる基本的分野の科目、各学科の様々な対象領域についての科目からなり、経済学部及び各学科の基幹となる学問分野に関する科目群である。 卒業要件：20単位 <table border="1"> <tr> <td>EU2211 ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ 経済原論Ⅰ 経済原論Ⅱ 現代経済システムⅠ 現代経済システムⅡ</td> <td>EU2221 経済史Ⅰ 経済史Ⅱ 経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ EU2222 Global Economy</td> <td>EU2242 International Economics</td> <td>EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計</td> <td>EU2261 憲法 憲法Ⅰ</td> </tr> </table> 専門応用科目Ⅰ (2300番台) 初級レベルの専門科目である。全国各地域の歴史・制度・政治的背景を含め、グローバル化時代の経済学について広範かつバランスよく学修できるような科目から構成されている。 <table border="1"> <tr> <td>EU2311 経済学史</td> <td>EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策</td> <td>EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学</td> <td>EU2341 国際金融 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策</td> <td>EU2351 ミクロデータサイエンス マクロデータサイエンス ゲーム理論 EU2353 比較経済学</td> <td>EU2361 取引と法 人・物と法 契約と法 刑事法 国際法 憲法Ⅱ 行政法</td> </tr> </table> 専門基幹科目および専門応用科目Ⅰのなかには、対応する専門応用科目Ⅱの前提科目となっているものがある。対応する専門応用科目Ⅱの履修にあたり、事前に履修し単位を得ておくことを原則とする。対応関係は次の通りである。 専門基幹科目および専門応用科目Ⅰの各科目⇒「中級」を冠した専門応用科目Ⅱの各科目、Global economy⇒中級世界経済、International Economics⇒中級国際経済学、経済学⇒数理経済学、国際貿易政策⇒International Trade Policy、比較経済学⇒Statistical Theory and Applications.	EU2211 ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ 経済原論Ⅰ 経済原論Ⅱ 現代経済システムⅠ 現代経済システムⅡ	EU2221 経済史Ⅰ 経済史Ⅱ 経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ EU2222 Global Economy	EU2242 International Economics	EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計	EU2261 憲法 憲法Ⅰ	EU2311 経済学史	EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策	EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学	EU2341 国際金融 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策	EU2351 ミクロデータサイエンス マクロデータサイエンス ゲーム理論 EU2353 比較経済学	EU2361 取引と法 人・物と法 契約と法 刑事法 国際法 憲法Ⅱ 行政法	EU2592 課題プロジェクト演習 Applied Economics EU2592 課題プロジェクト演習 Public Policy EU3561 民法特別講義・企業取引法 EU3573 Advanced EEB 1 EU3573 Advanced EEB 2 大学院共通科目 意欲ある3年以上の学部生に対して博士課程前期で開講される科目の履修を認める。 経済原論 ミクロ経済学Ⅰ、ミクロ経済学Ⅱ マクロ経済学Ⅰ、マクロ経済学Ⅱ 現代経済システム 比較経済システム 経済政策、世界経済論 経済史、日本経済史 経済統計 数理統計学 計量経済学 経済学
EU2211 ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ 経済原論Ⅰ 経済原論Ⅱ 現代経済システムⅠ 現代経済システムⅡ	EU2221 経済史Ⅰ 経済史Ⅱ 経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ EU2222 Global Economy	EU2242 International Economics	EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計	EU2261 憲法 憲法Ⅰ									
EU2311 経済学史	EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策	EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学	EU2341 国際金融 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策	EU2351 ミクロデータサイエンス マクロデータサイエンス ゲーム理論 EU2353 比較経済学	EU2361 取引と法 人・物と法 契約と法 刑事法 国際法 憲法Ⅱ 行政法								
3000番台 3～4年次	専門応用科目Ⅱ (3400番台) 中級レベルの専門科目で、現代の複雑な経済関係を理解する能力を習得するために開講される。5つの専門分野（「グローバル経済」、「現代日本経済」、「金融貿易分析」、「経済数量分析」、「法と経済社会」）から構成され、学生は主分野、副分野の最低2つの分野を選択する。 卒業要件：主分野から8単位、副分野から4単位 <table border="1"> <tr> <td>グローバル経済</td> <td>現代日本経済</td> <td>金融貿易分析</td> <td>経済数量分析</td> <td>法と経済社会</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>EU3421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済 EU3422 中級世界経済 EU3423 International Communication</td> <td>EU3431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級地域経済政策 中級地方財政 中級日本経済史 中級現代経済史 EU3432 Language, Communication and Identity EU3423 International Communication</td> <td>EU3441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級金融論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU3442 International Trade Policy</td> <td>EU3451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級ゲーム理論 中級経済統計 中級マイクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス EU3452 Statistical Theory and Applications</td> <td>EU3461 家族と法 商法Ⅰ 商法Ⅱ 有価証券法 行政法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法</td> </tr> </table> *各科目に対応した分野別演習分野別演習では、履修済みの専門応用科目Ⅱの担当教員の指導によって、当該科目の専門的な知見への理解をさらに深めつつ、基本的には学修・研究成果を反映させた課題研究を行う。	グローバル経済	現代日本経済	金融貿易分析	経済数量分析	法と経済社会	EU3421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済 EU3422 中級世界経済 EU3423 International Communication	EU3431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級地域経済政策 中級地方財政 中級日本経済史 中級現代経済史 EU3432 Language, Communication and Identity EU3423 International Communication	EU3441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級金融論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU3442 International Trade Policy	EU3451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級ゲーム理論 中級経済統計 中級マイクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス EU3452 Statistical Theory and Applications	EU3461 家族と法 商法Ⅰ 商法Ⅱ 有価証券法 行政法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法	高度全学教育指定科目 以下の科目は、3～4年次に履修することにより、高度全学教育指定科目として認定する。 基礎科目 (人文社会系) 科目ナンバリングの2,3桁に記載されているコードが16 (基礎科目 人文社会系 法学・政治学) と17 (基礎科目 人文社会系 経済学・経営学) 以外の科目 基礎科目 (自然科学系) 「微分積分Ⅰ、微分積分Ⅱ、線形代数Ⅰ、線形代数Ⅱ」以外の科目 グローバル教育科目 グローバル教育科目で開講されている科目すべて イノベーション教育科目 イノベーション教育科目で開講されている科目、ただし、キャリア形成実践知(領域) YNUナンバリング1000番台の科目は、1年次の履修を推奨するため、高度全学教育指定科目に含まない。	
グローバル経済	現代日本経済	金融貿易分析	経済数量分析	法と経済社会									
EU3421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済 EU3422 中級世界経済 EU3423 International Communication	EU3431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級地域経済政策 中級地方財政 中級日本経済史 中級現代経済史 EU3432 Language, Communication and Identity EU3423 International Communication	EU3441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級金融論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU3442 International Trade Policy	EU3451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級ゲーム理論 中級経済統計 中級マイクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス EU3452 Statistical Theory and Applications	EU3461 家族と法 商法Ⅰ 商法Ⅱ 有価証券法 行政法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法									

GBEEP																					
履修レベル	経済学部 学部教育科目 (科目ナンバリングコードがEUの科目)			経営学部 学部教育科目 (科目ナンバリングコードがBUの科目)		全学教育科目															
	学問分野・領域区分 (科目ナンバリングの2桁目) 1 経済学 2 グローバル経済 3 日本経済 4 金融・貿易 5 数量分析 6 法学 7 コミュニケーション・文化 8 情報処理 9 演習 0 その他の領域					全学教育科目と学部教育科目との連携をはかり、学部教育が幅広い教養と学習によって支えられるようにする。															
1000番台 1~4年次	専門基礎科目 (1100番台) 社会科学に対して幅広い視野を与え、問題関心を高めることにより、学部教育科目を学習するための基礎となるために開講される。 卒業要件：6単位 (6単位のうち基礎演習2単位必修) <table border="0"> <tr> <td>EU1111 ミクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリテクニカル・ エコノミクス入門 経済と倫理</td> <td>EU1121 グローバル・ エコノミー入門</td> <td>EU1131 経済史入門</td> <td>EU1161 法学入門 法哲学</td> <td>EU1181 コンピューター・リテラシー データ解析 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ</td> <td>EU1191 基礎演習</td> </tr> </table> <p>EU1111 経済と倫理は、EU2311経済学史を履修するにあたり、事前に履修し単位を修得しておくことを原則とする。</p>			EU1111 ミクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリテクニカル・ エコノミクス入門 経済と倫理	EU1121 グローバル・ エコノミー入門	EU1131 経済史入門	EU1161 法学入門 法哲学	EU1181 コンピューター・リテラシー データ解析 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ	EU1191 基礎演習	専門応用科目(その他) 特殊講義及び、英語演習、ゼミナールといった演習及び、大学院共通科目からなる。 卒業要件：海外学修2単位 <table border="0"> <tr> <td>EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)</td> <td>EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7</td> </tr> </table>		EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)	EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7	専門基礎科目 (1100番台) 卒業要件4単位 BU1111 経営学概論 BU1121 会計学概論 BU1131 経営科学概論		基礎科目 (人文社会系) 4単位を履修基準とする。 社会科学に関する広い視野を与える「GE.1171 社会科学概論A・B」の履修を推奨する。 基礎科目 (自然科学系) 4単位を履修基準とする。経済学の学習にとって重要な科目である「GR.1211 微積分Ⅰ・Ⅱ、GR.1211 線形代数Ⅰ・Ⅱ」の履修を推奨する。 外国語科目 (英語) 科目ナンバリング1000番台の「英語プレゼンテーション」「英語ライティング」「英語LR」「自立英語」を必修とする。 2年次以降は、経済学部教育科目であるEU2572Advanced EAP A、EU2572 Advanced EAP B、EU2572 English for Academic Purpose(EAP)、EU2573 English for Economics and Business(EEB)のうち指定された2科目4単位を必修とする。 外国語科目 (初修外国語) 科目ナンバリング2000番台の「ドイツ語」「フランス語」「ロシア語」「中国語」「朝鮮語」「イスパニア語」から選択する。全学教育科目履修案内で定められているセットで履修した2単位の修得が卒業に必要となる。					
EU1111 ミクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリテクニカル・ エコノミクス入門 経済と倫理	EU1121 グローバル・ エコノミー入門	EU1131 経済史入門	EU1161 法学入門 法哲学	EU1181 コンピューター・リテラシー データ解析 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ	EU1191 基礎演習																
EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)	EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7																				
2000番台 2~4年次	専門基幹科目 (2200番台) 経済学部に通ずる基本的分野の科目、各学科の様々な対象領域についての科目からなり、経済学部及び各学科の基幹となる学問分野に関する科目群である。 卒業要件：8単位 <table border="0"> <tr> <td>EU2211 ミクロ経済学1 ミクロ経済学2 マクロ経済学1 マクロ経済学2 経済原論1 経済原論2 現代経済システム1 現代経済システム2</td> <td>EU2221 経済史1 経済史2 経済政策1 経済政策2 EU2222 Global Economy</td> <td>EU2242 International Economics</td> <td>EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計</td> <td>EU2261 憲法 憲法Ⅰ</td> </tr> </table> 専門応用科目Ⅰ (2300番台) 初級レベルの専門科目である。各国各地域の歴史・制度・政治的背景を含め、グローバル化時代の経済学について広範かつバランスよく学修できるような科目から構成されている。 卒業要件：専門応用科目Ⅰ・Ⅱから32単位 <table border="0"> <tr> <td>EU2311 経済学史</td> <td>EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策</td> <td>EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学</td> <td>EU2341 国際金融 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策</td> <td>EU2351 ミクロデータサイエンス マクロデータサイエンス ゲーム理論 EU2353 比較経済学</td> <td>EU2361 取引と法 人・物と法 契約と法 刑事法 国際法 憲法Ⅱ 行政法</td> </tr> </table> <p>専門基幹科目および専門応用科目Ⅰのなかには、対応する専門応用科目Ⅱの前掲科目となっているものがある。対応する専門応用科目Ⅱの履修にあたり、事前に履修し単位を得ておくことを原則とする。対応関係は次の通りである。 専門基幹科目および専門応用科目Ⅰの各科目⇒「中級」を冠した専門応用科目Ⅱの各科目、Global economy⇒中級世界経済、International Economics⇒中級国際経済学、経済数学⇒数理経済学、国際貿易政策⇒International Trade Policy、比較経済学⇒Statistical Theory and Applications。</p>			EU2211 ミクロ経済学1 ミクロ経済学2 マクロ経済学1 マクロ経済学2 経済原論1 経済原論2 現代経済システム1 現代経済システム2	EU2221 経済史1 経済史2 経済政策1 経済政策2 EU2222 Global Economy	EU2242 International Economics	EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計	EU2261 憲法 憲法Ⅰ	EU2311 経済学史	EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策	EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学	EU2341 国際金融 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策	EU2351 ミクロデータサイエンス マクロデータサイエンス ゲーム理論 EU2353 比較経済学	EU2361 取引と法 人・物と法 契約と法 刑事法 国際法 憲法Ⅱ 行政法	EU2501 インターンシップ EU2501 地域イノベーション政策 EU2501 財務行政の現場と経済 EU2501 社会における実践体験 - 富国会メッセージ- EU2501 グローバルビジネス実践論 EU2501 経営者が語るこれからの企業戦略・イノベーションと若者へのメッセージ EU2501 キャリア形成論 EU2561 公法特別講義・憲法 EU2572 Advanced EAP A EU2572 Advanced EAP B EU2572 English for Academic Purposes (EAP) EU2573 English for Economics and Business(EEB) EU2592 課題プロジェクト演習 Applied Economics EU2592 課題プロジェクト演習 Public Policy		専門基礎科目 (2200番台) 卒業要件8単位 BU2210 経営戦略論 BU2210 経営組織論 BU2210 キャリア・マネジメント BU2220 簿記論Ⅰ BU2220 簿記論Ⅱ BU2220 原価会計論 BU2230 ビジネス・エコノミクス BU2230 経営情報論 BU2230 マーケティング論 BU2230 コーポレート・ファイナンス BU2230 言語コミュニケーション論				
EU2211 ミクロ経済学1 ミクロ経済学2 マクロ経済学1 マクロ経済学2 経済原論1 経済原論2 現代経済システム1 現代経済システム2	EU2221 経済史1 経済史2 経済政策1 経済政策2 EU2222 Global Economy	EU2242 International Economics	EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計	EU2261 憲法 憲法Ⅰ																	
EU2311 経済学史	EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策	EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学	EU2341 国際金融 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策	EU2351 ミクロデータサイエンス マクロデータサイエンス ゲーム理論 EU2353 比較経済学	EU2361 取引と法 人・物と法 契約と法 刑事法 国際法 憲法Ⅱ 行政法																
3000番台 3~4年次	専門応用科目Ⅱ (3400番台) 中級レベルの専門科目で、現代の複雑な経済関係を理解する能力を習得するために開講される。5つの専門分野(「グローバル経済」、「現代日本経済」、「金融貿易分析」、「経済数量分析」、「法と経済社会」)から構成される。 卒業要件：専門応用科目Ⅰ・Ⅱから32単位 <table border="0"> <tr> <td>グローバル経済</td> <td>現代日本経済</td> <td>金融貿易分析</td> <td>経済数量分析</td> <td>法と経済社会</td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td>EU3421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済</td> <td>EU3431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級地域経済政策 中級地方財政 中級日本経済史 中級現代経済史</td> <td>EU3441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級金融論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU3442 中級国際経済学 International Trade Policy</td> <td>EU3451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級経済統計 中級ゲーム理論 中級マイクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス</td> <td>EU3461 家族と法 商法Ⅰ 商法Ⅱ 有価証券法 行政法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法</td> </tr> </table> <p>EU3422 中級世界経済 EU3432 Language, Communication EU3423 International Communication</p> <p>各科目に対応した分野別演習分野別演習では、履修済みの専門応用科目Ⅱの担当教員の指導によって、当該科目の専門的な知見への理解をさらに深めつつ、基本的には学修・研究成果を反映させた課題研究を行う。</p>			グローバル経済	現代日本経済	金融貿易分析	経済数量分析	法と経済社会	EU3421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済	EU3431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級地域経済政策 中級地方財政 中級日本経済史 中級現代経済史	EU3441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級金融論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU3442 中級国際経済学 International Trade Policy	EU3451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級経済統計 中級ゲーム理論 中級マイクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス	EU3461 家族と法 商法Ⅰ 商法Ⅱ 有価証券法 行政法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法	EU3561 民法特別講義・企業取引法 EU3573 Advanced EEB1 EU3573 Advanced EEB2 演習 (ゼミナール) 担当教員の指導とゼミ生同士の議論を通して、各自の関心と問題意識に応じて選択した専門分野の知識を積極的に吸収し一層の理解を深めるための科目である。 EU3591/3592/3593 ゼミナールⅠ EU4591/4592/4593 ゼミナールⅡ		大学院共通科目 意欲ある3年以上の学部生に対して博士課程前期で開講される科目の履修を認める。 経済原論 ミクロ経済学Ⅰ、ミクロ経済学Ⅱ マクロ経済学Ⅰ、マクロ経済学Ⅱ 現代経済システム 比較経済システム 経済政策、世界経済論 経済史、日本経済史 経済統計 数理統計学 計量経済学 経済数学		専門応用科目 (3000番台) 卒業要件12単位 BU3310 組織間関係論 BU3310 現代コミュニケーション論 BU3310 人的資源管理論 BU3310 経営管理論 BU3310 経営史 BU3310 雇用社会学 BU3310 産業社会学 BU3310 企業環境マネジメント論 BU3310 経営行動科学 BU3310 地域環境マネジメント論 BU3310 イノベーション・マネジメント論 BU3310 産業分析 BU3310 技術経営論 BU3310 金融システム論Ⅰ BU3310 金融システム論Ⅱ BU3310 比較経営史 BU3320 財務会計論Ⅰ BU3320 財務会計論Ⅱ BU3320 管理会計論Ⅰ BU3320 管理会計論Ⅱ BU3320 監査論 BU3320 監査制度論 BU3320 政府・非営利会計論 BU3320 税務会計論 BU3320 生働会計論 BU3320 マクロ会計論 BU3320 財務分析論 BU3320 戦略会計論 BU3330 意思決定論 BU3330 オペレーションズ・リサーチ BU3330 消費者行動論 BU3330 マーケティング・サイエンス BU3330 流通論 BU3330 経営数学 BU3330 ファイナンシャル・リスク・マネジメント BU3330 ビジネスゲーム BU3330 情報システムとイノベーション BU3330 Operations Management BU3340 国際経営論Ⅰ BU3340 国際経営論Ⅱ BU3340 国際人的資源管理論 BU3340 国際イノベーション・マネジメント論 BU3340 国際会計制度 BU3340 国際市場戦略論 BU3340 国際経営史 BU3340 Business Reading BU3340 International Business English for Business BU3340 City Marketing and Tourism BU3350 憲法 BU3350 行政法 BU3350 人・物と法 BU3350 取引と法 BU3350 契約と法 BU3350 家族と法 BU3350 商法Ⅰ BU3350 商法Ⅱ BU3350 有価証券法 BU3350 裁判法		高度全学教育指定科目 以下の科目は、3~4年次に履修することにより、高度全学教育指定科目として認定する。 基礎科目 (人文社会系) 科目ナンバリングの2,3桁に記載されているコードが16 (基礎科目 人文社会系 法学・政治学)と17 (基礎科目 人文社会系 経済学・経営学)以外の科目 基礎科目 (自然科学系) 「微積分Ⅰ、微積分Ⅱ、線形代数Ⅰ、線形代数Ⅱ」以外の科目 グローバル教育科目 グローバル教育科目で開講されている科目すべて イノベーション教育科目 イノベーション教育科目で開講されている科目、ただし、キャリア形成実践知(領域) YNUナンバリング1000番台の科目は、1年次の履修を推奨するため、高度全学教育指定科目に含まない。	
グローバル経済	現代日本経済	金融貿易分析	経済数量分析	法と経済社会																	
EU3421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済	EU3431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級地域経済政策 中級地方財政 中級日本経済史 中級現代経済史	EU3441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級金融論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU3442 中級国際経済学 International Trade Policy	EU3451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級経済統計 中級ゲーム理論 中級マイクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス	EU3461 家族と法 商法Ⅰ 商法Ⅱ 有価証券法 行政法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法																	
GBE科目は、専門基幹科目、専門応用科目Ⅰ、専門応用科目Ⅱ、専門応用科目(その他)、経営学部開講科目の中で経済学部、経営学部が定める英語開講科目であり、GBEEP学生にとって選択必修科目となる。該当科目は履修案内を参照のこと。 卒業要件10単位																					

DSEP		全学教育科目																												
履修レベル	学部教育科目 (科目ナンバリングコードがEUの科目) 学問分野・領域区分 (科目ナンバリングの2桁目) 1 経済学 2 グローバル経済 3 日本経済 4 金融・貿易 5 数量分析 6 法学 7 コミュニケーション・文化 8 情報処理 9 演習 0 その他の領域	全学教育科目																												
1000番台 1～4年次	専門基礎科目 (1100番台) 社会科学に対して幅広い視野を与え、問題関心を高めることにより、学部教育科目を学習するための基礎となるために開講される。 卒業要件：8単位 (8単位のうち基礎演習2単位、データサイエンス・リテラシー科目4単位は必修) <table border="1"> <tr> <td>EU1111 マイクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリティカル・エコノミー入門 経済と倫理</td> <td>EU1121 グローバル・エコノミー入門</td> <td>EU1131 経済学入門</td> <td>EU1161 法学入門 法哲学</td> <td>EU1181 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ</td> <td>EU1191 基礎演習</td> </tr> </table> <p>EU1111 経済と倫理は、EU2311経済学史を履修するにあたり、事前に履修し単位を修得しておくことを原則とする。</p>	EU1111 マイクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリティカル・エコノミー入門 経済と倫理	EU1121 グローバル・エコノミー入門	EU1131 経済学入門	EU1161 法学入門 法哲学	EU1181 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ	EU1191 基礎演習	専門応用科目(その他) 専門応用科目(その他)は、特殊講義及び、英語演習、ゼミナールといった演習及び、大学院共通科目からなる。 <table border="1"> <tr> <td>EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)</td> <td>EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7</td> </tr> </table>	EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)	EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7	基礎科目 (人文社会系) 4単位を履修基準とする。 社会科学に関する広い視野を与え「GE.1171 社会科学概論A・B」の履修を推奨する。 基礎科目 (自然科学系) 4単位を履修基準とする。経済学の学習にとって重要な科目である「GR.1211 微分積分Ⅰ・Ⅱ、GR.1211 線形代数Ⅰ・Ⅱ」の履修を推奨する。 外国語科目 (英語) 科目ナンバリング1000番台の「英語プレゼンテーション」「英語ライティング」「英語LR」「自立英語」を必修とする。 2年次以降は、経済学部教育科目である EU2572 Advanced EAP A EU2572 Advanced EAP B EU2572 English for Academic Purpose(EAP) EU2573 English for Economics and Business(EEB) のうち指定された2科目4単位を必修とする。 外国語科目 (初級外国語) 科目ナンバリング2000番台の「ドイツ語」「フランス語」「ロシア語」「中国語」「朝鮮語」「イスパニア語」から選択する。全学教育科目履修案内で定められているセットで履修した2単位の修得が卒業に必要となる。																			
EU1111 マイクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリティカル・エコノミー入門 経済と倫理	EU1121 グローバル・エコノミー入門	EU1131 経済学入門	EU1161 法学入門 法哲学	EU1181 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ	EU1191 基礎演習																									
EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)	EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7																													
2000番台 2～4年次	専門基礎科目 (2200番台) 経済学部に通ずる基本的分野の科目、各学科の様々な対象領域についての科目からなり、経済学部及び各学科の基幹となる学問分野に關しての科目群である。 卒業要件：20単位 (EU2251のデータサイエンスベーシック科目6単位は選択必修) <table border="1"> <tr> <td>EU2211 マイクロ経済学1 マイクロ経済学2 マクロ経済学1 マクロ経済学2 経済原論1 経済原論2 現代経済システム1 現代経済システム2</td> <td>EU2221 経済史1 経済史2 経済政策1 経済政策2 EU2222 Global Economy</td> <td>EU2242 International Economics</td> <td>EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計 マイクロデータサイエンス マクロデータサイエンス</td> <td>EU2261 憲法Ⅰ</td> <td>BU2210 経営組織論 BU2230 経営情報論 マーケティング論 コーポレート・ファイナンス BU2210,2230は1年次から履修可能</td> </tr> </table> 専門応用科目Ⅰ (2300番台) 初級レベルの専門科目である。全国各地域の歴史・制度・政治的背景を含め、グローバル化時代の経済学について広範かつバランスよく学修できるような科目から構成されている。 <table border="1"> <tr> <td>EU2311 経済学史</td> <td>EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策</td> <td>EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学</td> <td>EU2341 国際金融 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策</td> <td>EU2351 ゲーム理論 EU2353 比較経済学</td> <td>EU2361 取引と法 人・物と法 契約と法 刑事法 国際法 憲法Ⅱ 行政法</td> </tr> </table> 専門基礎科目および専門応用科目Ⅰのなかには、対応する専門応用科目Ⅱの前提科目となっているものがある。対応する専門応用科目Ⅱの履修にあたり、事前に履修し単位を得ておくことを原則とする。対応関係は次の通りである。 専門基礎科目および専門応用科目Ⅰの各科目⇒「中級」を冠した専門応用科目Ⅱの各科目, Global economy⇒中級世界経済, International Economics⇒中級国際経済学, 経済数学⇒数理経済学, 国際貿易政策⇒International Trade Policy, 比較経済学⇒Statistical Theory and Applications. 専門応用科目Ⅱ (2400番台) 中級レベルの専門科目で、現代の複雑な経済関係を理解する能力を習得するために開講される。5つの専門分野(「グローバル経済」、「現代日本経済」、「金融貿易分析」、「経済数量分析」、「法と経済社会」)から構成され、DSEP生は経済数量分析を主分野、他の一分野を副分野とする。 卒業要件：経済数量分析分野から8単位、副分野から4単位 <table border="1"> <tr> <td>グローバル経済</td> <td>現代日本経済</td> <td>金融貿易分析</td> <td>経済数量分析</td> <td>法と経済社会</td> </tr> <tr> <td>EU2421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済</td> <td>EU2431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級現代地域経済政策 中級地方財政 中級日本経済史 中級現代経済史</td> <td>EU2441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU2442 中級国際経済学 International Trade Policy</td> <td>EU2451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級経済統計 中級ゲーム理論 中級マイクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス</td> <td>EU2461 憲法と法 商法Ⅰ 商法Ⅱ 有価証券法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法</td> </tr> <tr> <td>EU2422 中級世界経済</td> <td>EU2432 Language, Communication and Identity International Communication</td> <td></td> <td>EU2452 Statistical Theory and Applications</td> <td></td> </tr> </table> *各科目に対応した分野別演習分野別演習では、履修済みの専門応用科目Ⅱの担当教員の指導によって、当該科目の専門的な知見への理解をさらに深めつつ、基本的には学修・研究成果を反映させた課題研究を行う。	EU2211 マイクロ経済学1 マイクロ経済学2 マクロ経済学1 マクロ経済学2 経済原論1 経済原論2 現代経済システム1 現代経済システム2	EU2221 経済史1 経済史2 経済政策1 経済政策2 EU2222 Global Economy	EU2242 International Economics	EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計 マイクロデータサイエンス マクロデータサイエンス	EU2261 憲法Ⅰ	BU2210 経営組織論 BU2230 経営情報論 マーケティング論 コーポレート・ファイナンス BU2210,2230は1年次から履修可能	EU2311 経済学史	EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策	EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学	EU2341 国際金融 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策	EU2351 ゲーム理論 EU2353 比較経済学	EU2361 取引と法 人・物と法 契約と法 刑事法 国際法 憲法Ⅱ 行政法	グローバル経済	現代日本経済	金融貿易分析	経済数量分析	法と経済社会	EU2421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済	EU2431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級現代地域経済政策 中級地方財政 中級日本経済史 中級現代経済史	EU2441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU2442 中級国際経済学 International Trade Policy	EU2451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級経済統計 中級ゲーム理論 中級マイクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス	EU2461 憲法と法 商法Ⅰ 商法Ⅱ 有価証券法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法	EU2422 中級世界経済	EU2432 Language, Communication and Identity International Communication		EU2452 Statistical Theory and Applications		EU2592 課題プロジェクト演習 Applied Economics EU2592 課題プロジェクト演習 Public Policy EU2561 公法特別講義・憲法 EU2572 Advanced EAP A EU2572 Advanced EAP B EU2572 English for Academic Purposes (EAP) EU2573 English for Economics and Business(EEB)	
EU2211 マイクロ経済学1 マイクロ経済学2 マクロ経済学1 マクロ経済学2 経済原論1 経済原論2 現代経済システム1 現代経済システム2	EU2221 経済史1 経済史2 経済政策1 経済政策2 EU2222 Global Economy	EU2242 International Economics	EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計 マイクロデータサイエンス マクロデータサイエンス	EU2261 憲法Ⅰ	BU2210 経営組織論 BU2230 経営情報論 マーケティング論 コーポレート・ファイナンス BU2210,2230は1年次から履修可能																									
EU2311 経済学史	EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策	EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学	EU2341 国際金融 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策	EU2351 ゲーム理論 EU2353 比較経済学	EU2361 取引と法 人・物と法 契約と法 刑事法 国際法 憲法Ⅱ 行政法																									
グローバル経済	現代日本経済	金融貿易分析	経済数量分析	法と経済社会																										
EU2421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済	EU2431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級現代地域経済政策 中級地方財政 中級日本経済史 中級現代経済史	EU2441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU2442 中級国際経済学 International Trade Policy	EU2451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級経済統計 中級ゲーム理論 中級マイクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス	EU2461 憲法と法 商法Ⅰ 商法Ⅱ 有価証券法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法																										
EU2422 中級世界経済	EU2432 Language, Communication and Identity International Communication		EU2452 Statistical Theory and Applications																											
3000番台～ 3～4年次	大学院共通科目 意欲ある3年以上の学部生に対して、博士課程前期で開講される科目の履修を認める。 国際社会科学府経済学専攻の5年一貫教育プログラムに進学するDSEP生は、大学院共通科目および演習Ⅰa・Ⅰbの単位を、26単位を上限に大学院修了の単位として繰り越すことができる。 <table border="1"> <tr> <td>経済原論 マイクロ経済学Ⅰ マイクロ経済学Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ</td> <td>現代経済システム 比較経済システム 経済政策 世界経済論 経済史 日本経済史</td> <td>経済統計 数理統計学 計量経済学 経済数学</td> </tr> </table>	経済原論 マイクロ経済学Ⅰ マイクロ経済学Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ	現代経済システム 比較経済システム 経済政策 世界経済論 経済史 日本経済史	経済統計 数理統計学 計量経済学 経済数学	演習 (ゼミナール) 担当教員の指導とゼミ生同士の議論を通して、各自の関心と問題意識に応じて選択した専門分野の知識を積極的に吸収し一層の理解を深めるとともに、卒業論文のテーマを掘り下げて追求するための科目である。 <table border="1"> <tr> <td>EU3591/3592/3593 ゼミナールⅠ EU4591/4592/4593 ゼミナールⅡ</td> <td>EU3561 民事法特別講義・企業取引法 EU3573 Advanced EEB 1 EU3573 Advanced EEB 2</td> </tr> </table> 卒業論文	EU3591/3592/3593 ゼミナールⅠ EU4591/4592/4593 ゼミナールⅡ	EU3561 民事法特別講義・企業取引法 EU3573 Advanced EEB 1 EU3573 Advanced EEB 2	高度全学教育指定科目 以下の科目は、3～4年次に履修することにより、高度全学教育指定科目として認定する。 基礎科目 (人文社会系) 科目ナンバリングの2,3桁に記載されているコードが16 (基礎科目 人文社会系 法学・政治学) と17 (基礎科目 人文社会系 経済学・経営学) 以外の科目 基礎科目 (自然科学系) 「微分積分Ⅰ、微分積分Ⅱ、線形代数Ⅰ、線形代数Ⅱ」以外の科目 グローバル教育科目 グローバル教育科目で開講されている科目すべて イノベーション教育科目 イノベーション教育科目で開講されている科目、ただし、キャリア形成実践知(領域) YNUナンバリング1000番台の科目は、1年次の履修を推奨するため、高度全学教育指定科目に含まない。																						
経済原論 マイクロ経済学Ⅰ マイクロ経済学Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ	現代経済システム 比較経済システム 経済政策 世界経済論 経済史 日本経済史	経済統計 数理統計学 計量経済学 経済数学																												
EU3591/3592/3593 ゼミナールⅠ EU4591/4592/4593 ゼミナールⅡ	EU3561 民事法特別講義・企業取引法 EU3573 Advanced EEB 1 EU3573 Advanced EEB 2																													

LBEEP		全学教育科目													
履修レベル	学部教育科目 (科目ナンバリングコードがEUの科目) 学問分野・領域区分 (科目ナンバリングの2桁目) 1 経済学 2 グローバル経済 3 日本経済 4 金融・貿易 5 数量分析 6 法学 7 コミュニケーション文化 8 情報処理 9 演習 0 その他の領域	全学教育科目と学部教育科目との連携をはかり、学部教育が幅広い教養と学習によって支えられるようにする。													
1000番台 1～4年次	専門基礎科目 (1100番台) 社会科学に対して幅広い視野を与え、問題関心を高めることにより、学部教育科目を学習するための基礎となるために開講される。 卒業要件：8単位 (8単位のうち基礎演習2単位, 導入演習Ⅰ・Ⅱ各1単位は必修) <table border="1"> <tr> <td>EU1111 ミクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリティカル・エコノミー入門 経済と倫理</td> <td>EU1121 グローバル・エコノミー入門</td> <td>EU1131 経済学入門</td> <td>EU1161 法学入門 法哲学</td> <td>EU1181 コンピューター・リテラシー データ解析 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ</td> <td>EU1191 基礎演習 導入演習Ⅰ 導入演習Ⅱ</td> </tr> </table> <p>EU1111 経済と倫理は、EU2311経済学史を履修するにあたり、事前に履修し単位を修得しておくことを原則とする。</p>	EU1111 ミクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリティカル・エコノミー入門 経済と倫理	EU1121 グローバル・エコノミー入門	EU1131 経済学入門	EU1161 法学入門 法哲学	EU1181 コンピューター・リテラシー データ解析 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ	EU1191 基礎演習 導入演習Ⅰ 導入演習Ⅱ	専門応用科目(その他) 専門応用科目(その他)は、特殊講義及び、英語演習、ゼミナールといった演習及び、大学院共通科目からなる。 <table border="1"> <tr> <td>EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)</td> <td>EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7</td> </tr> </table>	EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)	EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7	基礎科目 (人文社会系) GE.1161 現代政治 (日本) 2単位、 GE.1161 現代政治 (国際) 2単位、 GL.1161 日本国憲法2単位、GL.1161 現代社会と法2単位、GL.1161 社会の制度を考ふる2単位から選択必修として4単位を履修する。 基礎科目 (自然科学系) 4単位を履修基準とする。経済学の学習にとって重要な科目である「GR.1211 微分積分Ⅰ・Ⅱ、GR.1211 線形代数Ⅰ・Ⅱ」の履修を推奨する。				
EU1111 ミクロ経済学入門 マクロ経済学入門 ポリティカル・エコノミー入門 経済と倫理	EU1121 グローバル・エコノミー入門	EU1131 経済学入門	EU1161 法学入門 法哲学	EU1181 コンピューター・リテラシー データ解析 データサイエンス・リテラシーⅠ データサイエンス・リテラシーⅡ	EU1191 基礎演習 導入演習Ⅰ 導入演習Ⅱ										
EU1501 関税政策と税関行政 EU1501 経済学のための数学入門 EU1502 Principles of Economics EU1502 International Political Economy EU1504 海外学修 (交換留学) EU1504 海外学修 (私費留学) EU1572 Applied Economics Intensive EU1572 英語討論 (Global Applied Economics Forum)	EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 1 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 2 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 3 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 4 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 5 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 6 EU1502 Visiting Scholar Guest Lecture 7														
2000番台 2～4年次	専門基幹科目 経済学部共通する基本的分野の科目、各学科の様々な対象領域についての科目からなり、経済学部及び各学科の基幹となる学問分野に関する科目群である。 卒業要件：20単位 (課題発見の手法2 単位及び課題分析の手法2 単位は必修とし、EU1261およびEU2261 のLBE 科目4 単位は選択必修) <table border="1"> <tr> <td>EU2211 ミクロ経済学1 ミクロ経済学2 マクロ経済学1 マクロ経済学2 経済学論1 経済学論2 現代経済システム1 現代経済システム2</td> <td>EU2221 経済学1 経済学2 経済政策1 経済政策2 EU2222 Global Economy</td> <td>EU2242 International Economics</td> <td>EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計</td> <td>EU1261 憲法Ⅰ 民法 (総則・物権) EU1291 課題発見の手法 課題分析の手法 *EU1261, 1291は1年次から履修可能</td> <td>EU2261 民法 (担保物権・債権総論) ビジネス法 刑事法</td> </tr> </table> 専門応用科目Ⅰ (2300番台) 初級レベルの専門科目である。各国各地域の歴史・制度・政治的背景を含め、グローバル化時代の経済学について広範かつバランスよく学修できるような科目から構成されている。 <table border="1"> <tr> <td>EU2311 経済学史</td> <td>EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策</td> <td>EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学</td> <td>EU2341 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策</td> <td>EU2351 ミクロデータサイエンス マクロデータサイエンス ゲーム理論 EU2353 比較経済学</td> <td>EU2361 会社法Ⅰ 国際法 憲法Ⅱ 行政法</td> </tr> </table> <p>専門基幹科目および専門応用科目Ⅰのなかには、対応する専門応用科目Ⅱの前提科目となっているものがある。対応する専門応用科目Ⅱの履修にあたり、事前に履修し単位を得ておくことを原則とする。対応関係は次の通りである。 専門基幹科目および専門応用科目Ⅰの各科目⇒「中級」を冠した専門応用科目Ⅱの各科目、Global economy⇒中級世界経済、International Economics ⇒中級国際経済学、経済数学⇒数理経済学、国際貿易政策⇒International Trade Policy、比較経済学⇒Statistical Theory and Applications.</p>	EU2211 ミクロ経済学1 ミクロ経済学2 マクロ経済学1 マクロ経済学2 経済学論1 経済学論2 現代経済システム1 現代経済システム2	EU2221 経済学1 経済学2 経済政策1 経済政策2 EU2222 Global Economy	EU2242 International Economics	EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計	EU1261 憲法Ⅰ 民法 (総則・物権) EU1291 課題発見の手法 課題分析の手法 *EU1261, 1291は1年次から履修可能	EU2261 民法 (担保物権・債権総論) ビジネス法 刑事法	EU2311 経済学史	EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策	EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学	EU2341 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策	EU2351 ミクロデータサイエンス マクロデータサイエンス ゲーム理論 EU2353 比較経済学	EU2361 会社法Ⅰ 国際法 憲法Ⅱ 行政法	EU2501 インターンシップ EU2501 地域イノベーション政策 EU2501 財務行政の現場と経済 EU2501 社会における実践体験 - 富士会メッセージ- EU2501 グローバルビジネス実践論 EU2501 経営者が語るこれからの企業戦略・イノベーションと若者へのメッセージ EU2501 キャリア形成論 EU2561 公法特別講義・憲法 EU2572 Advanced EAP A EU2572 Advanced EAP B EU2572 English for Academic Purposes (EAP) EU2573 English for Economics and Business (EEB)	2年次以降は、経済学部教育科目である EU2572 Advanced EAP A EU2572 Advanced EAP B EU2572 English for Academic Purpose (EAP) EU2573 English for Economics and Business (EEB) のうち指定された2科目4単位を必修とする。
EU2211 ミクロ経済学1 ミクロ経済学2 マクロ経済学1 マクロ経済学2 経済学論1 経済学論2 現代経済システム1 現代経済システム2	EU2221 経済学1 経済学2 経済政策1 経済政策2 EU2222 Global Economy	EU2242 International Economics	EU2251 経済数学 数理統計 計量経済学 経済統計	EU1261 憲法Ⅰ 民法 (総則・物権) EU1291 課題発見の手法 課題分析の手法 *EU1261, 1291は1年次から履修可能	EU2261 民法 (担保物権・債権総論) ビジネス法 刑事法										
EU2311 経済学史	EU2321 国際環境経済論 途上国経済 中国経済 ロシア東欧経済 国際経済史 アジア経済史 比較農業政策	EU2331 日本経済史 現代経済史 現代社会福祉 地方財政 公共経済学 労働経済学 地域経済政策 財政学	EU2341 現代外国為替論 ファイナンス 産業組織論 金融論 EU2342 国際貿易政策	EU2351 ミクロデータサイエンス マクロデータサイエンス ゲーム理論 EU2353 比較経済学	EU2361 会社法Ⅰ 国際法 憲法Ⅱ 行政法										
3000番台～ 3～4年次	専門応用科目Ⅱ (2400番台) 中級レベルの専門科目で、現代の複雑な経済関係を理解する能力を習得するために開講される。5つの専門分野 (「グローバル経済」、「現代日本経済」、「金融貿易分析」、「法と経済社会」) から構成され、LBEEP生は法と経済社会を主分野、他の一分野を副分野とする。 卒業要件：12 単位 (12 単位のうち、LBE 科目である民法 (債権各論・不法行為)、民法 (親族・相続)、知的財産法、社会保障法および分野別演習8 単位は選択必修) 法と経済社会分野から8単位、副分野から4単位 <table border="1"> <tr> <td>グローバル経済 EU2421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済学 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済 EU2422 中級世界経済 EU2423 International Communication</td> <td>現代日本経済 EU2431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済 EU2432 Language, Communication and Identity International Communication</td> <td>金融貿易分析 EU2441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級金融論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU2442 中級国際経済学 International Trade Policy</td> <td>経済数量分析 EU2451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級経済統計 経済学 中級ミクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス EU2452 Statistical Theory and Applications</td> <td>法と経済社会 EU2461 民法 (債権各論・不法行為) 民法 (親族・相続) 会社法Ⅱ 有価証券法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法</td> </tr> </table> <p>* 各科目に対応した分野別演習分野別演習では、履修済みの専門応用科目Ⅱの担当教員の指導によって、当該科目の専門的な知見への理解をさらに深めつつ、基本的には学修・研究成果を反映させた課題研究を行う。</p>	グローバル経済 EU2421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済学 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済 EU2422 中級世界経済 EU2423 International Communication	現代日本経済 EU2431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済 EU2432 Language, Communication and Identity International Communication	金融貿易分析 EU2441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級金融論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU2442 中級国際経済学 International Trade Policy	経済数量分析 EU2451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級経済統計 経済学 中級ミクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス EU2452 Statistical Theory and Applications	法と経済社会 EU2461 民法 (債権各論・不法行為) 民法 (親族・相続) 会社法Ⅱ 有価証券法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法	演習 (ゼミナール) 担当教員の指導とゼミ生同士の議論を通して、各自の関心と問題意識に応じて選択した専門分野の知識を積極的に吸収し一層の理解を深めるとともに、卒業論文のテーマを掘り下げて追求するための科目である。 EU3501 産学官連携演習Ⅰ EU4501 産学官連携演習Ⅱ 2単位が選択必修 EU3561 民事法特別講義・企業取引法 EU3573 Advanced EEB 1 EU3573 Advanced EEB 2 EU3591/3592/3593 ゼミナールⅠ EU4591/4592/4593 ゼミナールⅡ ↓ 卒業論文	高度全学教育指定科目 以下の科目は、3～4年次に履修することにより、高度全学教育指定科目として認定する。 基礎科目 (人文社会系) 科目ナンバリングの2, 3桁に記載されているコードが16 (基礎科目 人文社会系 法学・政治学) と17 (基礎科目 人文社会系 経済学・経営学) 以外の科目 基礎科目 (自然科学系) 「微分積分Ⅰ、微分積分Ⅱ、線形代数Ⅰ、線形代数Ⅱ」以外の科目 グローバル教育科目 グローバル教育科目で開講されている科目すべて イノベーション教育科目 イノベーション教育科目で開講されている科目、ただし、キャリア形成実践知(領域) YNUナンバリング1000番台の科目は、1年次の履修を推奨するため、高度全学教育指定科目に含まない。							
グローバル経済 EU2421 中級国際経済史 中級アジア経済史 中級国際環境経済学 中級比較農業政策 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済 EU2422 中級世界経済 EU2423 International Communication	現代日本経済 EU2431 中級財政学 中級公共経済学 中級労働経済学 中級現代社会福祉 中級途上国経済 中級中国経済 中級ロシア東欧経済 EU2432 Language, Communication and Identity International Communication	金融貿易分析 EU2441 中級国際金融 中級現代外国為替論 中級金融論 中級ファイナンス 中級産業組織論 EU2442 中級国際経済学 International Trade Policy	経済数量分析 EU2451 数理経済学 中級数理統計 中級計量経済学 中級経済統計 経済学 中級ミクロデータサイエンス 中級マクロデータサイエンス EU2452 Statistical Theory and Applications	法と経済社会 EU2461 民法 (債権各論・不法行為) 民法 (親族・相続) 会社法Ⅱ 有価証券法 経済法 労働法 裁判法 知的財産法 社会保障法 民事訴訟法											