経済学研究科ディプロマ・ポリシー

本学及び本研究科の理念・目的及び教育目標に基づき,経済学研究科の専門教育を通して、次の目標に到達していると認められる者に修士(経済学)の学位を授与する。

1.高度な専門性と研究力

- ・異なる専門分野にも能動的に接することで見識を広め、多様な視点から課題を捉えることができる。
- ・専門分野の理論・見識と学問的方法により、課題を分析し解決することができる。

2.協働性と倫理性

- ・多様な主体と協力して主体的かつ実践的に課題解決を図ることで新たな社会を切り開いていくことができる。
- ・専門知識を有する者としての倫理観に基づいて行動することができる。

3.地域への関心とグローバル視点

・急速に変化する国内外の社会や地域の課題に対応することができる。

4.研究科が掲げる到達目標

・創造的な解決に至った成果を正確かつ論理的に記述し、その意義を他者に対して平易に表現することができる。

	基本科目		専門科目		実践演習科目	専門研究科目
	共通科目	一般科目	専門基礎科目	専門応用科目	AMARITA	313///2011
2年	経営学関連 ロジカルシンキング	人文地理学関連地域調査法	理論経済学関連マクロ経済学	人文地理学関連 経済地理学 公法学関連 環境法	経済政策関連 エネルギー市場演習 エネルギーアナリティクス実践演習	<u>修了研究</u> <u>專門研究 II</u>
1年	 経営学関連 ロジカルシンキング 統計科学関連 石人門 紹介や入門に関わる科目 プログラム共通セミナーA プログラム共通セミナーB キャリアや進路指導に関わる科目 キャリア・デザイン・アドバンスド 	人文地理学関連 地域調査法 民事法学関連 商法 会社法 情報セキュリティ関連 情報マネジメント 知能情報学関連 Pythonを用いたデータマイニング入門1 実践的データマイニング1	マクロ経済学 ミクロ経済学 ゲーム理論 契約理論 産業組織論 開発経済学 経済学説および経済思想関連 Islamic Political Economy Islamic Law of Transactions 経済統計関連 エコノメトリクス 経済政策関連 エネルギー経済学 エネルギービジネス 公共経済および労働経済関連 財政学 金融およびファイナンス関連 ファイナンス コーポレート・ファイナンス 経営学関連 経営戦略 ビジネスモデル 商学関連 マーケティング論 会計学関連 原価計算論	 公法学関連 環境法 理論経済学関連 国際経済学 経済学説および経済思想関連 イスラーム世界論 経済統計関連 タイムシリーズアナリシス 経済政策関連 エネルギーと環境政策 エネルギーとデジタル戦略 現代中国経済 東南アジア経済 交通政策 金融およびファイナンス関連 Islamic Capital Markets 経済史関連 エネルギー経済史 現代ヨーロッパ経済論 経営学関連 グローバル・マネジメント グローバルザジネスマネジメント グローバルサプライチェインマネジメント 会計学関連 経営分析 比較会計論 		専門研究
			会計学原理 数理情報学関連 オペレーションズリサーチ 経営情報システム			