

流通情報学科カリキュラムツリー

ディプロマポリシー	DP1-1. 人文・思想、地域・歴史、社会、自然、健康および外国語に関する幅広い知識を有し、人生全般において文化的で豊かな生活を営むための教養と見識を身に付けている DP1-2. キャリアデザインおよび社会貢献に資する教養と見識を身に付けている DP2-1. 流通、物流および情報の学際領域である流通情報学に関する幅広い知識と技能を有し、経済・社会システムをデザインする能力を身に付けている DP2-2. 実践的な講座により培われた知識と技能に基づいた社会・企業における職務遂行能力を身に付けている DP3. 複雑化する社会における諸問題を発見し、情報やデータを収集・整理し、論理的に分析・解決する能力を身に付けている DP4. 多様な価値観をもつ人々と積極的に意思疎通のできるコミュニケーション力、ならびに多様な人々と協働し、包摂的で持続可能な社会に貢献する意欲と態度を身に付けている
-----------	--

4学年	必修科目 【基本科目】	DP4 4年演習 DP4 卒業研究			【DP1-1 教養科目】 【DP1-1 外国語科目】 【DP1-2 キャリア科目】 【DP1-2 教職科目】
3学年	選択科目 【専門発展科目】	DP2-1 流通政策論 I II DP2-1 物流政策論 DP2-1 ソーシャルロジスティクス DP2-1 災害とロジスティクス DP2-1 物流関係法 DP2-1 グローバルビジネス論 DP2-1 貿易実務論 I II DP2-1 組織戦略論 DP2-1 広告論 I II DP2-1 物流事業経営論 I II DP2-1 プロジェクト学習(ロジスティクス)A DP2-1 プロジェクト学習(プロダクトデザイン)	DP2-1 システム分析演習 DP2-1 システム設計演習 DP2-1 WEB デザイン演習 DP2-1 インターネット技術論 DP2-1 ソフトウェア設計論 DP2-1 オペレーションズリサーチ DP2-1 情報化社会と情報倫理 DP2-1 知的財産法	DP2-1 消費者物流論 DP2-1 Eコマース論 DP2-1 消費者行動論 I II DP2-1 情報システムとイノベーション DP2-1 マネジメントサイエンス DP2-1 先端情報科学論 DP2-1 先端情報技術論 DP2-1 流通情報学特殊講義	
	選択必修科目 【専門実践科目】	DP2-2 物流マネジメント実践講座 DP2-2 国際物流実践講座 DP2-2 地域ロジスティクス実践講座		DP2-2 IoTロジスティクス実践講座 DP2-2 ロジスティクス実践講座	
	必修科目 【基本科目】	DP4 3年演習			
2学年	選択必修科目 【専門基礎科目】	DP2-1 マーケティング論 I II DP2-1 国際マーケティング DP2-1 クリエイティブ産業論 DP2-1 ロジスティクスビジネス論 I II DP2-1 ロジスティクスシステム論 I II DP2-1 グローバルロジスティクス論 I II DP2-1 ロジスティクス管理論 I II DP2-1 経営戦略論 I II DP2-1 簿記論 I II DP2-1 交通論 I II	DP2-1 応用プログラミング I II DP2-1 データベース論 DP2-1 アルゴリズム論 DP2-1.3 データサイエンス演習	DP2-1 流通情報システム DP2-1 ロジスティクスとイノベーション DP2-1 ネットマーケティング論 DP2-1 ヒューマンインターフェイス論 DP2-1 マルチメディア・コンテンツ DP2-1 環境経済論 I II	
	選択必修科目 【専門実践科目】	DP2-2 NX(日本通運)寄付講座 I II DP2-2 全国通運連盟寄付講座 DP2-2 野村證券寄付講座	DP2-2 情報システム実践講座	DP2-2 デジタルマーケティング実践講座 DP2-2 ロジスティクス企業訪問講座	
	必修科目 【基本科目】	DP4 2年演習			
1学年	選択必修科目 【専門基礎科目】	DP2-1 流通概論 I II	DP2-1.3 基本統計学 I II DP2-1.3 プログラミング基礎 I II		
	必修科目 【専門共通科目】	DP2-1 ロジスティクス概論 I II	DP3 情報学概論 I II		
	必修科目 【基本科目】	DP4 1年演習			
			DP4 情報リテラシー演習 DP4 データリテラシー演習		
	分野	流通・物流	情報・データサイエンス	融合分野	