

政策・メディア研究科 修士課程 科目分野表(2018年度以降入学者)

分野(分野番号)		B欄 分野
研究支援科目 (01-01-01)	<p>概念構築 概念構築(GR) 概念構築(フィールドワーク論) 概念構築(ヒューマンセキュリティ) 概念構築(アカデミック・コミュニケーション手法) 概念構築(リサーチデザイン) 概念構築(戦略と制度設計) 概念構築(CB) 概念構築(EG1) 概念構築(EG2) 概念構築(CI) 概念構築(BI) 概念構築(コミュニケーション)</p> <p>先端研究 先端研究(GR) 先端研究(社会理論と開発) 先端研究(語用論) 先端研究(パブリックポリシー) 先端研究(ケースメソッド) 先端研究(CB) 先端研究(EG1) 先端研究(EG2) 先端研究(CI) 先端研究(BI) 先端研究ワークショップ(XD1) 先端研究ワークショップ(XD2) 先端研究ワークショップ(XD3) 先端研究ワークショップ(XD4) 先端研究(言語と文化) 先端研究(アジア途上地域)</p>	-
プログラム科目 (01-02-01)	<p>グローバル・ガバナンス研究(基礎) グローバル・ガバナンス研究(グローバル・ガバナンスの視点) グローバル・ガバナンス研究(グローバル化と地域変容) グローバル・イシュー・プラクティス グローバル・パートナーズ・ネットワーキング 地域戦略研究(東アジア) 地域戦略研究(北東アジア) 地域戦略研究(中華圏) 地域戦略研究(イスラーム圏) 地域戦略研究(米州) 地域戦略研究(欧州) ワールドエコノミー グローバルエコノメトリクス 東南アジア現代史 言語教育デザイン論 ITと学習環境 トランスカルチャー論 ファイナンス理論 応用ファイナンス リスクの統計分析 不動産市場分析 組織評価論 日本のビジネス ネットワークと情報経済 経営戦略特論 ポリシーマネジメント(政策形成とソーシャルイノベーション) ガバナンス論 ソーシャルビジネスと評価 意思決定モデル 地方政府のガバナンス ITビジネスとグローバル経営 組織の経営(2023年度まで) 地域情報化論 ソーシャルファイナンス(2024年度まで) キャリア開発演習 テクノロジーマネジメント論 HCI設計論 ソシオコンテンツ分析特論 ソシオセマンティクス特論 認知・脳科学論 認知意味論 スポーツ・スキルサイエンス論 心理情報解析特論 人間工学論 宇宙法 建設マネジメント論 地域環境論 都市政策 デジタルアース論 安全環境論 応用環境デザイン(建築とランドスケープのデザイン) 応用環境デザイン(都市環境のデザイン) 環境の変遷 環境デザイン・フィールド・ワークショップ 環境空間論 建築環境制御論 建築技術論 建築構成論 構造のデザイン 都市デザイン論 エネルギー政策分析 ランドスケープデザイン 環境の力学 都市空間の構成 空間モデリング特論 エンタテインメントセオリー デザインセオリー デジタルサウンドセオリー エンタテインメントコンテンツプロデュース論 インターネットの進化と可能性 システムソフトウェア ソフトウェア開発方法論 マルチメディア知識ベース構築論 情報セキュリティ論 ユビキタスコンピューティングシステム論 オブジェクト指向分析 知識発見法 自律分散協調システム論 先端分子細胞生物学 ゲノム工学実習 バイオインフォマティクスアルゴリズム ゲノムデザイン学 ゲノム医学 数理生物学 生命科学英語 生命分子ネットワーク フィールドワークA フィールドワークB フィールドワークC フィールドワークD 運動生理学・バイオメカ 高齢社会デザイン論 老年学 情報セキュリティマネジメントシステムB ネットワークシステム設計・運用管理A 個益公益のデザイン 環境フィールドワーク ソーシャルビジネスの商品開発とプロモーション 社会起業とイノベーション 社会イノベーションとデザイン ファミリービジネス論 低炭素社会設計論 環境技術システム論 環境ビジネスデザイン論 低炭素社会デザイン演習1 低炭素社会デザイン演習2 低炭素社会デザインインターンシップ 調査研究設計論 設計情報論 次世代WEBプラットフォーム論 自然言語処理システム論 ヒューマンインタフェース メディア情報学 実践コンピュータシステム 計算機アーキテクチャ 分散並列計算論 知的所有権と著作権 環境測定演習 地域創造演習 インターンシップA インターンシップB 応用環境デザイン(グリーン・アーキテクチャ・デザイン) 応用環境デザイン(総合) 持続的開発のためのアジア・太平洋イニシアティブ 個益公益のデザイン1 個益公益のデザイン2 オープンデータと組織経営 生物多様性科学特論 健康運動科学 バイオメカニクス・動作解析 老年医学・老年学 国際法務フォーラム・プログラム スペキュラティブ・デザイン ヘルスケアシステムデザイン概論 個益・公益のデザイン 生命進化の特異点 創造実践学研究法 神経コミュニケーション 芸術の対話 精神保健学 国際政治分析 東アジア国際関係論 防衛と産業イノベーション</p>	-
プログラム(併設)科目 (01-02-02)	<p>行政組織の経営 ソーシャルファイナンス 国際関係論 開発とローカリズム リスクと保険 時系列解析法 公共選択論 ベンチャー経営論 社会保障政策(医療・介護) 社会保障政策(年金・労働・福祉) ゲーム理論 ネットワーク産業論 ランドスケープエコロジー 地域計画実践論 地球環境技術論 地球環境法 地球システム エネルギー環境論 ポピュレーションダイナミクス 地球環境政策 代謝システム工学実習 メタボローム解析実習 プロテオーム解析実習 デザイン戦略(アーキテクチャ) デザイン戦略(アンビエントメディア) デザイン戦略(ビジュアルライゼーション) デザイン戦略(インタラクション) 社会起業論 ソーシャルマーケティング パブリックマネジメント 音楽の進化 日本の諸音楽 科学倫理 アイヌの言語と文化 地域と社会(米州) 語彙意味論 認知言語論 第二言語習得論 第二言語習得と外国語教育入門 地球システムA 地球システムB ポリシーマネジメント(開発とヒューマンセキュリティ) 触覚の科学と技術 ITビジネスと経営組織の革新 経営学のためのデータ分析 社会の中の科学技術概論 文化進化論 カーボンニュートラル社会デザイン 経営 組織の実証研究方法論(リサーチデザイン) 理論言語学入門(意味論・語用論):見えない意味を可視化する アルゴリズムサイエンス 大規模データシステム論</p>	-
入学前取得単位認定科目 (01-02-03)	<p>※総合政策学部・環境情報学部在籍時に修得した先取り科目(2007年度以降修得)が該当します。</p>	-
プロジェクト科目 (01-03-02)	<p>プロジェクト(※2018年度まで)、アカデミックプロジェクト <各アカデミックプロジェクトのテーマは以下のとおり></p> <p>ネイチャーポジティブ メディアとコミュニケーションの法政策 パフォーマンスとキャリア 建築領域の拡張と融合 芸術と科学 日常のなかの創造 アジアとアフリカをつなぐイニシアティブ グローバルガバナンスとリージョナルストラテジー(グローバル) グローバルガバナンスとリージョナルストラテジー(リージョナル) 気候変動・災害リスクガバナンスシステム 多言語多文化共生社会 経験の学 外国語教育デザイン「身体化デザイン」プログラム xSDG ノーベル・コンピューティンググ:AIと脳科学 ヒューマンサービスとコミュニティ プラットフォームとイノベーション コリアン・スタディーズ リーガル・プラクティス 知的都市創造 チャイナ・パースペクティブ 現代社会・文化への人文的アプローチ Internet Civilization Internet Technology 社会的共有価値の創造 発達と学習の認知メカニズム ネットワークコミュニティ1 ネットワークコミュニティ2 ネットモビリティ(社会) スマートモビリティ(技術) こころの健康・臨床心理プロジェクト 安全保障1 安全保障2 生活世界と公共性 モバイル・メソッド 先端生命科学A 先端生命科学B NEURO 地域研究から見るグローバル・ガバナンス スポーツサイエンス 第二言語習得と外国語教育の科学 言語と思考のアーキテクチャ 学際日本研究 経営学のフロンティア(2019年度まで) ラディカル・スクール・デザイン(2021年度まで) グリーンインフラストラクチャーと生態系サービス(2023年度まで) 公共政策(2023年度まで) ソフトウェアシステム(2023年度まで) モバイル・メソッド(セオリー)(2023年度まで) モバイル・メソッド(プラクティス)(2023年度まで) 知覚と心理(2023年度まで) イスラーム・プラクティス(2023年度まで) 空の構造と意匠(2023年度まで) 科学技術コミュニケーション(2023年度まで)</p>	-
特設科目(01-04-01)	<p>神経コミュニケーション(2023年度まで) グローバル・ガバナンス研究(応用研究) プロジェクトマネジメントの実践と評価 プロジェクトマネジメント論 環境デザイン特別演習 エネルギーシステム論 エネルギー環境政策分析 インターネット時代のセキュリティ管理 オープンソースシステム ITSPインターンシップ 先端IT特別講義Ⅰ 先端IT特別講義Ⅱ IT革命論 フューチャーインターネットテクノロジー:アーキテクチャと構成要素 新世代ネットワーク特論 環境デザイン特別演習1 環境デザイン特別演習2 若年者のキャリア教育 脊椎動物のボディプラン グローバル環境政策特論 大規模環境システム構築法 環境情報システム構築法 環境科学技術・政策特論 ヘルスコミュニケーション サイバーセキュリティ・ケーススタディ ネットワークセキュリティ 暗号とデータセキュリティ 国際サイバーセキュリティ ヘルスプロモーション ソフトウェアセキュリティ プライバシーと個人情報管理 情報リスク管理 サイバーリーダーシップ e-Sports論 情報セキュリティの法と政策 クリティカル・メイキング サイバーセキュリティコンサルティング技法実践 環境デザイン特別演習3 サイバーセキュリティビジネス 不動産デザイン 不動産デザイン(ミニスタジオ) インシデントレスポンス・フォレンジック 確率コンピューティング入門 デジタル戦略とアーキテクチャー 横文彦建築とアーバニズム思想 現代都市の挑戦と研究方法 不動産デザイン1 不動産デザイン2 実践演習:ビジネスモデル分析 実践演習:マーケティング技法 ESG投資とサステナブル経営 地域産官学連携実践演習<農から「生きる」を構築する> サイバーセキュリティの攻撃と防御 演劇と現代</p>	-
研究指導科目 (01-05-01)	<p>修士研究会</p>	-
修士論文1 (01-06-01)	<p>修士論文1</p>	-
修士論文2 (01-06-02)	<p>修士論文2</p>	-
修士活動報告1 (01-06-03)	<p>修士活動報告1</p>	-
修士活動報告2 (01-06-04)	<p>修士活動報告2</p>	-
塾内他研究科の科目 (01-07-01)	<p>-</p>	11
他大学研究科の科目 (01-08-01)	<p>-</p>	22
自由科目(09-01-01)	<p>アカデミック・ライティング特別演習 日本語ベーシック1 日本語ベーシック2 日本語ベーシック3 日本語ベーシック4 日本語インテンシブ1 日本語インテンシブ2 日本語インテンシブ3 日本語インテンシブ4 日本語ベーシック1(演習) 日本語ベーシック2(演習) 日本語ベーシック3(演習) 日本語ベーシック4(演習) 日本語インテンシブ初級1 日本語インテンシブ初級2 等</p>	99
※修了単位には含まれません	<p>※日本語関連科目の詳細はシラバスを確認すること。</p>	