

〔資料2〕履修モデル

総合政策科学研究科 博士課程(一貫制) 技術・革新的経営専攻 履修モデル

科学技術政策策定カリキュラムモデル

	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次
必修演習	セオリーアンドプラクティス I、II	セオリーアンドプラクティス III、IV			
演習・合同 演習			T I M特殊研究 T I M特殊研究S	T I M特殊研究 T I M特殊研究S	T I M特殊研究 T I M特殊研究S
選択必修 科目	【基礎科目I】 経済学 (X群) 確率・統計学 (Y群) 【基礎科目II】 組織とイノベーション (A群) 技術とイノベーション (A群) 組織と人間 (B群) 組織とリーダーシップ (B群) 組織調査法 (C群) バイオサイエンス (D群)	【基礎科目I】 経営学 (X群) 物理学 (Y群) 【基礎科目II】 システムダイナミクス (C群) コンピュータサイエンス (D群) 【展開科目】 公共政策I (H群) 公共政策II (H群) 公共政策III (H群)			
取得 単位数	必修4単位 選択必修16単位	必修4単位 選択必修14単位			

企業イノベーション戦略策定カリキュラムモデル

	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次
必修演習	セオリーアンドプラクティス I、II	セオリーアンドプラクティス III、IV			
演習・合同 演習			T I M特殊研究 T I M特殊研究S	T I M特殊研究 T I M特殊研究S	T I M特殊研究 T I M特殊研究S
選択必修 科目	【基礎科目I】 経営学（X群） 確率・統計学（Y群） 【基礎科目II】 技術とイノベーション（A群） 人とイノベーション（A群） 組織とネットワーク（B群） 組織とリーダーシップ（B群） 組織調査法（C群） コンピュータサイエンス（D群）	【基礎科目I】 心理学（X群） 数学（Y群） 【基礎科目II】 計量経済学（C群） ナノサイエンス（D群） 【展開科目】 企業戦略I（I群） 企業戦略II（I群） 企業戦略III（I群）			
取得 単位数	必修4単位 選択必修16単位	必修4単位 選択必修14単位			

環境政策策定カリキュラムモデル

	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次
必修科目	セオリーアンドプラクティス I、II	セオリーアンドプラクティス III、IV			
演習・合同 演習			T I M特殊研究 I、II T I M特殊研究S	T I M特殊研究 III、IV T I M特殊研究S	T I M特殊研究 V、VI T I M特殊研究S
選択必修 科目	【基礎科目I】 経済学 (X群) 確率・統計学 (Y群) 【基礎科目II】 組織とイノベーション (A群) 人とイノベーション (A群) 組織と人間 (B群) 組織とリーダーシップ (B群) 組織調査法 (C群) バイオサイエンス (D群)	【基礎科目I】 心理学 (X群) 物理学 (Y群) 【基礎科目II】 システムダイナミックス (C群) ナノサイエンス (D群) 【展開科目】 環境戦略I (J群) 環境戦略II (J群) 環境戦略III (J群)			
取得 単位数	必修4単位 選択必修16単位	必修4単位 選択必修14単位			