

2021年度 技術経営戦略学専攻 時間割

2021.10.1

		1限	2限	3限	4限	5限	6限	
曜日	学期	8:30 - 10:15	10:25 - 12:10	13:00 - 14:45	14:55 - 16:40	16:50 - 18:35	18:45 - 20:30	
月	S1			データ駆動型事業立案演習 (松尾/田中/吉田(壘)/木見田) ラウンジ講義室 (ア)		イノベーションマネジメント (野城/吉田(非)) 32講義室		
	S2							
	A1		Global Logistics (柴崎/田中/川崎) ラウンジ講義室 (レ)	Science, Technology and Public Policy (城山/ 松尾(真)/ALEMANNO Alberto) (科)(レ)(社) 国際学術総合研究棟 演習室E(1222)12階			International Intellectual Property Management (渡部)ラウンジ講義室 (社)	
	A2							
火	S1		技術・製品開発マネジメント (上村(非))ラウンジ講義室	物流マネジメントと経営 (田中/川崎/柴崎) 工8号館83号室 (レ)	Economic Development of Japan (武田) 32講義室		科学技術・産業政策論 (坂田/丸山(剛)(非)) 32講義室 (科)(社)	
	S2					グローバル生産システム (青山)工8号館84号室		
	A1		Empirical Methods in Applied Economics (吉田) ラウンジ講義室	Innovation and Entrepreneurship (各務) ラウンジ講義室 (ア)	Resilience Informatics for Innovation (古田/大澤) 32講義室 (レ)	イノベーションと知的財産 (妹尾(非)) ラウンジ講義室		
	A2							
水	S1			Quantitative Methods for Management and Policy Analysis (西野/茂木/森/グオン)工2号館211講義室 (必)(科)(社)		Web工学とビジネスモデル (松尾、森、関(非)) 工2号館211講義室 (ア)	財務・会計(杉山(慎)(非)) 工2号館211講義室 (ア)	
	S2							
	A1			Science, Technology and Public Policy (城山/ 松尾(真)(特)/ALEMANNO Alberto) (科)(レ) (社) 国際学術総合研究棟 演習室E(1222)12階	技術ロードマッピング(中島(非)) ラウンジ講義室	科学技術イノベーション政策研究 (松尾(真)/木見田/牧岡(非)他) 国際学術総合研究棟 SMBC (0413) Academic Hall	俯瞰経営学(高貴(非)/佐藤(非)) 工1号館15講義室	
	A2		スポーツ経営とイノベーション (坂田/間野(非)) ラウンジ講義室 隔年開講	Advanced Technology Management (坂田/杉山(昌)(非)) ラウンジ講義室				
木	S1				Risk and Regulatory Policy (岸本(非))(科)(レ) 法学政治学系総合教育棟305	深層学習 (松尾/岩澤) 工2号館213講義室 (ア)	企業戦略論(小松原 (非)/三谷(非)) 33講義室 (ア)	金融レジリエンス情 報学(和泉) 31講義室
	S2				資源経済システム(循環資源編) (村上)隔年開講 工3号館438号室			
	A1						技術開発組織論(野城/吉田(非)) 32講義室 隔年開講	プロジェクト演習V ~M&A・IPOを見据えたディーベック起業実践 演習~(各教員)
	A2							
金	S1		知識社会マネジメント(佐々木(非)) ラウンジ講義室	Quantitative Methods for Management and Policy Analysis (西野/茂木/森/グオン)工2号館211講義室 (必)(科)(社)			知的財産経営(渡部) ラウンジ講義室 隔週開講 (科)	
	S2			サステナブル・サービスデザイン(木見田/西野/村上) ラウンジ講義室				
	A1		Global Business Strategy and Policy (元橋) (科)(レ)(社) ラウンジ講義室	Econometric Analysis(縄田) ラウンジ講義室	Risk Management(茂木) 33講義室 (レ)		企業価値と知的財産(渡部/一色(非)) ラウンジ講義室 隔週開講	
	A2							

- (夏・集中講義) 先端エネルギー技術経営と政策(茂木)
- (夏・集中講義) データ駆動型起業演習(松尾、田中、吉田(壘)、木見田)(ア)
- (冬・集中講義) フィンテックによる金融イノベーション(茂木)(ア)
- (冬・集中講義) 人工物を創出するための理解II(太田、梅田)(精密機械工学)
- (必) 必修科目(平成25年度以降 TMI専攻修士入学者)
- (科) 科学技術政策のための科学提供科目
- (レ) レジリエンス工学教育プログラム提供科目
- (社) リーディング大学院 社会構想マネジメントを先導するグローバルリーダー養成プログラム提供科目
- (ア) 先端技術アントレプレナー養成プログラム

2021年度 技術経営戦略学専攻 授業科目一覧

2021.10.1

令和2年度以前科目名	科目名	単位	科目群	担当教員	時間割	講義室	実施	内容分類	
科学技術・産業政策論	科学技術・産業政策論	2	科目C群	坂田/丸山(剛)(非)	夏(火)6限18:45-20:30	32講義室	毎年	技術開発基礎	
技術革新学	イノベーションマネジメント	2	科目A群	野城/吉田(非)	夏(月)5限16:50-18:35	32講義室	毎年	技術開発基礎	
技術戦略論	技術・製品開発マネジメント	2	科目A群	上村(非)	夏(火)2限10:25-12:10	ラウンジ講義室	毎年	技術開発	
技術予測・技術ロードマッピング	技術ロードマッピング	2	科目A群	中島(非)	冬(水)4限14:55-16:40	ラウンジ講義室	毎年	技術開発	
技術倫理	技術開発組織論	2	科目A群	野城/吉田(非)	冬(木)5限16:50-18:35	32講義室	隔年18~	技術開発	2021年度不開講
イノベーションのための情報技術	Resilience Informatics for Innovation	2	科目A群	古田/大澤	冬(火)4限14:55-16:40	32講義室	毎年	技術開発	英語科目
	Web工学とビジネスモデル	2	科目B群	松尾/森/関(非)	夏(水)5限16:50-18:35	工2号館211	毎年	技術開発	
Technology Management	Advanced Technology Management	2	科目A群	坂田/杉山(昌)(非)	冬(水)3限13:00-14:45	ラウンジ講義室	毎年	技術開発	英語科目
リスクマネジメント	Risk Management	2	科目B群	茂木	冬(金)4限14:55-16:40	33講義室	毎年	技術開発	英語科目
産学連携とイノベーション	Innovation and Entrepreneurship	2	科目A群	各務	冬(火)3限13:00-14:45	ラウンジ講義室	毎年	技術開発	英語科目
経済学概論	Economic Development of Japan	2	科目B群	武田	夏(火)4限14:55-16:40	32講義室	毎年	経営基礎	英語科目
技術経営基礎第一	財務・会計	2	科目B群	杉山(慎)(非)	夏(水)6限18:45-20:30	工2号館211	毎年	経営基礎	
俯瞰経営学	俯瞰経営学	2	科目B群	高貴(非)/佐藤(非)	冬(火)6限18:45-20:30	工1号館15講義室	毎年	経営基礎	
	物流マネジメントと経営	2	科目B群	田中/川崎/柴崎	夏(火)3限13:00-14:45	工8号館83号室	毎年	経営	
グローバル生産システム	グローバル生産システム	1	科目B群	青山	夏(火)5限16:50-18:35	工8号館84号室	毎年	経営	
	資源経済システム(循環資源編)	1	科目C群	村上	夏(木)4限14:55-16:40	工3号館438号室	隔年	経営	
	資源経済システム(天然資源編)	1	科目C群	村上	夏(木)4限14:55-16:40	工3号館438号室	隔年	経営	2021年度不開講
戦略的意思決定論	企業戦略論	2	科目B群	小松原(非)/三谷(非)	夏(木)6限18:45-20:30	33講義室	毎年	経営	
	サステナブル・サービスデザイン	2	科目C群	木見田/西野/村上	夏(金)3-4限13:00-16:40	ラウンジ講義室	毎年	経営	
国際物流論	Global Logistics	2	科目B群	柴崎/田中/川崎	冬(月)2限 10:25-12:10	ラウンジ講義室	毎年	経営	英語科目
	Empirical Methods in Applied Economics	2	科目B群	吉田(好)	冬(火)2限 10:25-12:10	ラウンジ講義室	毎年	経営	英語科目
Global Business	Global Business Strategy and Policy	2	科目C群	元橋	冬(金)1・2限8:30-12:10	ラウンジ講義室	毎年	経営	英語科目
計量経済学演習	Econometric Analysis	2	科目B群	縄田	冬(金)3限13:00-14:45	ラウンジ講義室	毎年	経営	英語科目
	スポーツ経営とイノベーション	2	科目B群	坂田/関野(非)	冬(水)2限10:25-12:10	ラウンジ講義室	隔年	経営	2021年度不開講
リスク・影響評価論	Risk and regulatory policy	2	科目B群	岸本(非)	夏(木)4限14:55-16:40	法学政治学系 総合教育棟305	毎年	その他	英語科目、2021年度不開講
	Science, Technology and Public Policy	2	科目C群	城山/松尾(真)/ALEMANNO Alberto(非)	冬(月)3限13:00-14:45 冬(水)3限13:00-14:45	国際学術総合研究棟 演習室E(1222)12階	毎年	その他	英語科目
知財政策論	イノベーションと知的財産	2	科目C群	妹尾(非)	冬(火)5限16:50-18:35	ラウンジ講義室	毎年	知的財産経営	
知財戦略論	企業価値と知的財産	2	科目C群	渡部/一色(非)	冬(金)5・6限16:50-20:30	ラウンジ講義室	毎年隔週	知的財産経営	
知財経営論	知的財産経営	2	科目C群	渡部	夏(金)5・6限16:50-20:30	ラウンジ講義室	毎年隔週	知的財産経営	
国際知的財産マネジメント	International Intellectual Property Management	2	科目C群	渡部	冬(月)6限18:45-20:30	ラウンジ講義室	毎年	知的財産経営	英語科目
技術経営戦略学特別講義	先端エネルギー技術経営と政策	2	科目B群	茂木、他	夏学期(集中)	ラウンジ講義室(予定)	毎年	その他	日程は未定のため別途周知
	科学技術イノベーション政策研究	2	科目C群	松尾(真)/木見田/牧岡(非)	冬(水)5限16:50-18:35	国際学術総合研究棟 SMB(0413) Academic Hall	毎年	その他	
	Quantitative Methods for Management and Policy Analysis	4		西野/茂木/森/ケオン	夏(水・金)3・4限13:00-16:40	工2号館211	毎年	修士 必修	H25年度以降修士入学者必修 英語科目
	フィンテックによる金融イノベーション	2	科目A群	茂木、他	冬学期(集中)	ラウンジ講義室(予定)	毎年	その他	日程は未定のため別途周知
	深層学習	2	科目A群	松尾/岩澤	夏(木)5限16:50-18:35	工2号館213	毎年		
	金融レジリエンス情報学	1	科目B群	和泉	夏(木)6限18:45-20:30	31講義室	毎年		
知識マネジメント	知識社会マネジメント	2	科目C群	佐々木(非)	夏(金)2限10:25-12:10	ラウンジ講義室	毎年		
	データ駆動型起業演習	2	科目A群	松尾/田中/吉田(壘)/木見田	夏学期(集中)	ラウンジ講義室(予定)	毎年		
	データ駆動型事業立案演習	2	科目A群	松尾/田中/吉田(壘)/木見田	夏(月)3限13:00-14:45	ラウンジ講義室	毎年		
	人工物を創出するための理解I	2	科目C群	太田/梅田	夏学期(集中)		毎年		2021年度不開講
	人工物を創出するための理解II	2	科目C群	太田/梅田	冬学期(集中)		毎年		
	インターンシップ	1		各教員	通年		毎年	その他	履修は、技術経営戦略学専攻所属学生に限る
	プロジェクト演習I(海外研修)	1		各教員	通年		毎年	その他	〃
	プロジェクト演習II	1		各教員	通年		毎年	その他	〃
	プロジェクト演習III(レジリエンス工学特別演習)	2		元橋、各教員	通年	ラウンジ講義室	毎年	その他	〃
	プロジェクト演習IV	2		各教員	通年		毎年	その他	〃
	プロジェクト演習V	2		各教員	冬(木)6限18:45-20:30	ラウンジ講義室	毎年	その他	〃
	技術経営戦略学特別研究I	1		各教員	通年		毎年	博士	履修は、技術経営戦略学専攻所属学生に限る
	技術経営戦略学特別研究II	1		各教員	通年		毎年	博士	〃
	技術経営戦略学特別研究III	2		各教員	通年		毎年	博士	〃
	技術経営戦略学研究I	8		各教員	通年		毎年		2021年度不開講
	技術経営戦略学研究II	10		各教員	通年		毎年	博士 必修	履修は、技術経営戦略学専攻所属学生に限る

【修了要件】

修士課程：

※平成25年度から令和元年度までの入学者は、修士課程においては、Quantitative Methods for Management and Policy Analysis(4単位)、科目A群から6単位、B群から6単位、C群から2単位を含む計30単位以上履修しなければならない。

※令和元年度入学者は、以下の科目群に従う。それ以前の入学者は、入学年度の便覧で定められた科目群に従う。

A群：技術戦略史/未来社会論、科学技術・産業政策論、イノベーションマネジメント、技術・製品開発マネジメント、技術ロードマッピング、技術開発組織論、Web工学とビジネスモデル、Risk Management、Innovation and Entrepreneurship、

Advanced Technology Management、Resilience Informatics for Innovation、科学技術イノベーション政策研究、フィンテックによる金融イノベーション、人工物を創出するための理解I、人工物を創出するための理解II

B群：財務・会計、企業戦略論、経営情報システム、Econometric Analysis、俯瞰経営学、Economic Development of Japan、グローバル生産システム、Global Business Strategy and Policy、Risk and regulatory policy、

Science, Technology and Public Policy、スポーツ経営とイノベーション、先端エネルギー技術経営と政策、深層学習、金融レジリエンス情報学、データ駆動型起業演習

C群：イノベーションと知的財産、企業価値と知的財産、知的財産経営、International Intellectual Property Management、知識社会マネジメント

※令和2年度以降入学者は、修士過程においては、Quantitative Methods for Management and Policy Analysis(4単位)、科目A群から6単位、B群から6単位、C群から2単位を含む計30単位以上履修しなければならない。

博士課程：計20単位以上

※修士課程の超過単位数のうち10単位以内を博士課程に持ちこせる。