

大学院科目(博士前期・博士後期)

区分	授業科目名	対象学科	主担当教員
博士前期	プレゼンテーション	前期共通	能勢 敏明
	実践英語A	前期共通	桧山 晋
	英語プレゼンテーションA	前期共通	バロウズ クリスチャン
	風土・文化構造論	前期共通	高橋 秀晴
	科学技術と倫理	前期共通	鈴木 祐丞
	感性情報と環境の心理	前期共通	渡部 諭
	地域社会と家族	前期共通	小松田 儀貞
	生体情報と運動の生理	前期共通	内山 応信
	フィールドワークA	前期共通	教務委員長
	フィールドワークB	前期共通	教務委員長
	知的所有権論A	前期共通	松本 真一
	標準化論A	前期共通	長谷川 兼一
	信頼性工学A	前期共通	板垣 直行
	失敗工学A	前期共通	小谷 光司
	インターンシップ(インターンシップⅠ)	前期共通	インターンシップ 委員長
	固体力学	機械専攻	邱 建輝
	先端材料学特論	機械専攻	尾藤 輝夫
	機械構成論	機械専攻	野村 光由
	超精密加工学	機械専攻	鈴木 庸久
	応用有限要素解析	機械専攻	水野 衛
	熱工学特論	機械専攻	大上 泰寛
	流体力学特論	機械専攻	石本 志高
	プラズマ工学	機械専攻	杉本 尚哉
	計算力学特論	機械専攻	佐藤 明
	弾性波動論	機械専攻	伊藤 伸
	エネルギーシステム学特論	機械専攻	須知 成光
	燃焼工学	機械専攻	鶴田 俊
	高度数値シミュレーション学	機械専攻	須知 成光
	制御工学特論	機械専攻	佐藤 俊之
	ロボット工学特論	機械専攻	下井 信浩
	機械知能学特論	機械専攻	間所 洋和
	三次元CAD運用論	機械専攻	高橋 武彦
	知能化機械設計論	機械専攻	富岡 隆弘
	メカトロニクス特論	機械専攻	齋藤 直樹
	コンピュータビジョン特論	機械専攻	佐藤 和人
	バイオエンジニアリング特論	機械専攻	齋藤 敬
	機械知能システム学専門セミナー	機械専攻	専攻長
	機械知能システム学特別研究	機械専攻	専攻長
	電磁理論特論	電子専攻	高山 正和
	地球電磁環境論	電子専攻	戸花 照雄
	環境電磁工学	電子専攻	戸花 照雄
	通信システム特論	電子専攻	磯田 陽次
	システム制御工学特論	電子専攻	徐 粒
	エネルギー変換工学特論	電子専攻	高山 正和
	デジタル信号処理特論	電子専攻	陳 国躍
	音響情報工学	電子専攻	高根 昭一
	数値解析学特論	電子専攻	廣田 千明
	情報ネットワーク特論	電子専攻	飯田 一朗
	情報数理論	電子専攻	草苅 良至
	自然言語処理	電子専攻	堂坂 浩二
	固体物性工学特論	電子専攻	山口 博之
	半導体材料・プロセス工学	電子専攻	小谷 光司
	光機能デバイス工学	電子専攻	能勢 敏明
	電子デバイス工学特論	電子専攻	本間 道則
	計測学特論	電子専攻	岡本 洋
	電子情報システム学専門セミナー	電子専攻	専攻長
	電子情報システム学特別研究	電子専攻	専攻長
	画像情報学特論	電子専攻	石井 雅樹

博士前期	音信号処理特論	電子専攻	西口 正之	
	パターン認識特論	電子専攻	猿田 和樹	
	数理最適化特論	電子専攻	松下 慎也	
	地盤工学	建築専攻	カルロス・クアドラ	
	基礎設計論	建築専攻	カルロス・クアドラ	
博士前期	塑性設計学	建築専攻	西田 哲也	
	大架構設計論	建築専攻	西田 哲也	
	先端材料学	建築専攻	板垣 直行	
	木質構造設計論	建築専攻	板垣 直行	
	都市防災学	建築専攻	浅野 耕一	
	都市計画学	建築専攻	山口 邦雄	
	都市・建築設計論	建築専攻	込山 敦司	
	視環境・色彩計画学	建築専攻	松本 真一	
	環境設計論	建築専攻	長谷川 兼一	
	都市環境論	建築専攻	長谷川 兼一	
	都市・建築史論	建築専攻	山口 邦雄	
	都市・建築設計(演習)A	建築専攻	専攻長	
	都市・建築設計(演習)B	建築専攻	専攻長	
	都市・建築設計(演習)C	建築専攻	専攻長	
	建築インターンシップ研修A	建築専攻	専攻長	
	建築インターンシップ研修B	建築専攻	専攻長	
	建築環境システム学専門セミナー	建築専攻	専攻長	
	建築環境システム学特別研究	建築専攻	専攻長	
	建築プロジェクト実習	建築専攻	専攻長	
	建築振動論	建築専攻	菅野 秀人	
	応用確率統計特論	経営専攻	木村 寛	
	経営数理解析特論	経営専攻	星野 満博	
	環境リスク管理技術特論	経営専攻	金澤 伸浩	
	製品技術システム特論	経営専攻	菊地 英治	
	社会経済学特論	経営専攻	嶋崎 善章	
	経営情報システム特論	経営専攻	上原 宏	
	会計システム論	経営専攻	朴 元熙	
	応用情報処理特論	経営専攻	嶋崎 真仁	
	経営学特論	経営専攻	宮本 道子	
	現役社長の講話Ⅰ	経営専攻	嶋崎 真仁	
	経営改善実践	経営専攻	嶋崎 真仁	
	経営システム工学専門セミナー	経営専攻	専攻長	
	経営システム工学特別研究	経営専攻	専攻長	
	分析化学特論	経営専攻	川島 洋人	
	ライフサイクルプランニング基礎	LCD専攻	金澤 伸浩	
	ライフサイクルデザイン製品技術論	LCD専攻	菊地 英治	
	環境型生産管理論	経営・LCD	嶋崎 真仁	
	ライフサイクルアセスメント	LCD専攻	梁 瑞録	
	音環境工学	LCD専攻	高根 昭一	
	環境・エネルギー工学	LCD専攻	熊谷 誠治	
	ライフサイクルデザイン工学セミナー	LCD専攻	LCD専攻長	
	ライフサイクルデザイン工学特別研究	LCD専攻	LCD専攻長	
	博士後期	ベンチャービジネス特論	後期共通	嶋崎 真仁
		ベンチャー企業論	後期共通	高橋 哲生
		実践英語B	後期共通	桧山 晋
		英語プレゼンテーションB	後期共通	バロウズ クリスチャン
		知的所有権論B	後期共通	松本 真一
標準化論B		後期共通	長谷川 兼一	
信頼性工学B		後期共通	板垣 直行	
失敗工学B		後期共通	小谷 光司	
総合システム科学特別講義		後期共通	松本 真一	
総合システム科学特別研修		後期共通	松本 真一	
システム設計論Ⅰ		後期専門	磯田 陽次	
システム設計論Ⅱ		後期専門	松本 真一	
システム設計演習(防災システム)		後期専門	下井 信浩	
システム設計演習(高齢化社会対応システム)		後期専門	下井 信浩	
システム設計演習(生態系システムデザイン)		後期専門	高山 正和	
システムシミュレーション		後期専門	佐藤 明	
材料構造システム論		後期専門	邱 建輝	

博士後期	熱流体知能化システム論	後期専門	石本 志高
	生体知能化システム論	後期専門	富岡 隆弘
	電子システム論	後期専門	徐 粒
	情報システム論	後期専門	陳 国躍
	電子デバイスシステム論	後期専門	能勢 敏明
	建築環境計画論	後期専門	松本 真一
	建築構造構成論	後期専門	西田 哲也
	都市環境制御論	後期専門	浅野 耕一
	システムマネジメント論	後期専門	嶋崎 真仁
	博士後期	資源環境システム論	後期専門
総合システム科学特別研究		後期専門	松本 真一

※秋田大学開講講義については、秋田大学WEBシラバスから確認すること(「a-net」)