

全 研 究 科

○授業科目及び教員組織

博士前期課程

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者	
		1年	2年			
全 研 究 科 共 通 科 目	英語プレゼンテーション特論	2		教 授	Ph.D.	三 浦 香 織
	英語ディスカッション特論 (CriticalTopics)	2		准 教 授	Ph.D.	BOVEE, Nicholas
	基盤能力特論	2		教 授 兼 任 講 師 (新潟国際情報大学教授)	博 士 (学 術) 博 士 (理 学) 博 士 (商 学)	大 方 優 子 石 田 俊 一 高 井 透
	プロジェクト実践演習A	2		教 授 教 授 教 授 教 授 教 授 教 授 教 授 准 教 授 准 教 授 准 講 師 准 講 師	商 学 博 士 博 士 (工 学) 博 士 (工 学) 博 士 (学 術) 博 士 (経 済 学) 博 士 (芸 術 工 学)	安 熙 卓 稲 健 太 郎 牛 永 宣 博 子 大 見 方 優 子 澤 田 英 司 真 島 猛 彦 柴 村 毅 之 岩 田 敦 則 佐 藤 昭 子 加 来 井 祐 桜 本 泰 英 国 石 佑 一 郎 永 嶋 さ ゆ り
	プロジェクト実践演習B	2		教 授 教 授 教 授 教 授 教 授 教 授 教 授 准 教 授 准 教 授 准 講 師 准 講 師	商 学 博 士 博 士 (工 学) 博 士 (工 学) 博 士 (学 術) 博 士 (経 済 学) 博 士 (芸 術 工 学)	安 熙 卓 稲 健 太 郎 牛 永 宣 博 子 大 見 方 優 子 澤 田 英 司 真 島 猛 彦 柴 村 毅 之 岩 田 敦 則 佐 藤 昭 子 加 来 井 祐 桜 本 泰 英 国 石 佑 一 郎 永 嶋 さ ゆ り
	プロジェクト実践演習C	4		教 授 教 授 教 授 教 授 教 授 教 授 教 授 准 教 授 准 教 授 准 講 師 准 講 師	商 学 博 士 博 士 (工 学) 博 士 (工 学) 博 士 (学 術) 博 士 (経 済 学) 博 士 (芸 術 工 学)	安 熙 卓 稲 健 太 郎 牛 永 宣 博 子 大 見 方 優 子 澤 田 英 司 真 島 猛 彦 柴 村 毅 之 岩 田 敦 則 佐 藤 昭 子 加 来 井 祐 桜 本 泰 英 国 石 佑 一 郎 永 嶋 さ ゆ り
	生徒指導・進路指導特論	2		教 授		高 松 勝 也
	学校心理学特論	2		教 授		高 松 勝 也

(注) 1. 担当教員及び授業科目等は、一部変更があり得る。

国際文化研究科

○授業科目及び教員組織

国際文化専攻 博士前期課程

○研究指導教員

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者	
		1年	2年			
共通科目	英語文献リーディングⅠ	2		教授	Ph.D.	河野賢司 三浦香織
	英語文献リーディングⅡ	2		教授	Ph.D.	河野賢司 三浦香織
	英語プレゼンテーションⅠ	2		教授	Ph.D.	三浦香織 CARTER, Peter
	英語プレゼンテーションⅡ	2		教授	Ph.D.	三浦香織 CARTER, Peter
国際文化研究分野	国際文化研究演習Ⅰ	4		教授	博士(文学)	○呉 紅 華
				教授	博士(学術)	○酒井 順一郎
				教授	博士(文学)	○末松 剛
				教授	博士(歴史民俗資料学)	○須永 敬
				教授		○河野 賢司
				教授	博士(学術) ※	○片桐 康宏
				教授	博士(文学)	○志水 智子
				教授	博士(教育学)	○松原 岳行
	教授	Ph.D.	○三浦 香織			
	教授	博士(文学)	○宮崎 裕子			
	教授	博士(文学)	○李 泰 勲			
	国際文化研究演習Ⅱ	4		教授	博士(文学)	○呉 紅 華
				教授	博士(学術)	○酒井 順一郎
				教授	博士(文学)	○末松 剛
教授				博士(歴史民俗資料学)	○須永 敬	
教授					○河野 賢司	
教授				博士(学術) ※	○片桐 康宏	
教授	博士(文学)	○志水 智子				
教授	博士(教育学)	○松原 岳行				
教授	Ph.D.	○三浦 香織				
教授	博士(文学)	○宮崎 裕子				
教授	博士(文学)	○李 泰 勲				
日本・アジア歴史研究 (日本前近代史)	4		教授	博士(文学)	末松 剛	
日本・アジア歴史研究 (アジア民族問題・歴史)	4		准教授	博士(文学)	内田 直文	
日本・アジア歴史研究 (東アジア交流史)	4		教授	博士(文学)	李 泰 勲	
日本・アジア文学研究 (日本中古文学)	4		教授	博士(文学)	宮崎 裕子	
日本・アジア文学研究 (日本近世文学)	4				(未定)	
日本・アジア文学研究 (日本近代文学)	4				(未定)	

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者	
		1年	2年			
国 際 文 化 研 究 分 野	日本・アジア文学研究 (中国語文学)	4		教 授	博 士(文 学)	呉 紅 華
	日本・アジア文学研究 (朝鮮近代文学)	4				(未 定)
	日本・アジア言語研究 (中世日本語論)	4				(未 定)
	日本・アジア言語研究 (韓国語論)	4				(未 定)
	日本・アジア総合研究 (日本語教育史)	4		教 授	博 士(学 術)	酒 井 順一郎
	日本・アジア総合研究 (教育文化交流史)	4		教 授	博 士(学 術)	酒 井 順一郎
	日本・アジア総合研究 (東アジア文化論)	4		教 授	博 士(文 学)	李 泰 勲
	日本・アジア総合研究 (民俗学)	4		教 授	博士(歴史民俗資料学)	須 永 敬
	アジア言語文献読解Ⅰ	2		教 授 教 授	博 士(文 学) 博 士(文 学)	呉 紅 華 李 泰 勲
	アジア言語文献読解Ⅱ	2		教 授 教 授	博 士(文 学) 博 士(文 学)	呉 紅 華 李 泰 勲
	欧米文学研究 (英米文学)	4		教 授	博 士(文 学)	志 水 智 子
	欧米文学研究 (アイルランド文学)	4		教 授		河 野 賢 司
	欧米思想研究 (ドイツ思想)	4		教 授	博 士(教育学)	松 原 岳 行
	欧米思想研究 (フランス思想)	4				(未 定)
	欧米総合研究 (アメリカ歴史・政治研究)	4		教 授	博 士(学 術)	片 桐 康 宏
	欧米歴史研究 (ヨーロッパ史)	4				(未 定)
	欧米言語研究 (生成文法理論・統語論研究)	4		教 授	Ph.D.	三 浦 香 織
	欧米言語研究 (教育学英語教授法)	4		教 授		CARTER, Peter
	欧米言語文献読解Ⅰ	2		教 授 教 授	Ph.D.	河 野 賢 司 三 浦 香 織
	欧米言語文献読解Ⅱ	2		教 授 教 授	Ph.D.	河 野 賢 司 三 浦 香 織
教育学研究 (教育経営論)	4				(未 定)	
教育学研究 (教育環境論)	4				(未 定)	
教育学研究 (教育哲学)	4		教 授	博 士(教育学)	松 原 岳 行	
教育学研究 (教育史)	4				(未 定)	
生涯学習特論	2		特 任 教 授	博 士(文 学)	緒 方 泉	
教育実践特論	2				(未 定)	
学校医療特論	2				(未 定)	
学校発達心理学特論	2		准 教 授		命 婦 恭 子	
教育臨床心理学特論	2				(未 定)	
教育心理アセスメント特論	2				(未 定)	
学校カウンセリング特論	2		教 授		高 松 勝 也	
教育心理アセスメント実習		2	教 授	博 士(学 術)	森 川 友 子	
学校カウンセリング実習		2			(未 定)	

○履修方法等

- ① 学生は、「研究演習」を担当する教員を研究指導教員とし、授業科目の選択、論文の作成及びその他研究全般について指導を受けるものとする。
- ② 学生は、2年以上在学し、以下の方法で所定の単位を修得するものとする。ただし、特に優れた業績をあげた者の在学期間は、1年以上在学すれば足りるものとする。

a. 「国際文化研究分野」

研究指導教員（以下「指導教員」という。）の演習科目8単位、講義科目4単位、及び同一研究分野の講義科目12単位を含む講義科目16単位以上及び共通科目から2単位以上、合計30単位以上を修得するものとする。なお、臨床心理学研究分野の必修科目及び選択必修科目E群の授業科目は履修できないものとする。

b. 「臨床心理学研究分野」

指導教員の演習科目8単位を含む必修科目24単位、選択必修科目（A群～E群）の各群からそれぞれ2単位以上、計10単位以上、さらに全研究分野の講義科目から4単位以上、合計38単位以上を修得するものとする。ただし、公認心理師の受験資格を得るためには、次表に掲げる授業科目の単位を修得するものとする。

授 業 科 目	単 位
臨床心理査定演習Ⅰ（心理的アセスメントに関する理論と実践）	2
臨床心理面接特論Ⅰ（心理支援に関する理論と実践）	2
発達心理臨床学特論（福祉分野に関する理論と支援の展開）	2
犯罪心理学特論（司法・犯罪分野に関する理論と支援の展開）	2
精神医学特論（保健医療分野に関する理論と支援の展開）	2
キャリアカウンセリング特論（産業・労働分野に関する理論と支援の展開）	2
教育分野に関する理論と支援の展開	2
家族心理学特論（家族関係・集団・地域社会における心理支援に関する理論と実践）	2
心の健康教育に関する理論と実践	2
心理実践実習Ⅰ	3
臨床心理実習Ⅰ（心理実践実習ⅡA）	1
心理実践実習ⅡB	6

- ③ 全研究科共通科目を10単位を限度として修了に必要な単位に加えることができる。
- ④ 指導教員が教育上有益と認めるときは、他の大学院、専門職大学院、他研究科及び基礎となる学部の授業科目の履修を認めることができる。なお、修了に必要な単位として認定することができる単位は、4単位以内とし、前③の全研究科共通科目と合わせて10単位以内とする。

経済・ビジネス研究科

○授業科目及び教員組織

博士前期課程 共通科目

○研究指導教員

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者	
		1年	2年			
基 礎 科 目	経済理論特講	2		教 准 授 准 教 授	博 士 (経済学) 博 士 (経済学)	関 根 順 一 金 崎 雅 之
	経済・経営思想特講	2				(未 定)
	経済・経営史特講	2		教 授 教 授	博 士 (文 学) 博 士 (経済学)	大 宅 明 美 加 藤 要 一
	経済政策特講	2		教 授 教 授 准 教 授	博 士 (経済学) 博 士 (理 学) 博 士 (農 学)	萱 沼 美 香 芳 賀 博 文 宮 野 俊 明 外 園 智 史
	国際経済特講	2		教 授 教 授 教 授	博 士 (経済学) 博 士 (経済学)	岡 本 哲 史 土 井 一 生 中 原 裕 美 子
	経済・経営統計特講	2		准 教 授 准 教 授	博 士 (農 学) 博 士 (経済学)	外 園 智 史 黒 木 宏 一
	ファイナンス特講	2		教 授 教 授	博 士 (経営学) 博 士 (経済学)	船 岡 健 太 下 田 真 也
	地域学特講	2		教 授 教 授 准 教 授	博 士 (法 学) 博 士 (商 学) 博 士 (芸術工学)	宗 像 優 典 横 井 克 希 岡 田 世 子 佐 藤 忠 文
	地域づくり特講	2		教 准 授 准 教 授	博 士 (工 学)	高 野 祥 一 行 平 真 也 瑞 慶 山 大
	インターンシップ	2		教 授 教 授 准 教 授	商 学 博 士 博 士 (法 学) 博 士 (工 学)	安 熙 卓 宗 像 優 行 平 真 也
	観光学特講	2		教 授 教 授	博 士 (学 術) 博 士 (社会学)	大 方 優 子 千 相 哲
	地域観光特講	2		教 授		室 岡 祐 司
	会計学特講	2		教 授 教 授 准 教 授	博 士 (経済学) 博 士 (経営法) 博 士 (経営学)	浅 川 哲 郎 奥 蘭 幸 彦 園 弘 子 魏 巍
	マーケティング特講	2		教 准 授 准 教 授	博 士 (政策・メディア) 博 士 (商 学)	藤 井 資 子 侯 聡 聡
	経営学特講	2		教 授 教 授 教 授	博 士 (経営学) 博 士 (学 術) 經 済 学 博 士	郭 智 雄 西 村 香 織 文 言
	経営戦略特講	2		教 授 教 授	經 済 学 博 士 博 士 (経営学)	文 言 二 木 下 耕
	異文化マネジメント特講	2		教 授	博 士 (経営情報学)	永 田 浩 一
	情報処理特講	2		教 准 授 准 教 授	博 士 (情報工学) Ph.D.	福 永 良 浩 BOVEE, Nicholas

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者	
		1年	2年			
基礎科目 科 留 目 学 生	流通システム特講	2		准 教 授	博 士 (経済学)	魏 鍾 振
	租税法特講	2		教 授	博 士 (経済学)	浅 川 哲 郎
				教 授	博 士 (経営法)	堺 貴 晴
	ソーシャル・イノベーション特講	2				(未 定)
	スポーツマネジメント特講	2		教 授	博 士 (学 術)	萩 原 悟 一
	日本語経済特講	2			博 士 (環 境 学)	(未 定)
教 授					牟 田 正 人	

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者		
		1年	2年				
専 門 科 目	研 究 科 目	経済理論研究	2		教 授	博 士 (経済学)	関 根 順 一
		政治経済学研究	2				(未 定)
		経済・社会思想研究	2				(未 定)
		日本経済史研究	2				(未 定)
		西洋経済史研究	2		教 授	博 士 (文 学)	大 宅 明 美
		統計・計量研究	2		准 教 授	博 士 (農 学)	外 園 智 史
					准 教 授	博 士 (経済学)	黒 木 宏 一
		農業経済学研究	2		准 教 授	博 士 (農 学)	外 園 智 史
		金融論研究	2		教 授	博 士 (経済学)	下 田 真 也
		財政学研究	2		教 授		宮 野 俊 明
					准 教 授	博 士 (経済学)	金 崎 雅 之
		経済・社会政策研究	2		教 授	博 士 (経済学)	萱 沼 美 香
	目 野	国際・経済発展論研究	2		教 授	博 士 (経済学)	岡 本 哲 史
					教 授	博 士 (経済学)	中 原 裕 美 子
		環境政策研究	2		教 授	博 士 (理 学)	芳 賀 博 文
					教 授	博 士 (法 学)	宗 像 優
					教 授	博 士 (経済学)	澤 田 英 司
		租税法研究	2		教 授	博 士 (経済学) 博 士 (経営法)	浅 川 哲 郎
	セ ミ ナ ー	経済理論セミナー	2		教 授	博 士 (経済学)	関 根 順 一
		政治経済学セミナー	2				(未 定)
		経済・社会思想セミナー	2				(未 定)
		日本経済史セミナー	2		教 授	博 士 (経済学)	加 藤 要 一
		西洋経済史セミナー	2		教 授	博 士 (文 学)	大 宅 明 美
		統計・計量セミナー	2		准 教 授	博 士 (農 学)	外 園 智 史
				准 教 授	博 士 (経済学)	黒 木 宏 一	
農業経済学セミナー		2		准 教 授	博 士 (農 学)	外 園 智 史	
金融論セミナー		2		教 授	博 士 (経済学)	下 田 真 也	
財政学セミナー		2		准 教 授	博 士 (経済学)	金 崎 雅 之	
経済・社会政策セミナー		2		教 授	博 士 (経済学)	萱 沼 美 香	
国際・経済発展論セミナー		2		教 授	博 士 (経済学)	岡 本 哲 史	
			教 授	博 士 (経済学)	中 原 裕 美 子		

区分		授業科目	単位		職名	担当者		
			1年	2年				
専門科目	セミナー科目	環境政策セミナー	2		教授 教授 教授	博士(理学) 博士(法学) 博士(経済学)	芳賀博文 宗像優 澤田英司	
		租税法セミナー	2		教授	博士(経済学) 博士(経営法)	浅川哲郎	
	課題研究科目・演習科目	経済 演習 1	経済課題研究 1		2	教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授	博士(経済学) 博士(経営法) 博士(文学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(理学) 博士(経済学)	○浅川哲郎 ○大宅明美 ※○岡本哲史 ○萱沼美香 ○関根順一 ○中原裕美子 ○芳賀博文 ○澤田英司 ○下田真也 ○金崎雅之
			経済学演習 1			教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授	博士(経営学) 博士(経営法) 博士(文学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(理学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(経済学)	○浅川哲郎 ○大宅明美 ※○岡本哲史 ○萱沼美香 ○関根順一 ○中原裕美子 ○芳賀博文 ○澤田英司 ○下田真也 ○金崎雅之
			経済課題研究 2		2	教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授	博士(経済学) 博士(経営法) 博士(文学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(理学) 博士(経済学) 博士(経済学)	○浅川哲郎 ○大宅明美 ※○岡本哲史 ○萱沼美香 ○関根順一 ○中原裕美子 ○芳賀博文 ○澤田英司 ○下田真也 ○金崎雅之
			経済学演習 2			教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授	博士(経営学) 博士(経営法) 博士(文学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(理学) 博士(経済学) 博士(経済学) 博士(経済学)	○浅川哲郎 ○大宅明美 ※○岡本哲史 ○萱沼美香 ○関根順一 ○中原裕美子 ○芳賀博文 ○澤田英司 ○下田真也 ○金崎雅之
			准教授			准教授	博士(経営学)	○金崎雅之
			准教授			准教授	博士(経営学)	○黒木宏一
			准教授			准教授	博士(農学)	○外園智史

区分	授業科目	単位		職名	担当者		
		1年	2年				
専攻 地域づくり 科目	研究 科目	地域政策研究	2		教授	博士(法学) 宗像 優	
		地域マネジメント研究	2		教授	博士(公共政策学) 山下 永子	
		地域産業研究	2		教授	博士(商学)	横井 克典
					准教授	博士(工学)	行平 真也
		地域社会研究	2		准教授	博士(芸術工学)	佐藤 忠文
		地域法制研究	2		教授		高野 祥一
	教授					岡田 希世子	
	准教授		瑞慶山 広大				
	セ ミ ナ ー 科 目	地域政策セミナー	2		教授	博士(法学) 宗像 優	
		地域マネジメントセミナー	2		教授	博士(公共政策学) 山下 永子	
		地域産業セミナー	2		教授	博士(商学)	横井 克典
					准教授	博士(工学)	行平 真也
		地域社会セミナー	2		准教授	博士(芸術工学)	佐藤 忠文
		地域法制セミナー	2		教授		高野 祥一
	教授					岡田 希世子	
	准教授		瑞慶山 広大				
	科 分 野 課 題 研 究 科 目 ・ 演 習 科 目	地域づくり 課題研究 1 地域づくり 演習 1	2		教授	博士(法学)	○宗像 優
					教授	博士(公共政策学)	○山下 永子
教授					博士(商学)	○横井 克典	
教授						○高野 祥一	
教授						○岡田 希世子	
准教授					博士(工学)	○行平 真也	
准教授			○瑞慶山 広大				
准教授		博士(芸術工学)	○佐藤 忠文				
地域づくり 課題研究 2 地域づくり 演習 2		2		教授	博士(法学)	○宗像 優	
				教授	博士(公共政策学)	○山下 永子	
				教授	博士(商学)	○横井 克典	
				教授		○高野 祥一	
	教授				○岡田 希世子		
	准教授			博士(工学)	○行平 真也		
准教授		○瑞慶山 広大					
准教授	博士(芸術工学)	○佐藤 忠文					

(注) 1. 担当教員及び授業科目等は、一部変更があり得る。
 2. ※の教員は、残り任期の関係上、修了までの研究指導はできない。
 ※の教員を志望する際は、事前に大学院事務室に相談すること。

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者			
		1年	2年					
専 門 科 目	ビ ジ ネ ス ・ 会 計 ・ 観 光 分 野	研 究 科 目 セ ミ ナ ー 科 目	マーケティング研究	2		教 授 准 教 授	博士(政策・メディア) 博士(商学)	藤 井 資 子 侯 聡 聡
			広告戦略研究	2				(未定)
			流通システム研究	2		准 教 授	博 士(経済学)	魏 鍾 振
			リスクマネジメント研究	2				(未定)
			観光学研究	2		教 授	博 士(学 術)	大 方 優 子
			観光統計・経済学研究	2		教 授	博 士(学 術)	金 城 盛 彦
			観光産業研究	2		教 授		室 岡 祐 司
			ホスピタリティ・ビジネス研究	2				(未定)
			財務会計研究	2		教 授 准 教 授	博 士(経営学)	奥 蘭 幸 彦 魏 巍
			原価管理研究	2		教 授 (兼任)	博 士(経済学) 博 士(経営法)	浅 川 哲 郎
			企業税務研究	2		教 授	博 士(商 学)	堺 貴 晴
			会計情報システム研究	2				(未定)
			会計学研究	2		教 授		園 弘 子
			スポーツマーケティング研究	2		教 授	博 士(学 術) 博 士(環境学)	萩 原 悟 一
			マーケティングセミナー	2		教 授 准 教 授	博士(政策・メディア) 博士(商学)	藤 井 資 子 侯 聡 聡
			広告戦略セミナー	2				(未定)
			流通システムセミナー	2		准 教 授	博 士(経済学)	魏 鍾 振

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者
		1年	2年		
専 門 科 目	セ ミ ナ ー ビ ジ ネ ス ・ 会 計 課 題 研 究 科 分 野 演 習 科 目	リスクマネジメントセミナー	2		(未定)
		観光学セミナー	2	教 授	博士(学術) 大方優子
		観光統計・経済分析セミナー	2	教 授	博士(学術) 金城盛彦
		観光産業セミナー	2	教 授	室岡祐司
		ホスピタリティ・ビジネスセミナー	2		(未定)
		財務会計セミナー	2	教 授 准 教 授	奥 藺 幸 彦 魏 巍
		原価管理セミナー	2	教 授 (兼任)	博士(経済学) 博士(経営法) 浅川哲郎
		企業税務セミナー	2	教 授	博士(商学) 堺 貴 晴
		会計情報システムセミナー	2		(未定)
		会計学セミナー	2	教 授	園 弘 子
		スポーツマーケティングセミナー	2	教 授	博士(学術) 博士(環境学) 萩原悟一
		現代ビジネス課題研究1		2	教 授 教 授 教 授 教 授
	現代ビジネス演習1		2	教 授 教 授 准 教 授 准 教 授	博士(政策・メディア) ○藤井資子 博士(商学) ○堺 貴 晴 博士(経済学) ○魏 鍾 振 博士(経営学) ○魏 巍
	現代ビジネス課題研究2		2	教 授 教 授 教 授 教 授	博士(学術) ○大方優子 ○奥藺幸彦 ○園弘子 ○室岡祐司
	現代ビジネス演習2		2	教 授 教 授 准 教 授 准 教 授	博士(政策・メディア) ○藤井資子 博士(商学) ○堺 貴 晴 博士(経済学) ○魏 鍾 振 博士(経営学) ○魏 巍
	マ ネ ジ メ ン ト 分 野 研 究 科 目	経営管理研究	2	教 授	経済学博士 文 言
		企業財務研究	2	教 授 教 授	浦野倫平 博士(経営学) 船岡健太 牟田正人
		人的資源管理研究	2	教 授	商学博士 安 熙 卓
		国際経営研究	2	教 授	土井一生
経営情報研究		2	教 授 教 授	理学博士 孫 宏 傑 博士(情報工学) 福永良浩	

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者			
		1年	2年					
専 門 科 目	研 究 科 目	国際・地域経営研究	2		教 授 (兼任) 兼 任 講 師 (新潟国際情報大学教授)	博 士 (経済学) 博 士 (商 学)	中 原 裕 美 子 高 井 透	
		経営学研究	2		教 授	博 士 (学 術)	西 村 香 織	
		経営戦略研究	2		教 授	博 士 (経営学)	木 下 耕 二	
		異文化マネジメント研究	2		教 授	博 士 (経営情報学)	永 田 浩 一	
		ビジネス・イノベーション研究	2				(未 定)	
		スポーツマネジメント研究	2		教 授	博 士 (学 術) 博 士 (環境学)	萩 原 悟 一	
	セ ミ ナ ー 科 目	経営管理セミナー	2		教 授	経 済 学 博 士	文 言	
		企業財務セミナー	2		教 授 教 授		浦 野 倫 平 牟 田 正 人	
		人的資源管理セミナー	2		教 授	商 学 博 士	安 熙 卓	
		国際経営セミナー	2		教 授		土 井 一 生	
		経営情報セミナー	2		教 授 教 授	理 学 博 士 博 士 (情報工学)	孫 宏 傑 福 永 良 浩	
		国際・地域経営セミナー	2		教 授 (兼任) 兼 任 講 師 (新潟国際情報大学教授)	博 士 (経済学) 博 士 (商 学)	中 原 裕 美 子 高 井 透	
		経営学セミナー	2		教 授	博 士 (学 術)	西 村 香 織	
		経営戦略セミナー	2		教 授	博 士 (経営学)	木 下 耕 二	
		異文化マネジメントセミナー	2		教 授	博 士 (経営情報学)	永 田 浩 一	
		ビジネス・イノベーションセミナー	2				(未 定)	
		スポーツマネジメントセミナー	2		教 授	博 士 (学 術) 博 士 (環境学)	萩 原 悟 一	
		分 野	課 題 研 究 科 目	マネジメント課題研究1 マネジメント演習1	2	教 授	商 学 博 士	○安 熙 卓
						教 授		○土 井 一 生
						教 授	経 済 学 博 士	※○文 言
教 授	博 士 (学 術)					※○西 村 香 織		
教 授	博 士 (情報工学)					○福 永 良 浩		
演 習 科 目	マネジメント課題研究2 マネジメント演習2		2	教 授	博 士 (経営学)	○木 下 耕 二		
				教 授	博 士 (経営情報学)	○永 田 浩 一		
				教 授	博 士 (学 術) 博 士 (環境学)	○萩 原 悟 一		
				教 授	商 学 博 士	○安 熙 卓		
				教 授		○土 井 一 生		

- (注) 1. 担当教員及び授業科目等は、一部変更があり得る。
2. ※の教員は、残り任期の関係上、修了までの研究指導はできない。
※の教員を志望する際は、事前に大学院事務室に相談すること。

○履修方法等

- ① 学生は、「専修コース」または「研究者養成コース」のいずれかを選択するものとする。
- ② 「専修コース」は課題研究の担当教員、「研究者養成コース」は演習の担当教員を主研究指導教員とし、授業科目の選択および課題研究報告書または学位論文の作成その他について指導を受けるものとする。
- ③ 「研究者養成コース」においては、原則として同一専攻内の演習担当教員1名を副研究指導教員とする。
- ④ 学生は、2年以上在学し、30単位以上修得するものとする。ただし、特に優れた業績をあげた者の在学期間は、1年以上在学すれば足りるものとする。
- ⑤ 修了に必要な30単位以上の修得は、以下のとおりとする。

a. 経済学専攻

コース	基礎科目		研究科目	セミナー科目	課題研究 科目	演習科目	合計
	基礎科目	留学生科目					
専修コース	10～16単位以上	(2単位)	6単位以上	4単位以上	4単位	/	30単位以上
研究者養成コース	10～16単位以上	(2単位)	8単位以上	6単位以上	/	6単位	30単位以上

- ※1 基礎科目は、指定する科目を6単位以上修得しなければならない。
- ※2 外国人留学生は、留学生科目2単位以上を修得するものとする。なお、留学生科目2単位を基礎科目に読み替えることができる。
- ※3 専修コースの学生は、研究指導教員の研究科目2単位、セミナー科目2単位、及び課題研究4単位を修得するものとする。
- ※4 研究者養成コースの学生は、主研究指導教員の研究科目2単位、セミナー科目2単位、及び演習4単位、さらに副研究指導教員の研究科目2単位、セミナー科目2単位及び演習の2単位を修得するものとする。

b. 現代ビジネス専攻

コース	基礎科目		研究科目	セミナー科目	課題研究 科目	演習科目	合計
	基礎科目	留学生科目					
専修コース	10～16単位以上	(2単位)	6単位以上	4単位以上	4単位	/	30単位以上
研究者養成コース	10～16単位以上	(2単位)	8単位以上	6単位以上	/	6単位	30単位以上

- ※1 基礎科目は、指定する科目を6単位以上修得しなければならない。
 - ※2 外国人留学生は、留学生科目2単位以上を修得するものとする。なお、留学生科目2単位を基礎科目に読み替えることができる。
 - ※3 専修コースの学生は、研究指導教員の研究科目2単位、セミナー科目2単位、及び課題研究4単位を修得するものとする。
 - ※4 研究者養成コースの学生は、主研究指導教員の研究科目2単位、セミナー科目2単位、及び演習4単位、さらに副研究指導教員の研究科目2単位、セミナー科目2単位及び演習の2単位を修得するものとする。
- ⑥ 全研究科共通科目を10単位を限度として修了に必要な基礎科目又は研究科目の修得単位に加えることができる。
 - ⑦ 研究科が教育上有益と認めるときは、他の大学院、専門職大学院の授業科目及び他研究科、他専攻並びに基礎となる学部授業科目の履修を認めることができる。なお、修了に必要な基礎科目又は研究科目の単位として認定することができる単位は、前⑥の全研究科共通科目と合わせて10単位以内とする。
 - ⑧ 学生は、所定の期日までに、修士論文または課題研究報告書を大学院事務室に提出するものとする。
 - ⑨ その他授業科目の履修及び研究指導に関し必要な事項は、別に定める。

情報科学研究科

○授業科目及び教員組織

情報科学専攻 博士前期課程

○研究指導教員

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者	
		1年	2年			
データサイエンス・人工知能領域	選 択 科 目	並列処理技術特論		2	教 授	博 士 (工 学) 稲 永 健 太 郎
		生命情報学特論		2	教 授	博 士 (工 学) 仲 隆
		アルゴリズムと計算量特論		2	教 授	博 士 (工 学) 朝 廣 雄 一
		ソフトウェア工学特論		2	准 教 授	博 士 (工 学) 于 海 波
		データ分析と情報管理特論		2	教 授	博 士 (情 報 学) 成 凱
		計画システム特論		2	教 授	博 士 (工 学) 安 部 惠 介
		グループウェア特論		2		(未 定)
		ヒューマンコンピュータインタラクション特論		2	講 師	博 士 (情 報 工 学) 前 田 誠
		VR と 3 DCG プログラミング特論		2	教 授	博 士 (情 報 科 学) 合 志 和 晃
		コンピュータビジョンと機械学習特論		2	教 授	博 士 (工 学) 米 元 聡
必 修 科 目	情報科学セミナー	2		教 授	博 士 (工 学)	稲 永 健 太 郎
				教 授	博 士 (工 学)	仲 隆
				教 授	博 士 (工 学)	朝 廣 雄 一
				教 授	博 士 (情 報 学)	成 凱
				教 授	博 士 (工 学)	安 部 惠 介
				教 授	博 士 (情 報 科 学)	合 志 和 晃
				准 教 授	博 士 (工 学)	于 海 波
	情報科学特別演習 I	4		教 授	博 士 (工 学)	○ 稲 永 健 太 郎
				教 授	博 士 (工 学)	○ 仲 隆
				教 授	博 士 (工 学)	○ 朝 廣 雄 一
				教 授	博 士 (情 報 学)	○ 成 凱
				教 授	博 士 (工 学)	※ ○ 安 部 惠 介
情報科学特別演習 II	4		教 授	博 士 (工 学)	○ 仲 隆	
			教 授	博 士 (工 学)	○ 朝 廣 雄 一	
			教 授	博 士 (情 報 学)	○ 成 凱	
			教 授	博 士 (工 学)	※ ○ 安 部 惠 介	
			准 教 授	博 士 (工 学)	○ 于 海 波	

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者			
		1年	2年					
I o T .	選 択 科 目	ハードウェア設計特論	2		教 授	博 士(工 学)	澤 田 直	
		ネットワークコンピューティング特論	2				(未 定)	
		VLSI 設計特論	2		教 授	博 士(工 学)	田 中 康一郎	
		自律分散協調システム特論	2		教 授	博士(情報工学)	安 武 芳 紘	
		情報ネットワーク特論	2		教 授	博士(情報科学)	下 川 俊 彦	
		通信システム特論	2		教 授	博 士(工 学)	石 田 健 一	
		情報セキュリティ特論	2		教 授	博 士(理 学)	石 田 俊 一	
		人安全管理特論	2				(未 定)	
		人情報処理システム特論	2				(未 定)	
セ キ ユ リ テ ィ 領 域	必 修 科 目	情報科学セミナー	2		教 授	博 士(工 学)	田 中 康一郎	
					教 授	博士(情報科学)	下 川 俊 彦	
					教 授	博 士(工 学)	石 田 健 一	
					教 授	博士(情報工学)	安 武 芳 紘	
					教 授	博 士(工 学)	澤 田 直	
				4		教 授	博 士(工 学)	○田 中 康一郎
						教 授	博士(情報科学)	○下 川 俊 彦
						教 授	博 士(工 学)	○石 田 健 一
						教 授	博士(情報工学)	○安 武 芳 紘
						教 授	博 士(工 学)	○澤 田 直
領 域		情報科学特別演習Ⅱ	4		教 授	博 士(工 学)	○田 中 康一郎	
					教 授	博士(情報科学)	○下 川 俊 彦	
					教 授	博 士(工 学)	○石 田 健 一	
					教 授	博士(情報工学)	○安 武 芳 紘	
					教 授	博 士(工 学)	○澤 田 直	
共 通	選 択 科 目	産業実務実習	2		教 授	博 士(工 学)	安 部 恵 介	
		情報数理特論	2		教 授	博 士(工 学)	石 田 健 一	
					准 教 授	博士(機能数理学)	渋 田 敬 史	

- (注) 1. 担当教員及び授業科目等は、一部変更があり得る。
 2. ※の教員は、残り任期の関係上、修了までの研究指導はできない。
 ※の教員を志望する際は、事前に大学院事務室に相談すること。

○履修方法等

- ① 学生は、一つの教育研究分野に所属し、特別演習担当の研究指導教員（以下「指導教員」という。）からセミナー、特別演習、学位論文の作成、その他研究全般について指導を受けるものとする。
- ② 学生は、2年以上在学し、所定の授業科目について、セミナー・演習科目10単位、専門科目20単位以上、合計30単位以上を修得するものとする。ただし、特に優れた研究業績を上げたと認められた者の在学期間については、1年以上在学すれば足りるものとする。
- ③ 全研究科共通科目を10単位を限度として修了に必要な専門科目の修得単位に加えることができる。
- ④ 研究科が教育上有益と認めるときは、他の大学院、専門職大学院及び学部の授業科目の履修を認めることができる。なお、修了に必要な専門科目として認定することができる単位は、前③の全研究科共通科目と合わせて10単位以内とする。
- ⑤ 指導教員が教育上有益と認めるときは、研究科長会議の意見を聴取した上で他の大学院、専門職大学院又は研究所等において特別演習に関する必要な研究指導を受けることを認めることがある。
- ⑥ 学位論文は、所属する教育研究分野の特別演習について指導教員に提出するものとする。
- ⑦ 英文の総合報告を学位論文に代えることができる。

工 学 研 究 科

○授業科目及び教員組織

産業技術デザイン専攻 博士前期課程

○研究指導教員

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者			
		1年	2年					
機 械 シ ス テ ム 分 野	必修科目	機械システム特別研究Ⅰ	2	教授	授	博士(工学)	○寺西高	広
				教授	授	博士(工学)	○赤坂大	亮
	教授	授	博士(工学)	○松本大	介			
	教授	授	博士(工学)	※○榊田和	輔			
				教授	授	博士(工学)	○鶴田宣	寛
				教授	授	博士(工学)	○牛見上	博
				教授	授	博士(工学)	○村上剛	司
				教授	授	博士(工学)	○村田光	昭
				准教授	授	博士(工学)	○福田	翔
	機械システム特別研究Ⅱ	6		教授	授	博士(工学)	○寺西高	広
				教授	授	博士(工学)	○赤坂大	亮
				教授	授	博士(工学)	○松本大	介
				教授	授	博士(工学)	※○榊田和	輔
				教授	授	博士(工学)	○鶴田宣	寛
				教授	授	博士(工学)	○牛見上	博
				教授	授	博士(工学)	○村上剛	司
				教授	授	博士(工学)	○村田光	昭
				准教授	授	博士(工学)	○福田	翔
選 択 科 目	機械システム特別演習Ⅰ	2		教授	授	博士(工学)	寺西高	広
				教授	授	博士(工学)	赤坂大	亮
				教授	授	博士(理学)	中村大	賢
				教授	授	博士(工学)	榊田和	泰
				教授	授	博士(工学)	鶴田宣	和
				教授	授	博士(工学)	牛見上	宣
				教授	授	博士(工学)	村上剛	和
				教授	授	博士(工学)	村田光	宣
				准教授	授	博士(工学)	郭田光	和
				准教授	授	博士(工学)	福田哲	宣
				講	師	博士(工学)	小代哲	和
	機械システム特別演習Ⅱ	2		教授	授	博士(工学)	寺西高	広
				教授	授	博士(工学)	赤坂大	亮
				教授	授	博士(理学)	中村大	賢
				教授	授	博士(工学)	榊田和	泰
				教授	授	博士(工学)	鶴田宣	和
				教授	授	博士(工学)	牛見上	宣
				教授	授	博士(工学)	村上剛	和
				教授	授	博士(工学)	村田光	宣
				准教授	授	博士(工学)	郭田光	和
				准教授	授	博士(工学)	福田哲	宣
				講	師	博士(工学)	小代哲	和

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者			
		1年	2年					
機 械 シ ス テ ム 分 野	選 択 科 目	材料力学特論Ⅰ	2		准 教 授	博 士(工 学)	郭 光 植	
		材料力学特論Ⅱ	2		教 授	博 士(工 学)	寺 西 高 広	
		応力解析学特論	2					(未 定)
		機械力学特論	2		講 師	博 士(工 学)	小 代 哲 也	
		振動工学特論	2					(未 定)
		流体工学特論	2		教 授	博 士(工 学)	松 下 大 介	
		熱工学特論	2		教 授	博 士(工 学)	赤 坂 亮	
		機械工作特論	2		教 授	博 士(工 学)	村 田 光 昭	
		精密工作特論	2		教 授	博 士(工 学)	村 田 光 昭	
		機械設計特論	2					(未 定)
		エネルギー変換工学特論		2	教 授	博 士(工 学)	赤 坂 亮	
		数値解析特論	2		教 授	博 士(工 学)	福 田 翔	
		ロボティクス特論Ⅰ	2		教 授	博 士(理 学)	中 村 賢 仁	
		ロボティクス特論Ⅱ	2		教 授	博 士(工 学)	榊 泰 輔	
		制御工学特論Ⅰ	2		教 授	博 士(工 学)	村 上 剛 司	
		制御工学特論Ⅱ	2		教 授	博 士(工 学)	鶴 田 和 寛	
		メカトロニクス特論	2		教 授	博 士(工 学)	鶴 田 和 寛	
		最適化理論特論		4				(未 定)
		数値計算法特論	4					(未 定)
微分幾何学特論	4					(未 定)		
応用数学特論	4					(未 定)		
電 気 情 報 技 術 分 野	必 修 科 目	電気情報技術特別研究Ⅰ	2		教 授	博 士(工 学)	○今 坂 公 宣	
					教 授	博 士(工 学)	※○竹 下 達 也	
					教 授	博 士(工 学)	○橋 口 卓 平	
					教 授	博 士(理 学)	○西 崙 照 和	
					教 授	博 士(学 術)	○鷹 野 重 之	
					准 教 授	博 士(学 術)	○末 吉 哲 郎	
准 教 授	博 士(工 学)	○松 岡 剛 志						
選 択 科 目	電気情報技術特別研究Ⅱ	6			教 授	博 士(工 学)	○今 坂 公 宣	
					教 授	博 士(工 学)	※○竹 下 達 也	
					教 授	博 士(工 学)	○橋 口 卓 平	
					教 授	博 士(理 学)	○西 崙 照 和	
					教 授	博 士(学 術)	○鷹 野 重 之	
					准 教 授	博 士(学 術)	○末 吉 哲 郎	
准 教 授	博 士(工 学)	○松 岡 剛 志						
選 択 科 目	電気情報技術特別演習Ⅰ	2			教 授	博 士(工 学)	今 坂 公 宣	
					教 授	博 士(工 学)	竹 下 達 也	
					教 授	博 士(工 学)	橋 口 卓 平	
					教 授	博 士(理 学)	西 崙 照 和	
					教 授	博 士(工 学)	阿 部 宜 輝	
					教 授	博 士(学 術)	鷹 野 重 之	
准 教 授	博 士(工 学)	松 岡 剛 志						
准 教 授	博 士(工 学)	緒 方 将 人						
准 教 授	博 士(学 術)	末 吉 哲 郎						

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者	
		1年	2年			
電 気 情 報 技 術 分 野	選 択 科 目	電気情報技術特別演習Ⅱ	2	教授	博士(工学)	今坂公宣
				教授	博士(工学)	竹下達也
				教授	博士(工学)	橋口卓平
				教授	博士(理学)	西 崙 照和
				教授	博士(工学)	阿部宜輝
				教授	博士(学術)	鷹野重之
				准教授	博士(工学)	松岡剛志
				准教授	博士(工学)	緒方将人
				准教授	博士(学術)	末吉哲郎
		電気エネルギー工学特論	2	教授	博士(工学)	今坂公宣
		電気エネルギー環境基礎特論	2	教授	博士(工学)	橋口卓平
		電磁気学特論	2	教授	博士(学術)	鷹野重之
		回路とシステム特論	2	准教授	博士(工学)	緒方将人
		電気電子計測特論	2			(未定)
		電子物性特論	2	教授	博士(理学)	西 崙 照和
		エネルギー材料工学特論	2	准教授	博士(学術)	末吉哲郎
		超伝導工学特論	2	准教授	博士(理学)	西 崙 照和
					博士(学術)	末吉哲郎
制御システム特論	2	教授	博士(工学)	橋口卓平		
波動情報工学特論	2	准教授	博士(工学)	松岡剛志		
デジタルシステム特論	2	准教授	博士(工学)	緒方将人		
光通信工学特論	2	教授	博士(工学)	竹下達也		
通信システム工学特論Ⅰ	2	教授	博士(工学)	阿部宜輝		
通信システム工学特論Ⅱ	2	教授	博士(工学)	阿部宜輝		
ソフトウェア基礎特論	2	准教授	博士(工学)	松岡剛志		
パワーエレクトロニクス特論	2			(未定)		
物 質 生 命 化 学 分 野	必 修 科 目	物質生命化学特別研究Ⅰ	2	教授	博士(工学)	※○磯部信一郎
				教授	博士(農学)	○満生慎二
				教授	博士(生命科学)	○高橋芳弘
				教授	博士(農学)	○中山素一
				教授	博士(理学)	○佐々貴之
				教授	博士(農学)	○高杉美佳子
				准教授	博士(工学)	○藤本和久
				准教授	博士(工学)	○中尾嘉秀
				准教授	博士(工学)	○平山智之
		教授	博士(工学)	○日垣秀彦		
物質生命化学特別研究Ⅱ	6	教授	博士(工学)	※○磯部信一郎		
			博士(農学)	○満生慎二		
			博士(生命科学)	○高橋芳弘		
			博士(農学)	○中山素一		
			博士(理学)	○佐々貴之		
			博士(農学)	○高杉美佳子		
			准教授	博士(工学)	○藤本和久	
			准教授	博士(工学)	○中尾嘉秀	
			准教授	博士(工学)	○平山智之	
バイオロボティクス特別研究Ⅱ	6	教授	博士(工学)	○日垣秀彦		

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者	
		1年	2年			
物 質 生 命 化 学 分 野	物質生命化学特別演習Ⅰ	2		教 授	博 士(工 学)	磯 部 信一郎
				教 授	博 士(農 学)	満 生 慎 二
				教 授	博 士(生命科学)	高 橋 芳 弘
				教 授	博 士(農 学)	中 山 素 一
				教 授	博 士(工 学)	河 野 俊 輔
				教 授	博 士(理 学)	佐 々 貴 之
				教 授	博 士(農 学)	高 杉 美佳子
				准 教 授	博 士(工 学)	藤 本 和 久
				准 教 授	博 士(工 学)	中 尾 嘉 秀
				准 講 師	博 士(工 学)	平 山 智 之
	講 師	博 士(工 学)	佐 野 洋 一			
	バイオロボティクス特別演習Ⅰ	2		教 授	博 士(工 学)	日 垣 秀 彦
	物質生命化学特別演習Ⅱ	2		教 授	博 士(工 学)	磯 部 信一郎
				教 授	博 士(農 学)	満 生 慎 二
				教 授	博 士(生命科学)	高 橋 芳 弘
				教 授	博 士(農 学)	中 山 素 一
教 授				博 士(工 学)	河 野 俊 輔	
教 授				博 士(理 学)	佐 々 貴 之	
教 授				博 士(農 学)	高 杉 美佳子	
准 教 授				博 士(工 学)	藤 本 和 久	
准 教 授				博 士(工 学)	中 尾 嘉 秀	
准 講 師				博 士(工 学)	平 山 智 之	
講 師	博 士(工 学)	佐 野 洋 一				
バイオロボティクス特別演習Ⅱ		2	教 授	博 士(工 学)	日 垣 秀 彦	
無機化学特論	2		兼 任 教 員	博 士(工 学)	中 原 由木子	
有機化学特論	2		教 授	博 士(工 学)	磯 部 信一郎	
有機合成化学特論	2		准 教 授	博 士(工 学)	平 山 智 之	
物理化学特論	2		准 教 授	博 士(工 学)	中 尾 嘉 秀	
環境化学特論	2		教 授	博 士(生命科学)	高 橋 芳 弘	
	2		講 師	博 士(工 学)	佐 野 洋 一	
分析化学特論	2		教 授	博 士(工 学)	河 野 俊 輔	
物質環境化学特論Ⅰ	2		准 教 授	博 士(工 学)	中 尾 嘉 秀	
			准 教 授	博 士(工 学)	平 山 智 之	
物質環境化学特論Ⅱ		2	教 授	博 士(工 学)	磯 部 信一郎	
生物有機化学特論	2		兼 任 教 員 (九州大学大学院教授)	博 士(薬 学)	有 澤 美枝子	
生物化学工学特論	2		准 教 授	博 士(工 学)	藤 本 和 久	
植物分子生物学特論	2		教 授	博 士(生命科学)	高 橋 芳 弘	

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者		
		1年	2年				
物質生命化学分野	選 択 科 目	微生物工学特論	2		教 授	博 士 (農 学)	満 生 慎 二
		生物分離工学特論	2		兼 任 講 師 (福岡女子大学教授)	博 士 (理 学)	池 田 宜 弘
		応用生物学特論	2		兼 任 講 師 (九州大学大学院教授)	博 士 (農 学)	土 居 克 実
		分子細胞生物学特論	2		教 授	博 士 (理 学)	佐 々 貴 之
		食品栄養化学特論	2		教 授	博 士 (農 学)	高 杉 美 佳 子
		食品製造特論 I	2		教 授	博 士 (農 学)	中 山 素 一
		食品製造特論 II	2		兼 任 講 師 (福岡女子大学教授)	博 士 (農 学)	石 川 洋 哉
		応用生命化学特論 I	2		教 授	博 士 (農 学)	満 生 慎 二
					教 授	博 士 (農 学)	高 杉 美 佳 子
		応用生命化学特論 II		2	教 授	博 士 (生 命 科 学)	高 橋 芳 弘
					教 授	博 士 (理 学)	佐 々 貴 之
			准 教 授	博 士 (工 学)	藤 本 和 久		
	バイオメカニクス特論 I	2		教 授	博 士 (工 学)	日 垣 秀 彦	
	バイオメカニクス特論 II		2	教 授	博 士 (工 学)	日 垣 秀 彦	
	組織工学特論	2		兼 任 講 師 (九州大学大学院准教授)	博 士 (工 学)	藏 田 耕 作	
土 木	必 修 科 目	土木デザイン特別研究 I	2		教 授	博 士 (工 学)	○ 山 下 三 平
					教 授	博 士 (工 学)	○ 林 泰 弘
				教 授	博 士 (農 学)	○ 内 田 泰 三	
				教 授	博 士 (工 学)	○ 松 尾 榮 治	
				教 授	博 士 (工 学)	○ 横 田 紀 微	
				教 授	博 士 (工 学)	○ 奥 村 徹	
	土木デザイン特別研究 II		6	教 授	博 士 (工 学)	○ 山 下 三 平	
				教 授	博 士 (工 学)	○ 林 泰 弘	
				教 授	博 士 (農 学)	○ 内 田 泰 三	
				教 授	博 士 (工 学)	○ 松 尾 榮 治	
				教 授	博 士 (工 学)	○ 横 田 紀 微	
				教 授	博 士 (工 学)	○ 奥 村 徹	
デ ザ イ ン 分 野	選 択 科 目	土木デザイン特別演習 I	2		教 授	博 士 (工 学)	山 下 三 平
					教 授	博 士 (工 学)	林 内 田 泰 三
					教 授	博 士 (農 学)	松 尾 榮 治
					教 授	博 士 (工 学)	横 田 紀 微
					教 授	博 士 (工 学)	奥 村 徹
					准 教 授	博 士 (農 学)	山 田 徹 忠
		土木デザイン特別演習 II		2	教 授	博 士 (工 学)	山 下 三 平
					教 授	博 士 (工 学)	林 内 田 泰 三
					教 授	博 士 (農 学)	松 尾 榮 治
					教 授	博 士 (工 学)	横 田 紀 微
					教 授	博 士 (工 学)	奥 村 徹
					准 教 授	博 士 (農 学)	山 田 徹 忠
		風景デザイン特論	2		教 授	博 士 (工 学)	山 下 三 平
		河川デザイン特論	2		教 授	博 士 (工 学)	山 下 三 平
		生態学特論	2		教 授	博 士 (農 学)	内 田 泰 三
		応用生態学特論	2		教 授	博 士 (農 学)	内 田 泰 三
		海岸防災工学特論	2		教 授	博 士 (工 学)	横 田 紀 微
	沿岸環境保全特論	2		教 授	博 士 (工 学)	横 田 紀 微	
	応用水理学特論	2				(未 定)	
	地下水工学特論	2				(未 定)	
	建設工学特論	2				(未 定)	
	維持管理工学特論	2				(未 定)	
	構造工学特論	2		教 授	博 士 (工 学)	奥 村 徹	
	耐震工学特論	2		教 授	博 士 (工 学)	奥 村 徹	

区分	授業科目	単位		職名	担当者			
		1年	2年					
土木デザイン分野	選択科目	コンクリート構造工学特論	2		教授	博士(工学)	松尾 栄治	
		建設材料特論	2		教授	博士(工学)	松尾 栄治	
		地盤工学特論	2		教授	博士(工学)	林 泰弘	
		環境地盤工学特論	2		教授	博士(工学)	林 泰弘	
		都市防災学特論	2		准教授	博士(農学)	山田 忠	
		防災計画学特論	2		准教授	博士(農学)	山田 忠	
建築デザイン分野	必修科目	建築デザイン特別研究Ⅰ	2		教授	博士(工学)	○小 泉 隆	
					教授	博士(工学)	○日 高山 圭一郎	
					教授	博士(工学)	※○北 山 広 樹	
					教授	博士(工学)	○花 井 伸 明	
					教授	博士(工学)	○矢 作 昌 生	
					教授	博士(工学)	○富 田 英 夫	
	選択科目	建築デザイン特別研究Ⅱ	6			教授	博士(工学)	○小 泉 隆
						教授	博士(工学)	○日 高山 圭一郎
						教授	博士(工学)	※○北 山 広 樹
						教授	博士(工学)	○花 井 伸 明
						教授	博士(工学)	○矢 作 昌 生
						教授	博士(工学)	○富 田 英 夫
選択科目	建築デザイン特別演習Ⅰ	2			教授	博士(工学)	小 泉 隆	
					教授	博士(工学)	日 高山 圭一郎	
					教授	博士(工学)	北 山 広 樹	
					教授	博士(工学)	花 井 伸 明	
					教授	博士(工学)	矢 作 昌 生	
					教授	博士(工学)	香 川 治 美	
選択科目	建築デザイン特別演習Ⅱ	2			教授	博士(工学)	富 田 英 夫	
					教授	博士(工学)	松野 尾 仁 美	
					教授	博士(工学)	姜 隈 優 子	
					教授	博士(工学)	飯 星 力	
					教授	博士(工学)	信 濃 康 博	
					教授	博士(工学)	大江 庭上 知史	

区分	授 業 科 目	単 位		職 名	担 当 者			
		1年	2年					
建 築 選 デ ザ イ ン 分 野	目 録 自 由 科 目 選 択	施設計画特論	2		准 教 授	博 士(工 学)	大 庭 知 子	
		住環境計画特論	2		教 授	博 士(工 学)	松野尾 仁 美	
		空間設計特論	2		教 授	博 士(工 学)	小 泉 隆	
		建築設計特論	2		教 授			矢 作 昌 生
		建築歴史特論Ⅰ	2		教 授	博 士(工 学)	富 田 英 夫	
		建築歴史特論Ⅱ	2		教 授	博 士(工 学)	富 田 英 夫	
		保存修景計画特論	2		教 授	博 士(工 学)	富 田 英 夫	
		都市計画特論	2		教 授	博 士(工 学)	日 高 圭一郎	
		建築環境デザイン特論	2		講 師			江 上 史 恭
		再生デザイン特論	2		教 授			信 濃 康 博
		施設計画演習	2		准 教 授	博 士(工 学)	大 庭 知 子	
		住環境計画演習	2		教 授	博 士(工 学)	松野尾 仁 美	
		空間設計演習	2		教 授	博 士(工 学)	小 泉 隆	
		建築設計演習		2	教 授			矢 作 昌 生
		都市計画演習	2		教 授	博 士(工 学)	日 高 圭一郎	
		建築環境デザイン演習		2	講 師			江 上 史 恭
		再生デザイン演習		2	教 授			信 濃 康 博
		建築環境工学特論	2		教 授	博 士(工 学)	隈 裕 子	
		建築設備特論	2		教 授	博 士(工 学)	北 山 広 樹	
		居住環境調整工学特論	2		教 授	博 士(工 学)	香 川 治 美	
		人間環境健康原論	2		教 授	博 士(工 学)	香 川 治 美	
		建築設備設計演習		2	教 授	博 士(工 学)	北 山 広 樹	
		建築環境工学演習	2		教 授	博 士(工 学)	隈 裕 子	
		居住環境調整工学演習	2		教 授	博 士(工 学)	香 川 治 美	
		建築材料特論	2		兼 任 教 員	博 士(工 学)	白 川 敏 夫	
		構造力学特論Ⅰ	2		教 授	博 士(工 学)	姜 優 子	
		構造力学特論Ⅱ	2		教 授	博 士(工 学)	花 井 伸 明	
		建築振動特論		2	教 授	博 士(工 学)	飯 星 力	
		鉄筋コンクリート構造特論	2		教 授	博 士(工 学)	花 井 伸 明	
		構造デザイン特論	2		教 授	博 士(工 学)	姜 優 子	
		サステナブル構造特論	2		教 授	博 士(工 学)	飯 星 力	
		建築構造設計演習	2		教 授	博 士(工 学)	姜 優 子	
		鉄筋コンクリート構造演習		2	教 授	博 士(工 学)	花 井 伸 明	
サステナブル構造演習		2	教 授	博 士(工 学)	飯 星 力			
	建築士実務実習Ⅰ	4				建築デザイン分野教員		
	建築士実務実習Ⅱ		4			建築デザイン分野教員		
	建築士実務実習Ⅲ		4			建築デザイン分野教員		
共通	科目選択	産業技術デザイン実務実習	2			全 教 員		

- (注) 1. 担当教員及び授業科目等は、一部変更があり得る。
 2. ※の教員は、残り任期の関係上、修了までの研究指導はできない。
 ※の教員を志望する際は、事前に大学院事務室に相談すること。

○履修方法等

- ① 学生は、特別研究の担当教員（以下「指導教員」という。）から、授業科目の選択及び学位論文等の作成その他全般について指導を受けるものとする。
- ② 学生は、2年以上在学し、所定の授業科目について必修科目8単位、選択科目22単位以上、合計30単位以上を修得するものとする。ただし、特に優れた業績を上げたと認められた者の在学期間については、1年以上在学すれば足りるものとする。
- ③ 学生は、指導教員へ所定の期日までに、学位論文または課題研究報告書を提出するものとする。
- ④ 全研究科共通科目を10単位を限度として修了に必要な選択科目の修得単位に加えることができる。
- ⑤ 研究科が教育上有益と認めるときは、他の大学院、専門職大学院の授業科目及び他研究科の選択科目の履修を認めることができる。なお、修了に必要な選択科目として認定することができる単位は、前④の全研究科共通科目と合わせて10単位以内とする。
- ⑥ 他研究科の授業科目を履修しようとする学生は、あらかじめその授業科目担当教員の許可を受けなければならない。