

令和7年度科目等履修生が履修できる授業科目一覧

(別紙1・学部)

学科	授業科目	授業の方法	学期	時間割	開講			担当教員	備考
					時間数	単位	年次		
看護学科	がん看護学	講義	4Q	金・5限	15	1	2	名越 恵美	
看護学科	成人看護学Ⅲ	講義	1Q	月・3限	15	1	3	名越 恵美	
看護学科	健康教育論	講義	4Q	金・1限	15	1	2	住吉 和子	
栄養学科	フードビジネス学	講義	通年	集中	30	2	3	伊東 秀之 他	
現代福祉学科	社会学と社会システム	講義	前期	水・2限	30	2	1	近藤 理恵	
現代福祉学科	社会福祉の原理と政策Ⅰ	講義	前期	火・1限	30	2	1	村社 卓	
現代福祉学科	医学概論	講義	前期	木・2限	30	2	1	高戸 仁郎・中村 光	
現代福祉学科	ソーシャルワークの基盤と専門職Ⅰ	講義	後期	水・4限	30	2	1	村社 卓	
現代福祉学科	ソーシャルワークの基盤と専門職Ⅱ	講義	後期	火・2限	30	2	1	竹本 与志人	
現代福祉学科	社会保障Ⅰ	講義	前期	月・1限	30	2	1	岩満 賢次	
現代福祉学科	社会保障Ⅱ	講義	後期	金・4限	30	2	2	岩満 賢次	
現代福祉学科	地域福祉と包括的支援体制Ⅰ	講義	後期	火・4限	30	2	1	口村 淳	
現代福祉学科	地域福祉と包括的支援体制Ⅱ	講義	前期	水・4限	30	2	2	口村 淳	
現代福祉学科	福祉産業論	講義	後期	火・2限	30	2	2	喜村 仁詞	
現代福祉学科	サービスマーケティング論	講義	前期	金・4限	30	2	2	喜村 仁詞	
現代福祉学科	障害者福祉	講義	後期	木・2限	30	2	2	坂野 純子	
現代福祉学科	身体機能と障害	講義	前期	月・4限	30	2	2	中村 光・高戸 仁郎	
現代福祉学科	知的発達と障害	講義	後期	水・2限	30	2	2	中村 光	
現代福祉学科	発達心理学	講義	後期	火・4限	30	2	2	樂木 章子	
現代福祉学科	ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ	講義	前期	金・2限	30	2	2	竹本 与志人	
現代福祉学科	生活とエルゴノミクス	講義	後期	金・5限	30	2	2	高戸 仁郎	
現代福祉学科	人体の構造と機能	講義	前期	金・3限	30	2	2	若林 美佐子	
現代福祉学科	老年科学	講義	後期	水・1限	30	2	2	中村 光・澤田 陽一	
現代福祉学科	認知症論	講義	後期	金・1限	30	2	2	中村 光	
子ども学科	教師論	講義	後期	火・2限	30	2	2	江頭 智宏	特例制度 (幼稚園教諭免許状)
子ども学科	教育と社会	講義	後期	水・4限	30	2	2	池田 隆英	特例制度 (幼稚園教諭免許状)
子ども学科	カリキュラム論	講義	後期	火・3限	30	2	1	江頭 智宏	特例制度 (幼稚園教諭免許状)
子ども学科	保育内容総論	演習	後期	金・3限	30	2	1	高橋 多美子	特例制度 (幼稚園教諭免許状)
子ども学科	幼児教育の方法と技術	演習	前期	水・2限	30	2	4	高橋 多美子	特例制度 (幼稚園教諭免許状)
子ども学科	幼児理解の理論と方法	演習	後期	木・2限	30	2	2	樟本 千里 他	特例制度 (幼稚園教諭免許状)
子ども学科	社会福祉の原理と政策Ⅰ	講義	前期	火・1限	30	2	1	村社 卓	特例制度 (保育士資格)
子ども学科	子ども家庭支援論	講義	前期	水・4限	30	2	3	中野 菜穂子	特例制度 (保育士資格)
子ども学科	子どもの保健	講義	前期	水・1限	30	2	2	小畑 千晴	特例制度 (保育士資格)
子ども学科	子ども家庭支援の心理学	講義	後期	水・2限	30	2	2	小畑 千晴	特例制度 (保育士資格)
子ども学科	子どもの食と栄養Ⅰ	演習	1Q	金・2限	15	1	3	山本 登志子	特例制度 (保育士資格)
子ども学科	子どもの食と栄養Ⅱ	演習	2Q	金・1・2限	15	1	3	丸田 ひとみ	特例制度 (保育士資格)
子ども学科	乳幼児保育Ⅰ	講義	前期	金・4限	30	2	3	※宮川 洋子	特例制度 (保育士資格)
子ども学科	乳幼児保育Ⅱ	演習	後期	金・4限	30	2	3	※宮川 洋子	特例制度 (保育士資格)
子ども学科	子ども家庭支援演習	演習	後期	月・3限	15	1	4	中野 菜穂子	特例制度 (保育士資格)
子ども学科	社会的養護Ⅰ	講義	前期	金・3限	30	2	2	中野 菜穂子	特例制度 (保育士資格)

※時間割は変更になる場合があります。

令和7年度科目等履修生が履修できる授業科目一覧

(別紙1・学部)

学科	授業科目	授業の方法	学期	時間割	開講			担当教員	備考
					時間数	単位	年次		
情報通信工学科	解析学	講義	後期	金・2限	30	2	1	中空 大幸	
情報通信工学科	確率統計	講義	後期	火・3限	30	2	1	稲井 寛	
情報通信工学科	フーリエ解析	講義	前期	木・1限	30	2	2	榊原 勝己	
情報通信工学科	情報理論	講義	前期	月・2限	30	2	2	稲井 寛	
情報通信工学科	電気回路Ⅱ	講義	前期	月・4限	30	2	2	福嶋 文浩	
情報通信工学科	プログラミング言語Ⅱ	講義	前期	水・1限	30	2	2	佐藤 将也	
情報通信工学科	計算機工学入門	講義	前期	火・1限	30	2	1	岩橋 直人	
情報通信工学科	離散数学	講義	後期	水・4限	30	2	1	滝本 裕則	
情報通信工学科	データ構造とアルゴリズム	講義	前期	月・5限	30	2	2	滝本 裕則	
情報通信工学科	論理回路	講義	後期	月・4限	30	2	2	古田 潤	
情報通信工学科	計算機アーキテクチャ	講義	前期	火・2限	30	2	2	古田 潤	
情報通信工学科	セキュリティ総論	講義	後期	金・3限	30	2	3	佐藤 将也 他	
情報通信工学科	人工知能Ⅰ	講義	後期	金・3限	30	2	2	岩橋 直人	
情報通信工学科	人工知能Ⅱ	講義	前期	火・3限	30	2	3	滝本 裕則	
情報通信工学科	数値計算法	講義	前期	月・5限	30	2	3	濱本 雄治	
情報通信工学科	符号理論	講義	後期	金・1限	30	2	3	榊原 勝己	
情報通信工学科	情報ネットワーク	講義	前期	金・5限	30	2	2	若林 秀昭	
情報通信工学科	通信方式Ⅰ	講義	前期	木・1限	30	2	3	岸原 充佳	
情報通信工学科	通信方式Ⅱ	講義	後期	金・2限	30	2	3	榊原 勝己	
情報通信工学科	アンテナ工学	講義	後期	火・4限	30	2	3	若林 秀昭	
情報通信工学科	トラヒック理論	講義	後期	水・2限	30	2	2	稲井 寛	
情報通信工学科	信号処理	講義	後期	火・2限	30	2	2	岸原 充佳	
情報通信工学科	電磁波工学	講義	前期	月・4限	30	2	3	大久保 賢祐	
情報通信工学科	波動情報システム	講義	後期	月・3限	30	2	3	大久保 賢祐	
情報通信工学科	電子回路	講義	前期	水・4限	30	2	2	大久保 賢祐	
情報通信工学科	半導体工学Ⅰ	講義	後期	水・5限	30	2	2	末岡 浩治	
情報通信工学科	波動工学	講義	後期	水・3限	30	2	2	福嶋 文浩	
情報通信工学科	光エレクトロニクス	講義	前期	水・2限	30	2	3	福嶋 文浩	
情報システム工学科	解析学	講義	後期	木・2限	30	2	1	三谷 健一	
情報システム工学科	フーリエ解析	講義	後期	水・3限	30	2	2	三谷 健一	
情報システム工学科	ベクトル解析と幾何学	講義	前期	月・2限	30	2	2	中空 大幸	
情報システム工学科	数理計画法	講義	後期	火・1限	30	2	3	妻屋 彰	
情報システム工学科	力学Ⅰ	講義	前期	火・4限	30	2	2	山崎 大河	
情報システム工学科	力学Ⅱ	講義	後期	水・2限	30	2	2	福田 忠生	
情報システム工学科	電気回路Ⅰ	講義	後期	火・5限	30	2	1	徳永 義孝	
情報システム工学科	プログラミング言語Ⅰ	講義	後期	火・4限	30	2	1	但馬 康宏	
情報システム工学科	計算機工学入門	講義	前期	火・3限	30	2	1	石井 裕	
情報システム工学科	データ構造とアルゴリズム	講義	前期	月・3限	30	2	2	天寄 聡介	
情報システム工学科	プログラミング言語Ⅱ	講義	後期	火・3限	30	2	2	石井 裕	
情報システム工学科	計算機アーキテクチャ	講義	前期	火・3限	30	2	3	横川 智教	
情報システム工学科	統計工学	講義	前期	木・1限	30	2	2	妻屋 彰	
情報システム工学科	人工知能Ⅰ	講義	後期	金・2限	30	2	2	但馬 康宏	
情報システム工学科	人工知能Ⅱ	講義	後期	月・3限	30	2	3	但馬 康宏	
情報システム工学科	オブジェクト指向プログラミング	講義	前期	月・3限	30	2	3	但馬 康宏	
情報システム工学科	人工知能プログラミング	講義	4Q	水・3限	15	1	3	天寄 聡介	
情報システム工学科	ソフトウェア工学	講義	前期	火・4限	30	2	3	横川 智教	
情報システム工学科	データ工学	講義	前期	月・4限	30	2	3	但馬 康宏	

※時間割は変更になる場合があります。

令和7年度科目等履修生が履修できる授業科目一覧

(別紙1・学部)

学科	授業科目	授業の方法	学期	時間割	開講			担当教員	備考
					時間数	単位	年次		
情報システム工学科	計測工学	講義	前期	金・1限	30	2	2	石井 裕	
情報システム工学科	制御工学Ⅰ	講義	前期	月・2限	30	2	3	山崎 大河	
情報システム工学科	制御工学Ⅱ	講義	後期	金・4限	30	2	3	山崎 大河	
情報システム工学科	材料力学Ⅰ	講義	前期	火・2限	30	2	2	尾崎 公一	
情報システム工学科	材料力学Ⅱ	講義	後期	火・2限	30	2	2	尾崎 公一	
情報システム工学科	工業材料	講義	後期	水・4限	30	2	2	福田 忠生	
情報システム工学科	機械製作学	講義	前期	木・2限	30	2	1	福田 忠生	
情報システム工学科	機械設計法	講義	前期	木・2限	30	2	3	妻屋 彰	
情報システム工学科	設計工学・生産システム	講義	後期	火・2限	30	2	3	妻屋 彰	
情報システム工学科	電力工学	講義	前期	金・1限	30	2	3	徳永 義孝	
情報システム工学科	電気機器工学	講義	後期	木・2限	30	2	3	徳永 義孝	
情報システム工学科	先端情報システム工学通論	講義	前期	木・3限	30	2	3	妻屋 彰	
人間情報工学科	力学Ⅰ	講義	後期	木・1限	30	2	1	春木 直人	
人間情報工学科	微分方程式	講義	前期	木・1限	30	2	2	大山 剛史	
人間情報工学科	計算機工学入門	講義	前期	火・2限	30	2	1	小枝 正直	
人間情報工学科	プログラミング言語Ⅰ	講義	前期	火・3限	30	2	1	山内 仁	
人間情報工学科	データ構造とアルゴリズム	講義	前期	水・2限	30	2	2	山内 仁	
人間情報工学科	電気回路Ⅰ	講義	後期	水・1限	30	2	1	穂苅 真樹	
人間情報工学科	電子回路	講義	後期	火・3限	30	2	2	穂苅 真樹	
人間情報工学科	データ工学	講義	前期	月・3限	30	2	3	山内 仁	
人間情報工学科	画像工学	講義	前期	金・2限	30	2	3	山内 仁	
人間情報工学科	ヒューマンインタフェース	講義	後期	月・3限	30	2	3	大山 剛史	
人間情報工学科	人体の構造と機能Ⅱ	講義	後期	月・1限	30	2	1	齋藤 誠二	
人間情報工学科	バイオメカニクス	講義	前期	火・3限	30	2	2	齋藤 誠二	
人間情報工学科	医療工学	講義	前期	水・4限	30	2	2	大下 和茂	
人間情報工学科	行動情報科学	講義	前期	水・3限	30	2	3	齋藤 誠二	
人間情報工学科	感性工学	講義	前期	月・2限	30	2	3	大山 剛史	
人間情報工学科	人間工学	講義	後期	火・3限	30	2	3	齋藤 誠二	
人間情報工学科	機構学	講義	後期	火・2限	30	2	1	大田 慎一郎	
人間情報工学科	材料力学Ⅰ	講義	前期	金・2限	30	2	2	福田 忠生	
人間情報工学科	計測工学	講義	前期	火・2限	30	2	2	穂苅 真樹	
人間情報工学科	制御工学Ⅰ	講義	後期	金・3限	30	2	2	小枝 正直	
人間情報工学科	機械力学	講義	前期	水・1限	30	2	3	大田 慎一郎	
人間情報工学科	熱流動工学	講義	後期	金・2限	30	2	3	春木 直人・尾崎 公一	
人間情報工学科	メカトロニクス	講義	前期	金・4限	30	2	3	小枝 正直	
人間情報工学科	機器設計工学	講義	前期	木・2限	30	2	3	春木 直人	
人間情報工学科	センサ工学	講義	前期	木・1限	30	2	3	穂苅 真樹	

※時間割は変更になる場合があります。

令和7年度科目等履修生が履修できる授業科目一覧

(別紙1・学部)

学科	授業科目	授業の方法	学期	時間割	開講			担当教員	備考
					時間数	単位	年次		
ビジュアルデザイン学科	色彩学	講義	前期	木・1限	30	2	1	高橋 俊臣	
ビジュアルデザイン学科	マーケティング	講義	後期	水・2限	30	2	2	高橋 俊臣	
ビジュアルデザイン学科	ビジュアルデザイン概論	講義	前期	木・2限	30	2	1	野宮 謙吾 他	
ビジュアルデザイン学科	アカデミックライティング	講義	後期	木・2限	30	2	2	風早 由佳	
ビジュアルデザイン学科	広告論	講義	後期	金・1限	30	2	2	高橋 俊臣	
ビジュアルデザイン学科	UXデザイン論	講義	前期	木・2限	30	2	3	石 王美	
ビジュアルデザイン学科	グラフィックデザイン論	講義	前期	火・3限	30	2	2	野宮 謙吾・中西 俊介	
工芸工業デザイン学科	デザイン史	講義	前期	火・4限	30	2	1	河合 大介	
工芸工業デザイン学科	造形文化論Ⅱ	講義	後期	火・2限	30	2	2	河合 大介	
工芸工業デザイン学科	文章表現技法	講義	後期	月・1限	30	2	3	吉本 弥生	
工芸工業デザイン学科	人間工学	講義	前期	金・2限	30	2	2	船山 俊克	
工芸工業デザイン学科	UXデザイン論	講義	後期	火・3限	30	2	2	石 王美	
工芸工業デザイン学科	プロダクトデザイン論	講義	前期	火・3限	30	2	2	船山 俊克・三原 鉄平	
工芸工業デザイン学科	テキスタイルデザイン論	講義	前期	火・3限	30	2	2	渡邊 操・島田 清徳・今田千裕	
工芸工業デザイン学科	セラミックデザイン論	講義	前期	火・3限	30	2	2	真世土 マウ・作元 朋子	
建築学科	造形文化論Ⅰ	講義	前期	火・2限	30	2	2	松山 聖央	
建築学科	空間デザイン論	講義	前期	火・1限	30	2	3	福濱 嘉宏	
建築学科	建築概論	講義	前期	金・1限	15	1	1	向山 徹	
建築学科	近現代建築史	講義	後期	月・5限	30	2	1	西川 博美	
建築学科	建築一般構造	講義	後期	水・4限	30	2	1	津田 勢太	
建築学科	建築計画論Ⅰ	講義	前期	月・3限	30	2	2	向山 徹	
建築学科	建築計画論Ⅱ	講義	後期	金・3限	30	2	2	畠 和宏	
建築学科	西洋建築史	講義	前期	水・2限	30	2	2	岡北 一孝	
建築学科	日本建築史	講義	後期	金・1限	30	2	2	福濱 嘉宏	
建築学科	構造力学Ⅰ	講義	前期	木・1限	30	2	2	津田 勢太	
建築学科	構造力学Ⅱ	講義	後期	水・2限	30	2	2	津田 勢太	
建築学科	建築環境工学	講義	後期	水・3限	30	2	2	原田 和典	
建築学科	都市計画	講義	後期	月・3限	30	2	2	穂苅 耕介	
建築学科	建築理論	講義	後期	金・2限	30	2	3	岡北 一孝	
建築学科	建築設備	講義	前期	火・2限	30	2	3	原田 和典	
建築学科	建築法規	講義	後期	月・3限	15	1	3	吉田 豊	
建築学科	ランドスケープデザイン	講義	前期	木・2限	30	2	3	穂苅 耕介	

※時間割は変更になる場合があります。

令和7年度科目等履修生が履修できる授業科目一覧

(別紙1・大学院)

専攻	授業科目	授業の方法	学期	時間割	開講			担当教員	備考
					時間数	単位	年次		
看護学専攻	基礎看護学特論Ⅲ	講義	前期	月・2限	30	2	1・2	佐々木 新介	
栄養学専攻	分子栄養学特論	講義	前期	月・5限	30	2	1・2	山本 登志子	
栄養学専攻	分子栄養学特論演習	演習	前期	月・6限	30	1	1・2	山本 登志子	
栄養学専攻	食品機能学特論	講義	後期	月・1限	30	2	1・2	伊東 秀之	
栄養学専攻	食品機能学特論演習	演習	後期	月・2限	30	1	1・2	伊東 秀之	
栄養学専攻	給食経営管理特論	講義	後期	火・3限	30	2	1・2	田淵 真愉美	
栄養学専攻	内科学特論	講義	後期	木・4限	30	2	1・2	入江 康至	
栄養学専攻	内科学特論演習	演習	後期	木・5限	30	1	1・2	入江 康至	
保健福祉学専攻	身体機能障害特論	講義	前期	木・6限	30	2	1・2	高戸 仁郎	
保健福祉学専攻	地域福祉特論	講義	前期	火・5限	30	2	1・2	近藤 理恵	
システム工学専攻・前期課程	確率統計学特論	講義	後期	金・1限	30	2	1・2	金川 明弘	
システム工学専攻・前期課程	知覚情報処理	講義	後期	火・2限	30	2	1・2	滝本 裕則	
システム工学専攻・前期課程	人工知能特論	講義	後期	水・2限	30	2	1・2	岩橋 直人	
システム工学専攻・前期課程	基盤ソフトウェア	講義	前期	火・2限	30	2	1・2	佐藤 将也	
システム工学専攻・前期課程	情報ネットワーク特論	講義	前期	水・2限	30	2	1・2	稲井 寛	
システム工学専攻・前期課程	電波システム工学	講義	後期	月・2限	30	2	1・2	大久保 賢祐	
システム工学専攻・前期課程	符号理論特論	講義	前期	金・1限	30	2	1・2	榎原 勝己	
システム工学専攻・前期課程	アンテナ・伝播工学	講義	前期	月・2限	30	2	1・2	若林 秀昭	
システム工学専攻・前期課程	計算電磁気学	講義	前期	水・1限	30	2	1・2	岸原 充佳	
システム工学専攻・前期課程	光デバイス工学	講義	前期	火・1限	30	2	1・2	福嶋 丈浩	
システム工学専攻・前期課程	計算物理学	講義	後期	水・1限	30	2	1・2	末岡 浩治	
システム工学専攻・前期課程	材料情報学	講義	後期	木・1限	30	2	1・2	野田 祐輔	
システム工学専攻・前期課程	応用解析学	講義	前期	木・1限	30	2	1・2	三谷 健一	
システム工学専攻・前期課程	ソフトウェア工学特論	講義	後期	月・1限	30	2	1・2	天寄 聡介	
システム工学専攻・前期課程	機械学習特論	講義	前期	水・2限	30	2	1・2	但馬 康宏	
システム工学専攻・前期課程	システム検証論	講義	後期	月・2限	30	2	1・2	横川 智教	
システム工学専攻・前期課程	ヒューマンエージェントインタラクション	講義	後期	火・2限	30	2	1・2	石井 裕	
システム工学専攻・前期課程	生体運動制御工学	講義	後期	火・3限	30	2	1・2	山崎 大河	
システム工学専攻・前期課程	シミュレーション解析学	講義	前期	火・3限	30	2	1・2	尾崎 公一	
システム工学専攻・前期課程	材料強度学	講義	前期	水・1限	30	2	1・2	福田 忠生	
システム工学専攻・前期課程	電力システム工学	講義	前期	月・1限	30	2	1・2	徳永 義孝	
システム工学専攻・前期課程	人工システム開発論	講義	後期	火・4限	30	2	1・2	妻屋 彰	
システム工学専攻・前期課程	画像工学特論	講義	後期	木・2限	30	2	1・2	山内 仁	
システム工学専攻・前期課程	人間生活工学	講義	後期	水・2限	30	2	1・2	齋藤 誠二	
システム工学専攻・前期課程	応用生体計測	講義	後期	月・2限	30	2	1・2	大下 和茂	
システム工学専攻・前期課程	アクチュエータ工学	講義	後期	水・3限	30	2	1・2	穂苅 真樹	
システム工学専攻・前期課程	熱エネルギー工学	講義	前期	金・3限	30	2	1・2	春木 直人	
システム工学専攻・前期課程	機械力学特論	講義	後期	火・1限	30	2	1・2	大田 慎一郎	
システム工学専攻・前期課程	メカトロニクス特論	講義	前期	月・2限	30	2	1・2	小枝 正直	
システム工学専攻・前期課程	産業技術特別講義	講義	通年	金・4.5限他	15	1	1・2	尾崎 公一、山内 仁、滝本 裕則	
システム工学専攻・前期課程	社会システム学	講義	前期	月・5限	30	2	1・2	渡邊 淳司	
デザイン学専攻	構成デザイン特論	講義	前期	火・4限	30	2	1・2	野宮 謙吾	
デザイン学専攻	ビジュアルコミュニケーション特論	講義	後期	火・2限	30	2	1・2	西田 麻希子	
デザイン学専攻	デジタルイメージ特論	講義	前期	金・4限	30	2	1・2	北山 由紀雄	
デザイン学専攻	デジタルメディア特論	講義	前期	月・5限	30	2	1・2	齋藤 美絵子	
デザイン学専攻	グラフィックメディア特論	講義	後期	水・2限	30	2	1・2	関崎 哲	
デザイン学専攻	Webコンテンツ特論	講義	後期	金・4限	30	2	1・2	中西 俊介	
デザイン学専攻	映像表現特論	講義	前期	水・3限	30	2	1・2	山下 万吉	
デザイン学専攻	コンピュータグラフィックス特論	講義	後期	月・1限	30	2	1・2	山口 崇司	
デザイン学専攻	テキスタイルデザイン特論	講義	後期	水・1限	30	2	1・2	渡邊 操	
デザイン学専攻	テキスタイル造形特論	講義	後期	火・1限	30	2	1・2	島田 清徳	
デザイン学専攻	セラミックデザイン特論	講義	前期	火・2限	30	2	1・2	作元 朋子	
デザイン学専攻	セラミック造形特論	講義	後期	月・2限	30	2	1・2	真世土 マウ	
デザイン学専攻	デザイン評価特論	講義	後期	水・2限	30	2	1・2	三原 鉄平	
デザイン学専攻	プロダクトデザイン特論	講義	前期	月・2限	30	2	1・2	船山 俊克	
デザイン学専攻	UXデザイン特論	講義	後期	月・4限	30	2	1・2	石 王美	
デザイン学専攻	インターフェイスデザイン特論	講義	前期	水・5限	30	2	1・2	尾崎 洋	
デザイン学専攻	建築計画特論	講義	前期	月・3限	30	2	1・2	福濱 嘉宏	

※時間割は変更になる場合があります。

令和7年度科目等履修生が履修できる授業科目一覧

(別紙1・大学院)

専攻	授業科目	授業の方法	学期	時間割	開講			担当教員	備考
					時間数	単位	年次		
デザイン学専攻	都市計画特論	講義	後期	水・5限	30	2	1・2	西川 博美	
デザイン学専攻	構造計画特論	講義	後期	月・5限	30	2	1・2	津田 勢太	
デザイン学専攻	建築史特論	講義	前期	火・3限	30	2	1・2	岡北 一孝	
デザイン学専攻	美学特論	講義	前期	火・5限	30	2	1・2	河合 大介	
デザイン学専攻	美術デザイン批評特論	講義	後期	水・3限	30	2	1・2	松山 聖央	
デザイン学専攻	比較文化特論	講義	後期	木・2限	30	2	1・2	吉本 弥生	
デザイン学専攻	学術論文作法	講義	後期	水・4限	30	2	1・2	風早 由佳	

※時間割は変更になる場合があります。