

別表第1 (A)

授業科目および単位表

(1) 教養科目

授業科目	配当 年次	単位数			卒業要件単位数
		必修	選択	自由	
スタディスキル	1	2			・教養科目36単位以上 ※1：1科目(2単位)以上選択 必修(留学生対象) ※2：1科目(2単位)以上選択 必修
情報リテラシー	1	2			
プレゼンテーションツール	1		2		
心理学	1		2		
哲学	1		2		
数学と社会	1		2		
統計学	1		2		
英語コミュニケーションA ※2	1		2		
英語コミュニケーションB ※2	1		2		
文章表現基本	1		2		
文章表現応用	1		2		
日本語中級 ※1	1		2		
日本語上級 ※1	1		2		
現代日本の文化研究 ※1	1		2		
スポーツA	1		1		
スポーツB	1		1		
デジタルデザイン表現	2		2		
法学(日本国憲法)	2		2		
社会学	2		2		
経済学	2		2		
日本の歴史	2		2		
英語コミュニケーションC ※2	2		2		
フランス語	2		2		
健康・運動の科学	2		2		
キャリアデザインI	3	2			
キャリアデザインII	3	2			
倫理学	3		2		
現代文化論	3		2		
地球環境と社会	3		2		
中国語A	3		2		
中国語B	3		2		
計		8	52		

(2) 共通科目

授 業 科 目	配当 年次	単位数			卒業要件単位数	
		必修	選択	自由		
コミュニケーションスケッチ	1		2		・ 共通科目および専門科目の二 分野合計 88 単位以上	
世界の美術	1		2			
色彩学	2		2			
アート表現演習	2		2			
人間工学と感性	2		2			
インターンシップ	3		2			
地域クリエイション基礎	1		2			
三河のまちづくりと観光	1		2			
福祉社会のクリエイション	2		2			
地域クリエイションワーク	3		2			
産業クリエイション基礎	1		2			
三河のものづくり	1		2			
日本の産業	2		2			
未来産業ワーク	3		2			
マーケティングと広告	1		2			
都市と移動手段のデザイン	2		2			
市場創成ワーク	3		2			
職業指導（工業）	4			2		
計			34	2		

(3) 建築学科 専門科目

授業科目	配当 年次	単位数			卒業要件単位数
		必修	選択	自由	
建築概論	1	2			<ul style="list-style-type: none"> ・ 共通科目および専門科目の二分野で合計88単位以上 ・ スマートデザイン学科および総合経営学科の専門科目から10単位を含むことができる
力学入門	1	2			
住宅のつくり	1	2			
住宅プランニング	1	2			
基礎製図Ⅰ	1	2			
基礎製図Ⅱ	1	2			
建築の歴史	1	2			
建築計画Ⅰ	1	2			
インテリアエレメント	1	2			
建築ものづくり広場	1		2		
建築計画Ⅱ	2	2			
建築構造のしくみ	2	2			
環境デザインⅠ	2	2			
建築施工	2	2			
建築設計演習Ⅰ	2	2			
建築設計演習Ⅱ	2	2			
建築CADⅠ	2	2			
建築CADⅡ	2	2			
建築材料	2	2			
インテリアデザインⅠ	2	2			
インテリアデザインⅡ	2		2		
建築構造力学	2		2		
環境デザインⅡ	2		2		
福祉住環境学	2		2		
建築設備	3	2			
建築法規	3	2			
複合構造	3		2		
建築実験	3		2		
建築設計演習Ⅲ	3		2		
建築設計演習Ⅳ	3		2		
建築生産	3		2		
木造設計演習Ⅰ	3		2		
木造設計演習Ⅱ	3		2		
BIMデザイン	3		2		
現代建築論	3		2		
建築CG	3		2		
建築体感演習	3		2		
建築と経済	3		2		
居住文化論	3		2		
エクステリアデザイン	3		2		

インテリア設計演習Ⅰ	3		2		
インテリア設計演習Ⅱ	3		2		
卒業研究Ⅰ	4	4			
卒業研究Ⅱ	4	4			
不動産プロデュース	4		2		
住宅産業論	4		2		
計		50	46		

卒業要件単位数：必修 58単位以上

選択 66単位以上

計 124単位以上

(4) スマートデザイン学科 専門科目

授 業 科 目	配当 年次	単位数			卒業要件 単 位 数
		必修	選択	自由	
暮らしのスマートデザインⅠ ※1	1		4		<ul style="list-style-type: none"> ・ 共通科目および専門科目の二分野で合計88単位以上 ・ 建築学科及び総合経営学科の専門科目から10単位を含むことができる ※1：1科目（4単位）以上選択必修 ※2：1科目（4単位）以上選択必修 ※3：1科目（4単位）以上選択必修 ※4：1科目（4単位）以上選択必修 ※5：1科目（2単位）以上選択必修 ※6：1科目（2単位）以上選択必修
暮らしのスマートデザインⅡ ※2	1		4		
表すスマートデザインⅠ ※1	1		4		
表すスマートデザインⅡ ※2	1		4		
作るスマートデザインⅠ ※1	1		4		
作るスマートデザインⅡ ※2	1		4		
わかりあうスマートデザインⅠ ※1	1		4		
わかりあうスマートデザインⅡ ※2	1		4		
工業概論	1			2	
人間中心デザインⅠ	2	2			
人間中心デザインⅡ	2	2			
データマイニングⅠ	2	2			
データマイニングⅡ	2	2			
プレゼンテーション演習	2	2			
プランニング演習	2	2			
マーケティング演習	2	2			
造形デザイン基礎	2		2		
AⅠデザイン基礎	2		2		
メディアデザイン基礎	2		2		
システムデザイン基礎	2		2		
共生デザイン基礎	2		2		
知能プロダクトプロトタイピングⅠ ※3	3		4		
知能プロダクトプロトタイピングⅡ ※4	3		4		
カルチャーメディアプロトタイピングⅠ ※3	3		4		
カルチャーメディアプロトタイピングⅡ ※4	3		4		
人間機械コミュニケーションプロトタイピングⅠ※3	3		4		
人間機械コミュニケーションプロトタイピングⅡ※4	3		4		
テーラーメイドサービスプロトタイピングⅠ ※3	3		4		
テーラーメイドサービスプロトタイピングⅡ ※4	3		4		
エンターテイメントプロトタイピングⅠ ※3	3		4		
エンターテイメントプロトタイピングⅡ ※4	3		4		
マーケットプロトタイピングⅠ ※3	3		4		
マーケットプロトタイピングⅡ ※4	3		4		
キャラクターデザイン学	3		2		
こころのデザイン学	3		2		
コミュニケーション学	3		2		
デザインマネジメント論	3		2		
デジタルプロトタイピング論	3		2		
スマート空間論	3		2		
オープンイノベーション論	3		2		
映像視覚表現論	3		2		
卒業研究Ⅰ	4	4			

卒業研究Ⅱ	4	4			
AI 研究専門ゼミナールⅠ ※5	4		2		
AI 研究専門ゼミナールⅡ ※6	4		2		
ICT 研究専門ゼミナールⅠ ※5	4		2		
ICT 研究専門ゼミナールⅡ ※6	4		2		
デザインビジネス研究ゼミナールⅠ ※5	4		2		
デザインビジネス研究ゼミナールⅡ ※6	4		2		
メディア研究専門ゼミナールⅠ ※5	4		2		
メディア研究専門ゼミナールⅡ ※6	4		2		
ロボットデザイン論	4		2		
ユーザーインターフェイス論	4		2		
スマートモビリティ論	4		2		
計		22	128	2	

卒業要件単位数：必修 30 単位以上

選択 94 単位以上

計 124 単位以上