

(10) 造形工学専攻 (特定課題型コース)

教科課程表

授 業 科 目	英文授業科目名	担当教員	単 位 数	授 業 形 態	履 修 区 分	建築士		建築リ ソース マネジ メント	週授業時間数		備 考	教 職
						イン ター ンシ ップ 関 連 科 目	関 連 科 目		1～2年次	春 秋		
都市環境史特論	History of Urban Environment, Advanced	石田潤一郎・中川 理・小野芳朗	2	講義	○				2			※
近代建築史特論	History of Modern Architecture, Advanced	石田潤一郎・松隈 洋	2	講義	○					2		※
建築史特論	Architectural History	日向 進・西田雅嗣	2	講義	○			●	2			※
建築様式論	Stylistic Analysis of Architecture	日向 進	2	講義	○					2		※
環境計画特論	Advanced Theories and Practices of Urban and Environmental planning	佐々木厚司	2	講義	○					2		※
建築計画特論 I	Architectural Analysis, Advanced I	阪田弘一	2	講義	○					2		※
建築計画特論 II	Architectural Analysis, Advanced II	森田孝夫	2	講義	○					2		※
住居計画特論	Theory of Housing	鈴木克彦	2	講義	○					2		※
環境調整特論 I	Building Environmental Control I, Advanced	岡田康郎	2	講義	○					2		※
環境調整特論 II	Building Environmental Control II, Advanced	芝池英樹	2	講義	○					2		※
建築設備特論 I	Advanced Building Equipment I	岡田康郎	2	講義	○					2		※
建築設備特論 II	Advanced Building Equipment II	芝池英樹	2	講義	○					2		※
建築力学特論 I	Structural Mechanics I, Advanced	森迫清貴	2	講義	○					2		※
建築力学特論 II	Structural Mechanics II, Advanced	小坂郁夫	2	講義	○					2		※
建築構造特論	Structural Design, Advanced	金尾伊織	2	講義	○					2		※
伝統建築構造学	Traditional Building Structure	森迫清貴	2	講義	○			●	2			
都市環境設計マネジメント	Design Management of Urban Environment	小野芳朗・中川 理	2	講義	○		○			2		
住環境設計マネジメント	Design Management of Dwelling Environment	鈴木克彦	2	講義	○		○			2		
建築設計マネジメント	Architectural Supervision and Building Cost Management	米田 明・角田暁治	2	講義	○		○			2		
地域施設設計マネジメント	Design Management of District Facilities	森田孝夫・佐々木厚司	2	講義	○		○			2		
建築構造設計マネジメント	Design Management of Building Structures	小坂郁夫・森迫清貴・金尾伊織	2	講義	○		○			2		
防災設計技術	Design Technology of Disaster Prevention	森田孝夫・阪田弘一	2	演習	○		○			4		
伝統建築設計技術	Design Technology of Traditional Architecture	日向 進・矢ヶ崎善太郎	2	演習	○		○			4		
建築保存修復設計技術	Design Technology of Renovation of Traditional Architecture	日向 進・矢ヶ崎善太郎	2	演習	○		○			4		
建築設備設計技術	Design Technology of Building Equipments	芝池英樹・岡田康郎	2	演習・実験	○		○			4		
建築構造設計技術	Design Technology on Building Structures	森迫清貴・小坂郁夫・金尾伊織	2	演習・実習	○		○			4		
建築設計技術演習 I A	Studio of Architectural Design Technology- I A	専攻関係教員・(橋本敏子)	4	演習	●	●				8	学内インターンシ ップ・1年次	※
建築設計技術演習 I B	Studio of Architectural Design Technology- I B	専攻関係教員・(榊田洋子)	4	演習	●	●				8	学内インターンシ ップ・1年次	※
建築設計技術演習 II A	Studio of Architectural Design Technology- II A	専攻関係教員・(某)	4	演習	●	●				8	学内インターンシ ップ・2年次	※
建築設計技術演習 II B	Studio of Architectural Design Technology- II B	専攻関係教員・(某)	4	演習	●	●				8	学内インターンシ ップ・2年次	※

授 業 科 目	英文授業科目名	担当教員	単 位 数	授 業 形 態	履 修 区 分	建築士		建築リ ソース マネ ジメン ト		週授業時間数		備 考	教 職
						インター ンシップ	関連 科目	1～2年次					
								春	秋				
建築設計インターンシップA	Internship for Architectural Design-A	専攻関係教員	3	実習	☆	☆			6		集中、学外インターンシップ・1年次		
建築設計インターンシップB	Internship for Architectural Design-B	専攻関係教員	3	実習	☆	☆			6		集中、学外インターンシップ・2年次		
建築設計インターンシップC	Internship for Architectural Design-C	専攻関係教員	6	実習	☆	☆			-	-	社会人特別選抜のみ履修可(通年)		
建築設計インターンシップD	Internship for Architectural Design-D	専攻関係教員	6	実習	☆	☆			-	-	社会人特別選抜で合格し入学した者で、建築設計インターンシップC既修得者のみ履修可(通年)		
建築リソース活用インターンシップA	Internship for Architectural Resource Utilization A	専攻関係教員	3	演習	○			●	6				
建築リソース活用インターンシップB	Internship for Architectural Resource Utilization B	専攻関係教員	3	演習	○			●	6				
特別制作	Special Project	専攻関係教員											

- 履修区分欄、建築士欄 及び 建築リソースマネジメント欄の●は必修科目、☆は選択必修科目（6単位以上必修）、○は選択科目を示す。
- 建築士のインターンシップ科目とインターンシップ関連科目から所定の単位を修得すれば、一級建築士受験資格の実務経験2年と認定される。
- 建築リソースマネジメントコース登録者は、建築リソースマネジメントコース欄の●と専攻共通科目の博物館資料実習ⅠまたはⅡを修得すれば、建築リソースマネジメントコースの修了認定を受けることができる。