

授業科目	英文授業科目名	クラス	担当教員	単位数	授業形態	履修区分	週授業時間数								備考	下履修	合格再履	
							1年次		2年次		3年次		4年次					
							前	後	前	後	前	後	前	後				
都市社会学	Urban Sociology		(鶴飼正樹)	2	講義	☆C			2								※	※
造形心理学	Psychology in Architecture and Design		大谷芳夫	2	講義	☆C			2								※	※
造形認知科学	Cognitive Science for Architecture and Design		ハソトツガ	2	講義	☆C				2							※	※
建築設計論	Architectural design theory		岸 和郎・木村博昭・米田 明	2	講義	☆A-6				2							※	※
造形構想論	Theory of Art and Architecture		伊藤 徹	2	講義	☆C						2					※	※
都市空間論	Theory of Urban Space		中川 理	2	講義	☆A-6						2					※	※
環境デザイン論	Theory of Environmental Design		石田潤一郎・木村博昭・佐々木厚司	2	講義	☆A-6						2					※	※
庭園美学論	Discourse on the aesthetics of the garden		(重森千青)	2	講義	☆C						2					※	※
工芸論	Theory of Arts and Crafts		並木誠士	2	講義	☆C							2				※	※
比較文学論	Comparative Literature		ハ'ガ' Ilリ' ユリ' プ' ム' ヲ' ヲ'	2	講義	☆C							2	隔年開講 (西暦奇数年開講)				
造形実習ⅠA	Design Practice ⅠA		造形工学課程関係教員	2	実習	☆D	6											
造形実習ⅠB	Design Practice ⅠB		造形工学課程関係教員	2	実習	☆D		6										
造形実習ⅡA	Design Practice ⅡA		造形工学課程関係教員・(国吉公一)	3	実習	●			9									
造形実習ⅡB	Design Practice ⅡB		造形工学課程関係教員・(国吉公一)	3	実習	●				9								
造形実習Ⅲ	Design Practice Ⅲ		造形工学課程関係教員・(栗山 勉)	4	実習	☆D					12							
造形実習Ⅳ	Design Practice Ⅳ		造形工学課程関係教員・(安達英俊)・(八田晃)・(吉田隆弘)	4	実習	☆D						12						
卒業研究	Graduation Work	造	造形工学課程関係教員	8	卒業研究等	●							3	18				
造形基礎A	Basics of Architecture and Design: Drawing A		(中塚裕子)・(金田勝一)	1	実習	○	3											
造形基礎B	Basics of Architecture and Design: Drawing B		(中塚裕子)・(金田勝一)	1	実習	○		3										
意匠造形Ⅰ	Basic Design Ⅰ		意匠課題関係教員・(伊部京子)	1	実習	○			3									意匠課題選択者のみ
意匠造形Ⅱ	Basic Design Ⅱ		意匠課題関係教員	1	実習	○				3								意匠課題選択者のみ
意匠造形Ⅲ	Basic Design Ⅲ		山本建太郎・(谷野明夫)	1	実習	○					3							意匠課題選択者のみ
意匠造形Ⅳ	Basic Design Ⅳ		山本建太郎・岡田栄造	1	実習	○						3						意匠課題選択者のみ
造形史演習	Seminar on History of Architecture and Design		石田潤一郎・並木誠士・中川 理・永井隆則・西田雅嗣・松隈 洋・三木順子・中野仁人・笠原一人・岩本 賢	2	演習	○				4								
建築測量演習	Practice of Field Survey		中川 理・矢ヶ崎善太郎・阪田弘一・角田峻治・佐々木厚司・中川 潔・高木真人・笠原一人・松田剛佐	2	演習	○					4							
伝統建築演習	Studio in Traditional Japanese Architecture		日向 進・矢ヶ崎善太郎・松田剛佐	2	演習	○						4						
造形工学演習	Architecture and Design, Seminar		課程関係教員・(川北 英)	6	演習	○							12					