

授業計画書(シラバス)

教科名	立体	曜日 時間	金曜日 13:00～15:50	担当者名	加治 晋
-----	----	----------	--------------------	------	------

	前期指導案			後期指導案		
(年間 26回 授業日)	4月	15 22 28		10月	7 14 21 28	
	5月	13 20 27		11月	4 11 18 25	
	6月	3 10 17 24		12月	2 9 16	
	7月	1 15		1月	13 27	
	9月	2 16		2月		
方授 法業	(講義 ・ (実技))			(講義 ・ (実技))		
授 業 内 容	4/15 オリエンテーション 4/22-6/3 首像(粘土原型) 6/10-9/2 自由制作(石膏原型) 9/16 前期講評			10/7-10/21 シリコン型実習 10/28-11/25 石材によるカービング実習 12/2-1/13 1/10マケットによる展示計画と自由制作 1/27 後期講評		
到 達 目 標	・形を捉える基本的な造形力の習得 ・テーマ、形、素材、加工技術に対する主体的な研究態度			・素材の特性と形の関係性の理解 ・形、素材、色、スケールと空間の関係性の理解		
成 績 評 価	・作品テーマの解釈と理解度 ・制作と研究態度、完成度			・素材の特性の解釈と理解 ・作品完成度 ・展覧会運営に対する積極的参加		
留 意 事 項	・道具工具の適切な使用方法と工程理解			・展覧会運営の共働による、他者の多様な価値観の理解		