

2022年 マツダ－広島市立大学共創ゼミ 詳細日程

前期 ゼミ内容		後期 ゼミ内容				
4月 ガイダンス 現地視察	1	4/19 (火) 18:00初回ガイダンス 課題説明 (マツダデザインスタジオ)	10月 1 6	10/7 (金) モデル製作 (モデリング デモ)		
	2	4/21 (木) 17:00現地視察 (広島駅/クスノキ)	モデリング2 スケールモデル製作	1 7	10/14 (金) モデル製作	
	3			1 8	10/21 (金) モデル製作	
			1 9	10/28 (金) モデル製作		
5月 テーマ/コンセプト アイデア展開	4	5/13 (金) コンセプトスタディー	11月	2 0	11/4 (金) モデル製作	
	5	5/20 (金) コンセプトスタディー		2 1	11/11 (金) モデル製作	
	6	5/27 (金) コンセプトスタディー / アイディアスケッチ		2 2	11/18 (金) デザイン提案まとめ	
		5/ () マルニ木工 工場見学	2 3	11/25 (金) 最終チェック		
6月	7	6/3 (金) コンセプトスタディー / アイディアスケッチ	12月	2 4	12/2 (金) 発表準備	
	8	6/10 (金) コンセプトスタディー / アイディアスケッチ		2 5	12/9 (金) 発表準備	
	9	6/17 (金) コンセプトスタディー / アイディアスケッチ		最終 プレゼンテーション	2 6	12/16 (金) 審査/プレゼンテーション (市立大資料館)
	1 0	6/24 (金) コンセプトスタディー / アイディアスケッチ				
7月 モデリング1 アイデア出しの ツールとしての モデリング入門編	1 1	7/1 (金) アイディアスケッチ / モデリング説明	1-2月	2 7	1/20(金) 結果発表・表彰式 (マツダ)	
	1 2	7/8 (金) アイディアスケッチ / スケッチモデリング		2 8	1/27(金) 講評	
	1 3	7/15 (金) アイディアスケッチ / スケッチモデリング			2月初旬 期末試験	
	1 4	7/22 (金) アイディアスケッチ / スケッチモデリング			2月中旬 卒業・修了作品展	
	1 5	7/29 (金) テーマ・スケッチ プレゼンテーション (マツダ?)				