2021年		学院八王	子専門学校	交							
建築学科	<u> </u>										
設計計區	画 2			_		_					
対象	3年次	開講期	後期	区分	必	種別	実習	時間数	60	単位	2
担当教員	実務 経験	有	職種	建築設計							
授業概要											
NEXT I'S IV	<b>果題を通して、</b>			, HX HI J IZ	71C 7V		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
到達目標											
産学連携課題に必要な以下の3点を到達目標とする。①企業からの課題を読み解き、ニーズにあった提案ができる。 ②空間の測量、敷地の条件、地域の環境に配慮した計画ができる。③総合的にまとめ、適切な表現で自分のアイディアを十分に表現し、議論することができる。											
授業方法											
産字連携 る敷地が与	果題、マンショ 芽えられ、実際	ジー至りた	方れ、周辺	ン、避休4環境を読み	> 動産の役分解きその	古用を目	的とし、: 計画に反	近兼と連携 映させる。	した課題	と行う。	<b>美仕</b> す
成績評価	方法										
授業態度、	平常点、期末	ミテストなと	どを総合的は	こ判断する	5.						
履修上の治	注意										
毎回の課題 すること。 授業心得	圓を授業内でま 授業時数の4 (学生用)を守	€とめ、教員 :分の3以」 ずること。	員のチェッ: 上出席しな!	クバックを ハ者、課題	を受ける。 風未提出	こと。配注者は評価:	布資料、	製図道具、物	模型道具 について	はその都は、日本	度持参 工学院
教科書教	<u></u> 材										
	/パクト建築設	设計資料集局	<b>大日本建築</b>	学会 丸善	<u> </u>						
回数		授業計画									
	課題	 概要につい	て理解する	 5							
第1日				-							

回数	授業計画
第1回	課題概要について理解する
第2回	敷地、周辺環境調査
第3回	参考資料説明

2021年度						
建築学科						
設計計画 2						
第4回	エスキース(1)					
第5回	エスキース 発表					
第6回	エスキース(2)					
第7回	エスキースのまとめ(1)					
第8回	エスキースのまとめ(2)					
第9回	中間発表準備					
第10回	中間発表					
第11回	プレゼンシート作成(1)					
第12回	プレゼンシート作成(2)					
第13回	発表準備(1)					
第14回	発表準備(2)					
第15回	まとめ					