—————————————————————————————————————	工業高等項	 専門学校	開講年度	平成30年度 (2	2018年度)	授	業科目	地域施設計画		
科目基礎			17.3213 1.22	1 1 1 1 1 1 1 1 1			<u> </u>			
科目番号 0004				科目区分	科目区分 専門 / 選択					
授業形態 講義				単位の種別と単位数 学修単位:		学修単位				
開設学科		専攻科 延	<b>上</b> 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上	対象学年 専2		専2				
開設期前期					週時間数 2		2			
教科書/教林	オ	講義内容	に応じた論文や専門	書の抜粋等を適宜	  配布する。参考図書:新建築の地域施設例。					
担当教員		西川 賢治	1							
到達目標										
2.地域施設 3.地域施設	計画の改善 内部の諸室	点を明らか	的背景を説明でき、 にするための調査分れ方について説明で	分析の方法を説明で	き、他施設を考え	える際に	も応用する	Sことができる。		
ルーブリ	ック		<u> </u>		T			Table 1		
			理想的な到達レ	** *	標準的な到達レ	ベルの	]安	未到達レベルの目安		
背景を説明	画の役割と でき、他施 することが	設を考える	背景を説明でき、	役割とその社会的 . 他施設を考える 応用することがで	地域施設計画の 背景を説明でき 際にも応用する	、他施	设を考える	地域施設計画の役割とその社会的 背景を説明できない。		
地域施設計画の改善点を明らかに するための調査分析の方法を説明 でき、他施設を考える際にも応用 することができる。		┃ ┃するための調査イ	改善点を明らかに 分析の方法を説明 考える際にも具体 とができる。	地域施設計画の するための調査 でき、他施設を することができ	分析の考える	方法を説明	地域加設計画の以音点を明りかに			
方について	部の諸室構 説明でき、 応用するこ	他施設を考	方について説明	諸室構成や使われ でき、他施設を考 的に応用すること	地域施設内部の 方について説明 える際にも応用	でき、イ	也施設を考	地域施設内部の諸室構成や使われ		
学科の到	達目標項	目との関			1-					
	到達度目標									
教育方法	等									
概要			美術館、劇場ホール の実例を調査分析す							
授業の進め	方・方法	地域施設の改善点	、目的の立て方と紀	¦論を導きだす手法′	や調査方法などを	学習す	る。	毎に今日問題とされている課題やそ  心に教員室までくること。		
注意点		・授業内 ・授業内 ・定期試	のような自学自習を容を理解するため、 容の理解を深めるた 験の準備を行う。 地域施設調査を実施	予め配布したプリ! ため、復習を行う。	ントで予習を行う		て作成する	50		
授業計画	<del></del>									
		週	授業内容			週ごと	の到達目標	<b>一</b>		
		1週	ガイダンス、本科で建築士の役割、新し		野の内容確認、			で習った内容を思い出し、地域施設記 を理解する。		
		2週	図書館計画の詳細角	<b>军</b> 説		図書館	計画の最新	新事例内容を説明できる。		
		0.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	図書館を題材とした	と地域施設計画にお	ける調査研究手	使われ	方調査なる	どの調査研究手法を説明でき、応用で		

		週	授業内容	週ごとの到達目標
	1stQ	1週	ガイダンス、本科で習った建築計画分野の内容確認、 建築士の役割、新しい用語解説	本科の建築計画で習った内容を思い出し、地域施設計 画の新たな用語を理解する。
		2週	図書館計画の詳細解説	図書館計画の最新事例内容を説明できる。
		3週	図書館を題材とした地域施設計画における調査研究手 法の解説	使われ方調査などの調査研究手法を説明でき、応用で きる。
		4週	近隣図書館の実測調査、使われ方調査、防災避難検討	実際の建物内部の使われ方調査やスタッフへのヒアリング調査の方法を理解し、実践できる。
		5週	近隣図書館の実測調査結果の考察、レポート発表	調査結果をまとめ、発表し、他施設への応用が可能な点を説明できる。
		6週	教育施設計画の詳細解説	教育施設計画の最新事例内容を説明できる。
		7週	近隣教育施設の実測調査、使われ方調査	実際の建物内部の使われ方調査やスタッフへのヒアリング調査の方法を理解し、実践できる。
前期		8週	近隣教育施設の実測調査結果の考察、レポート発表、 防災避難検討	調査結果をまとめ、発表し、他施設への応用が可能な点を説明できる。
		9週	博物館・美術館計画の詳細解説	博物館・美術館計画の最新事例内容を説明できる。
		10週	近隣博物館・美術館建築の実測調査、使われ方調査、 防災避難検討	実際の建物内部の使われ方調査やスタッフへのヒアリング調査の方法を理解し、実践できる。
		11週	近隣博物館・美術館建築の実測調査結果の考察、レポート発表	調査結果をまとめ、発表し、他施設への応用が可能な点を説明できる。
	2ndQ	12週	高齢者福祉施設計画の詳細解説	高齢者福祉施設計画の最新事例内容を説明できる。
		13週	劇場ホール計画の詳細解説	劇場ホール計画の最新事例内容を説明できる。
		14週	近隣劇場ホール施設の実測調査、使われ方調査、防災 避難検討	実際の建物内部の使われ方調査やスタッフへのヒアリング調査の方法を理解し、実践できる。
		15週	近隣劇場ホール施設の実測調査結果の考察、レポート 発表	調査結果をまとめ、発表し、他施設への応用が可能な 点を説明できる。
		16週	前期末試験	前期末試験までの内容を説明でき、他施設を考える際 にも応用できるよう習得する。

エデルコアカリキュ	ラムの学習内容と到達目標
	7/20/千月29份(刊集日帰

分類	到達レベル   授	業週
----	-----------	----

				モデュールについて	5	前1,前3,前 16			
				建築設計に関わる基 寸法を知っている。	器などの	5	前1,前3,前 16		
専門的能力		建築系分野	予 計画・歴史 - -	教育や福祉系の施設 ・大学など)あるい	中・高 る。	5	前6,前7,前 8,前12,前 16		
	分野別の専 門工学			文化・交流系の施設 いは類似施設の計画	など)ある	5	前2,前3,前 4,前5,前 9,前10,前 11,前16		
				医療・業務系の施設 リアム、宿泊施設等 る。	-ディト 说明でき	5	前13,前 14,前15,前 16		
				建築計画・設計の引	5	前5,前8,前 11,前15,前 16			
				都市・地区・地域・ 法などを説明できる	5	前4,前7,前 10,前14,前 16			
評価割合									
試験		l	/ポート・発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	その他	合計	t
総合評価割合	î 50	5	0	0	0	0	0	100	)
基礎的能力	0	C	1	0	0	0	0	0	
専門的能力	50	5	0	0	0	0	0	100	)
分野横断的能	力 0	C	<u> </u>	0	0	0	0	0	