訓練カリキュラム

訓練実施機関名: 学校法人愛和学園

	-	10.00	■ 基礎コース 実践コース	(0217	19 10)			試験を想定する職員	1 - 100 FEE					
訓練の種別			・ 施場復得支援コース ロボタービスを繋がれまコース 知効が記録コース													
_	_		(市基礎コースのみ) Web制作者養成利													
	1	11 H 14 G	Web 制 計 名 資 版 行 単位文字以内で記入して(代表し、 Webフロントエンド研発技術者													
В	施	期間(予定)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	业和3年0月24日 ~ 电和3年10月22日												
3	N s	日(多定)	他期3年11月2日													
拥有方法			✓ 国境		雑記試験 その他(
差有助是通知日			作和3年11月10日													
	DISS RUSE		帝和3年11月22日 ~ 令和4年4月20日 (5 か月) (即限日数 95									(I)				
-	B	10 mm Tot	9時30分 - 16時20分 原理化系列									10 16				
別様対象を企会内 別様指標者 REDETEXY 6 48 0 A A			パソコンキーボードから文字入力や変換、マウス様件ができる 軟理学校卒業者 ニート等の若者 陣害者 6子淑祖の前等 株質者 外国人 その他													
												or any other department of				
	2000日夜		パソコンでの文字入力などの基本操作が可能な方を対象として、HTML・GSS等の技術を用いたフロントエンド回向技術の基本を学び、これの小さらに需要が									英少与二七世中				
(1	tt.	上がり像江	されるWebシステムのプロントエント開発技術者を目指す。								-					
			を持て お地グリエイター収力能及取験(スタンタード、エイスパード) / あた他間(かんかな /								任意受領 任意受領					
		了後に取得	THE THEOLOGICAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE							State of the last	任意受験					
-	C	きる資格	名称 (ウェブデザイ		(最近 (一 ブリリ)							任息受験				
											任意受疑					
Т		即時期間	HTML5, CSS, JaveScr	ot等のWeb技術	所を学習し、仕様書に	はじたWe	bフロントエンド開発を	行える技	術を習得する。							
			料目				科目	の内容				訓練時間				
		入校式、オリエンテーション		入校式。1	入校式、訓練の概要説明、その他注意事項(2時間)											
	-[條丁式		修了式(1	修了式(1時間)											
3	- 1	就職支援			職務経歴書・履歴書の作成方法、面接の受け方、ジョブ・カード作成方法							17時代				
86	4	安全衛生			VDT作業時における注意点、就業時の安全衛生に対する考え方と対処法							1時間				
		フロントエンド開発性則者になるための基礎理論		コンピュー の役割や	コンピュータについて、ネットワークの基本、サーバ、クライアント、基本的なネットワークプロトコル、プロントエンド の役割や構成技術、インターネットにおけるセキュリティについて							78時間				
		HTML演習		ンテンツ(HTMLの基本構成、タグと属性、文書間の関係(パス、ドキュメントルート)、リンク・ナビゲーション、入カフォーム、コンテンツ(画像、音声、動画)の取扱い、SEO対策、以上のHTMLコーディング技術を用いてブラウザにて実行確認(使用ソフト:さくらエディタ、Google chrome)							78時間				
	Ì	CSS演習			CSS記述の基本構文、セレクタ、ブロバティ、文字デザイン・アニメーション、HTMLベージのレイアウト、以上のCSS コーディング技術を用いてブラウザにて実行確認(使用ソフト:さくらエディタ、Google chrome)							78時間				
実技		Web<-5	プログラミング演習	JavaScrip み、以上の chrome)	JavaScriptの概要と役割、基本文法、変数とデータ型、演算子、制御文、関数、配列、Ajax+WebAPI等の概念と仕組み、以上のJavaScriptコーディング技術を用いてブラウザにて動作確認(使用ソフト: Visual Studio Code、Google chrome)											
	1	Webページ	プログラミング応用演	i Queryの i ディタ、Vis	jQueryの基本文法、JSONの基本構文、JavaScriptによるJSON連携、jQueryによるJSON連携(使用ソフト:さくらエディタ、Visual Studio Code、Google chrome、いずれも最新の安定版)											
		Webページ箇面設計演習		面設計(レ Code, Go	Web開発技術を元に構築したWebページに対し、実用的なWebページを実現する視点を学習するため、基本的な圖画設計(レイアウト、配色、フォント)の考え方を学び反映する技術を実習(使用ソフト:さくらエディタ、Visual Studio Code、Google chrome)							42時間				
		フロントエン	/ド開発演習	習)(使用)	課題に基づく一連のWebページ開発を学習した技術を総合的に応用して作成し、動作検証を実施(小グループ演習)(使用ソフト: さくらエディタ、Visual Studio Code、Google chrome、いずれも最新の安定版)							84時間				
	企	集実習		1	 ✓ 実施しない 実施する ※実施する場合、カリキュラムは別適作成し、股時間のみ配入してください。 【極業人課話】□ 産界の就職アドバイス これまでの事例 課師:株式会社キャデット 											
					[職業人講話] [「業界におけるコミュニケーションカ 講師 NPO法人九州元気の会							3時間				
	難堪見学。報塔体験、職業人課臣			THREVIE	Financial Control of the Control of							3時間				
-		SAME BE ST. C. S.	+ 522時間	学科	968年8月	東技	420時間	企業)	英智 時間	報境見学等	6時間					
-	-	維時間起台於	1 OVVD4[B]		参料書代 10.450円											
10		-	有拍する使用	-	その他() 0円 合計							10.45000				
	受調者の負担する費用			(8.4)		-	A STATE OF THE PARTY OF		311)		10,450F9				
-	1				「課号 」											
1	劉國形態(個別指導・福謨 を除く) 建設設個 学教材等を有効 に活用			-	★ との実践者を一葉に無め、講師が直接日本等も オンラインによっても指導する(当該日連原平町・単独製) オンライン計											
125					専門学校での指導方法の活用、口企業とのかかわりも活かし、領導で必要な知識を習得するためのカリキュラムを現役課題が											
	LI	数数値や数料率	のための工夫	は企業の	り紹介も可能。											
	受講者ごとの特質及び習得状況 によいた指導のための工夫				受講生と密なコミュニケーションを図ることで個々の特性を理解し受講生に合わせた授業を展開。授業終了後もパソコン操作や就職相談など フォローを行う。											

★金貨官を予定している場合は、様式第10~12号を作成のうえ提出してください。 まる号のF目別計画程」を添けしてください。 は異質者環には、特に別途を推奨する対象がある場合に、当てはまるもの金でのチェック環(口)にメを起入してください。 での他」の場合は、「影談対象者の条件」域に内容を記入してください。特にない場合はチェックは不要です。 は数」、「職業人課話」、「職場見学」については、それぞれの時間数が分かるように記入してください。 の場合は、キャリアコンサルティング等の時間は含まれませんので、除いて記入してください。