

訓練カリキュラム

5-03-17-133-02-0262

実施施設名	パソコン道場 楽 金大病院前校			
訓練科名	就職PC・ITスキル向上科			
定員	10名	就職先の職務	事務・総務職・営業事務 受付事務・サービス職 販売職・営業職	
訓練期間	令和4年3月18日 ~ 令和4年6月17日 (3か月)			
訓練時間	9:40 ~ 16:20			
訓練概要	パソコンスキル向上、資格取得で自分自身に自信をつけます。また、IT・時代の変化で仕事の仕方も変わっており、そこに対応していくために、動画・写真加工・オンラインを学び体験します。 その他、面接対策・就職や職場で必要とされ信頼される技術を学ぶことで、オフィスワークはもちろんサービス業・販売職・営業職にも視野を広げ、就職を確実なものにしていきます。			
訓練目標	1.パソコン基本・応用、職場実践のスキル習得を目指します。 2.資格の取得を目指します。 3.時代の変化に合わせ仕事で幅広い業務に対応出来るよう、動画・写真加工・オンラインを学びます。 4.自分を理解し、面接準備・対策が出来ていることをを目指します。 5.コミュニケーション能力を身につけ、必要とされる人材を目指します。			
訓練の内容	科目	科目の内容	時間数	
	行事	オリエンテーション	6H	
	就職支援	1、自己理解～自分自身の強み・持ち味を理解する～ワールドカフェ～ キャリアデザイン：自己分析 ※Will、Can、Must分析 人生・就職目標の設定 ジョブカードの作成・活用 ジョブカードを活用したキャリアコンサルティング 2、面接対策 面接とは、基本的な流れ 面接準備 必ず聞かれる質問対策、基本的なマナーとタブー 社長はここを見ている ・応募資料作成～アピールする書類を作る。 面接に上がりやすくするための職務経歴書、志望動機の作成ポイント、自己紹介シート作り。 ・求人情報の集め方～企業の求める人材を見抜く～ 日々の求人チェックポイント、求められている人物像の理解 ・実践面接ロープレ、プレゼン発表会	24H	
	社会人基礎力	1、企業から必要とされる人材となるには。 ・採用とは…採用の意義、最新求人・採用マーケットについて ・企業から必要とされる人材とは…現実に即した企業ニーズから考える 2、セルフマネジメント(自己管理能力)とコミュニケーション ・離職理由の事例とセルフマネジメントの関係 ・自己理解を深めセルフマネジメントを高めるには ・他者理解を深めコミュニケーション力を高めるには ・タイプ別行動分析と相手の立場に立ったコミュニケーションを考える 感じる・汲み取るスキル、タイプ別の交流方・接し方など ・ポジティブに楽しく働くためのセルフマネジメントとは	12H	
	職場見学(2か所)	実際の職場を直接見ることによって、新たな発見や興味を持つ。実際に企業担当者から、職場で求められる仕事の内容や企業が求める人物像など、実務や相場に関わるようなことをお聞きし、就職意欲を高める(職場見学はコロナの状況によって実施)	3H	
	労働基礎知識	働く時に役立つ基礎知識として、労働契約や多様な働き方、働くときのルール、手当関係など、安心して働くために、知って役立つ労働法を学ぶ	3H	
	IT基礎知識	コンピューターの基礎知識(仕組み・取り扱い・ハード・OS) インターネット・ネットワーク・情報処理に関する基礎知識 ビジネススキルUP(ファイル整理、クラウド、メールなど)	6H	
	動画・写真クリエイト	職場で幅広い業務を任せられるために、かんたんな動画編集(画像・動画を繋ぐ、テロップ・音入れ、)・写真的加工を学び、サイト(YouTube)に動画をアップする流れ確認	15H	
	オンライン対策	オンライン時代に合わせ、Zoom(ズーム)利用の環境準備・Zoomアプリの使用方法・オンライン会議等を主催するための設定方法 オンライン模擬授業・模擬会議体験	6H	
	文書作成ソフト概要	文書作成の基本概要、各種画面・機能等の説明	21H	
	表計算ソフト概要	表計算ソフトの基本概要、各種画面・機能等の説明	30H	
	パワーポイント概要	プレゼンテーションソフトの基本概要、各種画面・機能等の説明	6H	
	実 技	文章作成ソフトワード基本応用操作 表計算ソフトエクセル基本応用操作 パワーポイント基本操作 データ管理	84H 108H 15H 3H	
計		総訓練時間 342時間 (学科 132時間 実技 210時間)		
取得可能な資格・検定 (別途資格試験等の受検を要するもの)	マイクロソフトオフィススペシャリスト(MOS)Excel・Word2019 (パソコン検定3級レベル)			
修了時取得できる資格等 (修了時別途資格試験等を受検することなく取得できるもの)	なし			
過去に実施した職業訓練の就職率(類似分野)	平成30年度 85.3% 令和元年度 64.3% 令和2年度 75.0%			
主要な機械設備	Windows 10 Microsoft Office 2019 プリンター式、プロジェクター、インターネット、LAN環境			

※記載内容について、一部変更となる場合があります。