

11月ITプログラム科

この訓練は、石川県が選考した機関に委託して離職者等の就職支援を行うものです

主な内容	ワープロ応用	表計算応用	プレゼンテーション	情報セキュリティ
	ITパスポート	プログラミング	ホームページ基礎	データベース

- 募集対象 就職を強く希望されている方で公共職業安定所長の受講指示等を受けた方
(原則 雇用保険受給資格者)
- 訓練期間 6ヶ月
- 訓練時間 9:30~16:00 (6時限)
- 定員 12名 (6名より開講予定)
※選考により受講者を決定します
- 実施予定施設 マックスパソコンスクール倉光教室
施設見学をご希望の方は、お気軽にお問い合わせください。
金沢市倉光7丁目119番地 TEL:076-275-0859
駐車場 無料



JR松任駅より徒歩15分

- 自己負担額 教科書代 21,659円 (税込・一括払い) 必須
訓練生総合保険料 (4,800円+手数料・任意加入)
(訓練受講中の事故等に備え勸奨します)
資格試験受験料 (但し、希望者のみ)
◎コンピュータサービス技能評価試験 ワープロ部門3級 5,350円、ワープロ部門2級 6,710円
表計算部門3級 5,350円、表計算部門2級 6,710円
◎情報処理技能検定データベース 3級 2,000円 プレゼンテーション作成検定 2級 2,500円
ホームページ作成検定 2級 2,500円
◎ITパスポート 5,700円 ※金額が変更になる場合があります。

開講月	申込締切日	選考(面接)日	合格発表日	開講日・終了日
11月	10月27日(火)	11月9日(月)	11月11日(水) ※この日に金沢産業技術専門学校より発送及び掲示します	令和2年11月20日(金)~ 令和3年5月19日(水) (原則として土・日・祝日を訓練休) (冬季休暇 12/29~1/3) 就職活動日(HW相談): 4月19日午後

【雇用保険を受給できない方】

※雇用保険を受給できない方で、一定の支給要件を満たす方には、訓練期間中 職業訓練受講給付金(受講手当及び通所手当)が支給されます。※支給要件は最寄りのハローワークにてお問い合わせください。

○面接実施場所: マックスパソコンスクール倉光教室にて。※面接時間は対象者に後日連絡します。

○開講式: 11月20日(金) 午前9時30分からマックスパソコンスクール倉光教室にて行います。
(※当日は午前中で終了です)

- ★受講申込みは 各公共職業安定所(ハローワーク) 職業訓練相談窓口まで
- ★お問い合わせは 石川県立金沢産業技術専門学校
〒920-0352 金沢市観音堂町チ9 TEL(076)267-2221
- ★カリキュラムに関するお問い合わせは
(株)マックスカンパニー、マックスパソコンスクール倉光教室まで
白山市倉光7丁目119番地 TEL(076)275-0859



訓練カリキュラム

No. 5-02-17-133-02-0193

実施施設名	マックスパソコンスクール 倉光教室				
訓練科名	11月ITプログラム科				
定員	12名	就職先 の 職務	プログラミング系職種 IT関連 インストラクター 等		
訓練期間	令和2年11月20日 ~ 令和3年5月19日 (6か月)				
訓練時間	9:30 ~ 16:00				
訓練概要	高度な職業能力を養成するコースで、ホームページ作成の基礎、プログラミングの基礎、データベースソフト等を学び、PC全般の基礎から応用も習得します。				
訓練目標	プログラミングやホームページ作成など、実務に沿った訓練と資格取得を目標とし、IT業務に広く対応できる人材となることを目指します。				
訓練 の 内 容	科目	科目の内容		時間数	
	学 科	行事	オリエンテーション 等		6H
		就職支援	履歴書・職務経歴書のポイント、面接指導、ビジネスマナー、キャリアコンサルティング、求人情報検索 等		24H
		プログラミング	コンピュータプログラムとは何か、アルゴリズムの学習、記述式プログラム、教育のプログラミング 等		24H
		ITパスポート	経営戦略、システム戦略、サービスマネジメント、簿記の知識と経営理論、基礎理論 等		48H
		情報セキュリティ	セキュリティとは何か、社内での情報収集、個人での情報収集、情報セキュリティ関係の法令、ファイル管理 等		30H
		HP基礎知識	ネットショッピング、HP作成の設計図、インターネットによるコンテンツの収集、デジカメによる撮影基礎、ドローン活用の基礎		18H
		IT基礎知識	インターネットの仕組み、接続設定の基本、ネットワーク管理 等		9H
	実 技	文書作成応用	ビジネス文書作成・活用、作表機能、書式設定、印刷書式、効率的な編集・構成、作図機能 等		150H
		表計算応用	作表、四則演算、関数、書式設定、グラフの基本・活用、ページ設定、印刷書式、データベース機能 等		171H
		データベース	テーブル、クエリ、レポートの作成、リレーションシップの設定、検定練習 等		60H
		プレゼンテーション	発表用スライド資料作成、イラスト・グラフ、表の活用、アニメーション効果、プレゼンテーション実践、検定練習 等		63H
		ホームページ作成	画像やスタイルシートを活用したホームページ作成、検定練習 等		60H
	計	総訓練時間	663時間 (学科 159時間 実技 504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)	コンピュータサービス技能評価試験ワープロ部門3・2級、表計算部門3・2級、ITパスポート試験、プレゼンテーション作成検定2級、ホームページ作成検定試験2級、情報処理技能データベース3級 等			
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)					
過去に実施した職業訓練の 就職率 (類似分野)	平成29年度	79.2%			
	平成30年度	71.8%			
	令和元年度	82.3%			
主要な機械設備	パソコン一式、ネットワークシステム一式、基本ソフトウェア、Windows10、Office365、インターネットシステム一式				

※記載内容について、一部変更となる場合があります。