

オフィストレーナー科

事務・PC インストラクタの仕事をしたい人にはもってこいです
事前説明会・見学会を実施します！



募集期間 令和2年2月28日(金)～ 令和2年4月14日(火)



ハローレニング

—— 急がば学べ ——

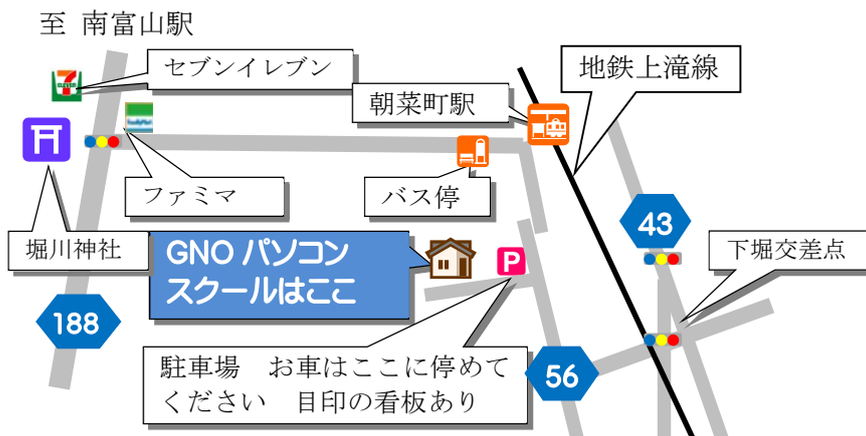
求職者支援訓練は再就職への早道です

※再就職を目指す方のための訓練コースです！

訓練科名	オフィストレーナー科
訓練期間	令和2年5月18日(月)～令和2年10月16日(金) (5ヶ月)(訓練日数99日) 訓練時間:9:10～16:00 月曜～金曜日(訓練休日 土・日・祝日 その他指定日)
訓練対象者の条件	①ハローワークに求職申し込みを行っている方 ②ハローワーク所長の受講支援指示が受けられる方 ③パソコンの基本的操作(円滑なキーボード入力、マウス操作など)ができる人
定員	10名(応募者が定員の半数未満の場合は開講しないことがあります。)
訓練目標	「パソコンインストラクター」「パーソナルコンピューター教室講師」を目指す。またハードウェアに対する幅広い知識と技能を持つことで、さまざまなトラブル等に対応できる。
訓練内容	●就職支援、安全衛生、職業人講話 ●文書作成、文書作成技術指導、表計算、表計算技術指導、Web作成実習 ●データベース、データベース技術指導、プレゼンテーション作成技術指導 ●コンピュータ概論、インストラクション概論、インストラクション演習
訓練終了後に取得できる資格(受験は任意)	●Word 文書処理技能認定試験 1級(サーティファイ) ●Excel 表計算処理技能認定試験 1級(サーティファイ) ●Access ビジネスデータベース技能認定試験 1級(サーティファイ) ●PowerPoint プレゼンテーション技能認定試験上級(サーティファイ) ●Web クリエイター能力認定試験エキスパート(サーティファイ) ●コンピュータサービス技能評価試験表計算部門1級(中央職業能力開発協会) ●パソコンインストラクター資格認定試験(全日本情報学習振興協会)
自己負担額	テキスト代 13,420円(税込) 受講料無料 ※駐車場無料 検定受験料は、Word, Excel, Access1級 8,100円, PowerPoint 上級 7,100円 Web クリエイターエキスパート 7,500円、CS 技能評価試験表計算部門1級 7,970円 パソコンインストラクター 16,500円(いずれも税込 令和元年10月以降)
選考日時	令和2年4月20日(月) 10:00～ 筆記試験・面接(筆記用具持参) 選考場所: GNOパソコンスクール
選考結果発送日	令和2年4月27日(月)

訓練実施施設・受講申込先・選考会場

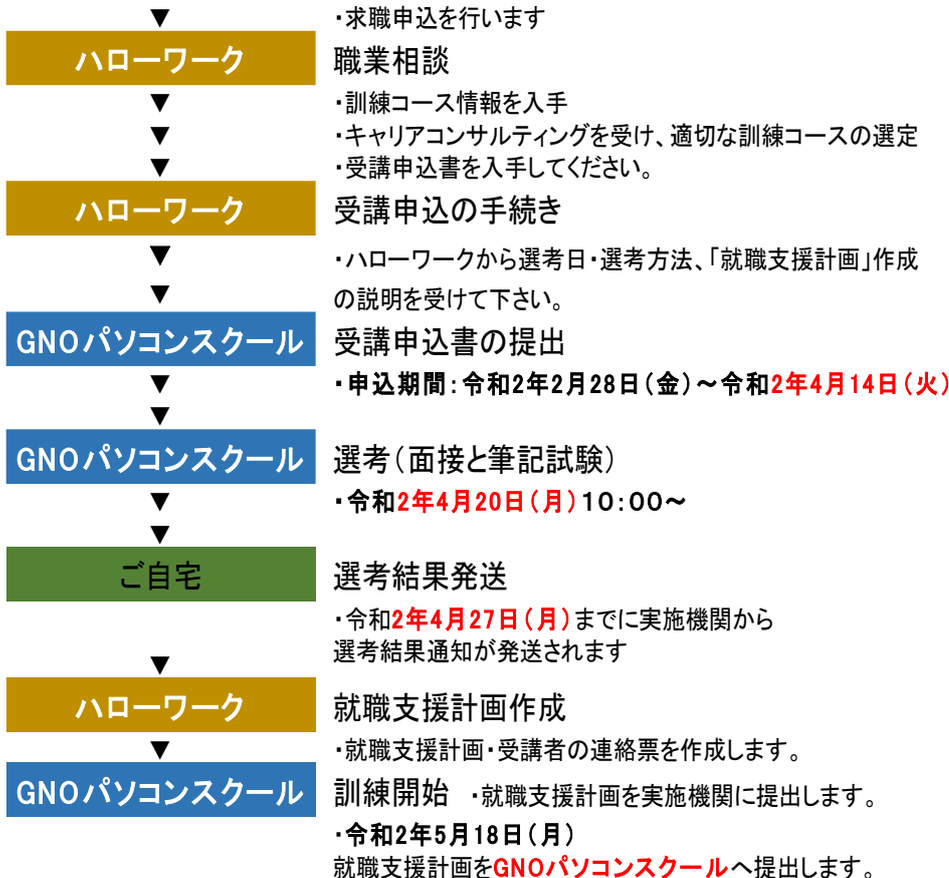
有限会社 IT シンプレックス
 GNOパソコンスクール
 〒939-8055 富山県富山市下堀 64-10
 TEL・FAX: 076-481-6618
 携帯: 090-2038-9537
 最寄り駅: 朝菜町駅より徒歩3分
 (富山地鉄上滝線)
 バス停: 朝菜町駅前より徒歩4分
 問い合わせ担当: 小澤



●訓練カリキュラム

科目		科目の内容	訓練時間
学科	入校式(3H)修了式(3H)	入校式・オリエンテーション 修了式	
	安全衛生	安全衛生、VDT 作業	3 時間
	就職支援	面接指導 履歴書・職務経歴書作成 ジョブ・カード作成	18 時間
	インストラクション概論	インストラクタとしての心構え 講習コースの進め方・教材の選び方、対応・マナー 講習会の運営技法	33 時間
	コンピュータ概論	ハードウェア、ソフトウェア、インターネット、セキュリティ、ネットワークの基礎知識 ハードウェアに関するトラブルへの対処方法	24 時間
実技	文書作成	WORD2016 による文書作成基礎、印刷、ページ設定等の基本的な操作スキルの習得	24 時間
	文書作成技術指導	インストラクタとして必要な文書作成に関するインストラクション技法の習得(図、ワードアート、図形、差し込み印刷、コメント、ヘッダ・フッタ、オブジェクト、計算式、変更履歴、その他)	48 時間
	表計算	EXCEL2016 による表計算基礎(表作成、印刷、ページ設定、簡単な関数)技能の習得	24 時間
	表計算技術指導	インストラクタとして必要な表計算に関するインストラクション技法の習得(高度な関数、グラフ、ピボットテーブル、テーブル、ゴールシーク、ソルバー、コメント、自動マクロ、その他)	54 時間
	データベース	ACCESS2016 によるデータベース基礎(テーブル、クエリ、フォーム、レポート)技能の習得	42 時間
	データベース技術指導	インストラクタとして必要なデータベースに関するインストラクション技法の習得(テーブル正規化、アクションクエリ、不一致クエリ、重複クエリ、マクロ、リレーションシップ、データベース構築演習、その他)	60 時間
	プレゼンテーション作成技術指導	POWERPOINT2016 によるプレゼンテーション作成(アニメーション、画面の切り替え、スライドショー)に関するインストラクション技法の習得	72 時間
	Web 作成実習	Web ページ作成 (HTML 5、CSS 3)、Web デザイン基礎、インストラクタとして必要なインストラクション技法の習得	72 時間
	インストラクション演習	講習に関するインストラクション演習(模擬実習、講習スケジュール作成)、周辺機器及びデジタルカメラに関するインストラクション技法の習得	96 時間
	職業人講話	雇用情勢と社会人としての心構え とやま市民エネルギー代表	6 時間
訓練時間総計		576 時間	学科 78 時間 実技 492 時間 職場体験等 6 時間

●受講までの流れ



講師紹介

店長 小澤慎一

資格：サーティファイ認定インストラクター、(WORD、EXCEL、ACCESS、POWERPOINT) 第1種情報処理技術者、初級シスアド、オフィスマスター等、多数の資格を取得している資格取得のエキスパートです

事前説明会・見学会

令和2年3月7日(土)
 令和2年3月21日(土)
 令和2年3月28日(土)
 令和2年4月4日(土)
 いずれも 10:00 から
場所: GNOパソコンスクール
 〒939-8055
 富山県富山市下堀 64-10
 TEL・FAX: 076-481-6618
 担当: 小澤
 ※事前に申込みが必要です

※詳細は、最寄りのハローワークもしくはGNOパソコンスクールまでお問い合わせください。

■◇ 職業訓練受講給付金 ◇■

ハローワークの支援指示を受けて求職者支援訓練等を受講する方が、一定の要件を満たす場合に支給されます。
 支給額 職業訓練受講手当: 月額 10万円 通所手当: 通所経路に応じた所定の額 (原則として最長1年)
 ※詳細は、ハローワークの窓口でお問い合わせ下さい。

GNO

パソコンスクール

求職者支援訓練 実践コース オフィストレーナー科は資格に強い！

GNO パソコンスクールでは、平成 24 年から求職者支援訓練実践コース「オフィストレーナー科」を展開しています。

募集期間 令和 2 年 2 月 28 日～4 月 17 日

訓練期間 令和 2 年 5 月 18 日～10 月 16 日



「オフィストレーナー科」は PC インストラクタ養成コースとして、就職に有利なパソコンの上級資格を取得できるコースを実施しています。下記の6科目の1級、上級資格の取得を目指します。



CS 表計算 1 級



サーティファイ WORD 1 級



サーティファイ EXCEL 1 級



オフィスマスター



サーティファイ ACCESS 1 級



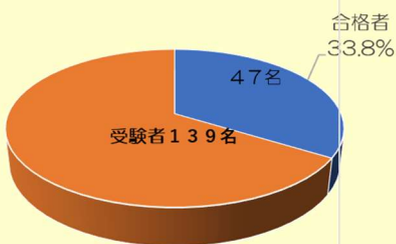
サーティファイ POWERPOINT 上級



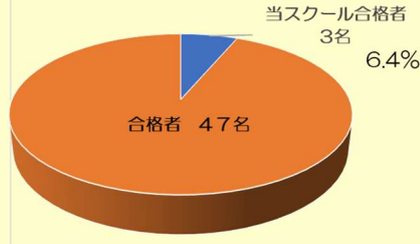
Web クリエイターエキスパート

サーティファイ・オフィスマスターは、サーティファイの Office アプリケーション4科目の最上級資格にすべて合格すると取得できます。この称号を取得すればOfficeアプリケーションのエキスパートと言えます。

平成 30 年度 CS 表計算 1 級合格者



平成 30 年度 CS 表計算 1 級合格者



平成 24 年度以降延べ取得者数



コンピュータサービス技能評価試験表計算部門 1 級は、Office 系検定の中でも難関と言える試験です。合格者は全国でも 47 名と少なく(平成 30 年度)、合格率も 33.8%と低いのですが、その中でも当スクールでの「オフィストレーナー科」受講者から 3 名の合格者が出ています。この試験は、主に腕に覚えのある熟練インストラクタが受験し、その中でも真の強者が合格する試験ですが、当コースでは、過去 9 割以上の合格率です。

GNOパソコンスクールールのスタンス

「とにかく落ちこぼさない、全員合格！」が合言葉です。

我々は、それこそ 1 人でも合格させられなかったら黒星と思って、講習に臨んでいます。ですからこれまでもほとんどの方が資格試験に合格しています。

当コースでは、サーティファイの Office2016 (Word、Excel、Access、PowerPoint) の最上級レベルの資格、及び Web クリエイター能力認定試験エキスパート、CS 技能認定試験表計算部門 1 級も取得できます。さらに Office2016 の前述 4 アプリの最上級資格を取得することにより、サーティファイ・オフィスマスターの称号を取得できます。しかもこれらの資格を取得する過程で自然にスキルアップできるので、資格取得と合わせて自信を持って再就職できます。

ここが知りたいQ&A

- Q. オフィストレーナー科はPCインストラクタ養成コースと位置づけられていますが、PC インストラクタ希望の方しか受講できないのでしょうか。
- A. そんなことはありません。再就職を希望する方であれば、だれでも受講できますし、最近でたいいの職種でパソコンスキルが必要だと言われているので、結果的にどんな職種で働くにせよ、ほとんどの場合にパソコンを使います。ですから事務系の希望の方もこれまで多数受講されています。
- Q. パソコンをほとんど使ったことがないのですが、資格を取得できるでしょうか。
- A. マウスを使えれば、大丈夫です。今までもパソコン経験がほとんどない方もかなり受講されていますが、ほとんどの方が資格試験に合格されています。全体の資格試験合格率は 97%程度です。マウスが使ってキーボードで文字が入力できれば、受講するのに問題ありません。実際にキー入力が遅くて心配だという方も多いのですが、実は PC インストラクタ、あるいは事務系としては早く打てることよりも、正確に入力できることの方がむしろ重要なのです。ですから、よくありがちなスピード競争のタイピング練習も特に実施していません。
- Q. 受講料は無料なのでしょうか。
- A. 求職者支援訓練は、受講料は無料です。ただし、実費としてテキスト代、資格試験の受講料も必要となります。
- Q. 再就職先の職種、業種は、どうなっていますか。
- A. 多様な業種に就職されています。PC インストラクタとしての再就職もかなりありますが、事務系への就職が多いといえます。事務系といっても公的機関への就職、保険会社、製造系事務、建築系事務などかなり多様な業種に就職されています。

受講者の声

受講者 T さん (F 県在住) の声

地元では 1 級レベルの資格取得ができず、富山では可能だと知って、実家のある富山に来て、当コースを受講しました。期待通り資格も取得できましたし、再就職もできました。

受講者 O さんの声

1 級レベルの資格取得ができるというので受講しましたが、気づいたら本当に全部の資格を取得できていました。まるで魔法にかかったみたいでごく自然にハイレベルの資格取得ができていたのです。先生からは、自然にスキルアップできたから資格も合格できたとの話でした。

受講者 H さんの声

当コースでは、就職支援も充実していて何回も面接を行って資格取得の進展に従って就職先を絞り込んで、希望の職種に対するアプローチを行っています。その結果、派遣会社から紹介予定派遣で希望の保険会社に就職することができました。

オフィストレーナー科の
平成 30 年度の就職実績
は、100%です！

訓練カリキュラム

訓練実施機関名: 有限会社ITシンプルクス

訓練の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 基礎コース () <input checked="" type="checkbox"/> 実践コース (20 その他の分野)	就職を想定する職業・職種			
建設人材育成コース (※基礎コースのみ)	職場復帰支援コース (※基礎コースのみ)	託児サービス支援付訓練コース	短時間訓練コース	パソコンインストラクター パーソナルコンピュータ教室教師	
訓練科名	オフィストレーナー科 ※40文字以内で記入してください。				
募集期間(予定)	令和2年2月28日(金) ~	令和2年4月14日(火)			
選考日(予定)	令和2年4月20日(月)				
選考方法	<input checked="" type="checkbox"/> 面接	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	その他 ()		
選考結果通知日	令和2年4月27日(月)				
訓練期間	令和2年5月18日(月) ~	令和2年10月16日(金)	(5 か月)	(訓練日数 99 日)	
訓練時間	9 時 10 分 ~ 16 時 00 分		訓練定員	10 名	
訓練対象者の条件	パソコンの基本的操作(円滑なキーボード入力、マウス操作など)ができる人				
訓練推奨者 (特定の者を想定する場合のみ)	<input type="checkbox"/> 新規学校卒業者 <input type="checkbox"/> 被災者	<input type="checkbox"/> ニート等の若者 <input type="checkbox"/> 外国人	<input type="checkbox"/> 障害者 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 母子家庭の母等	
訓練目標 (仕上がり像)	「パソコンインストラクタ」「パーソナルコンピュータ教室講師」を目指す。またハードウェアに対する幅広い知識と技能を持つことで、さまざまなトラブル等に対応できる。				
訓練修了後に取得 できる資格	名称 (Word文書処理技能認定試験1級)	認定機関 (サーフティファイソフトウェア活用能力認定委員会)	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 (EXCEL表計算処理技能認定試験1級)	認定機関 (サーフティファイソフトウェア活用能力認定委員会)	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 (ACCESSビジネスデータベース技能認定試験1級)	認定機関 (サーフティファイソフトウェア活用能力認定委員会)	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 (POWERPOINTプレゼンテーション技能認定試験上級)	認定機関 (サーフティファイソフトウェア活用能力認定委員会)	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 (Webクリエイター能力認定試験エキスパート)	認定機関 (サーフティファイWEB利用・技術認定委員会)	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 (コンピュータサービス技能評価試験表計算部門1級)	認定機関 (中央職業能力開発協会)	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 (パソコンインストラクター資格認定試験)	認定機関 (全日本情報学習振興協会)	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験	
訓練概要	インストラクターとして必要なOffice2016に関する技能、Web作成に関する技能を習得する。又、演習によりインストラクターの基礎技能を習得する。				
訓練内容	科目	科目の内容		訓練時間	
	学科	安全衛生	安全衛生、VDT作業		3時間
		就職支援	面接指導 履歴書・職務経歴書作成 ジョブ・カード作成		18時間
		(学科) インストラクション概論	インストラクタとしての心構え 講習コースの進め方・教材の選び方、対応・マナー 講習会の運営技法		33時間
		(学科) コンピュータ概論	ハードウェア、ソフトウェア、インターネット、セキュリティ、ネットワークの基礎知識 ハードウェアに関するトラブルへの対処方法		24時間
	実技	(実技) 文書作成	WORD2016による文書作成基礎、印刷、ページ設定等の基本的な操作スキルの習得		24時間
		(実技) 文書作成技術指導	インストラクタとして必要な文書作成に関するインストラクション技法の習得(図、ワードアート、図形、差し込み印刷、コメント、ヘッダ・フッタ、オブジェクト、計算式、変更履歴、その他)		48時間
		(実技) 表計算	EXCEL2016による表計算基礎(表作成、印刷、ページ設定、簡単な関数)技能の習得		24時間
		(実技) 表計算技術指導	インストラクタとして必要な表計算に関するインストラクション技法の習得(高度な関数、グラフ、ピボットテーブル、テーブル、ゴールシーク、ソルバー、コメント、自動マクロ、その他)		54時間
		(実技) データベース	ACCESS2016によるデータベース基礎(テーブル、クエリ、フォーム、レポート)技能の習得		42時間
(実技) データベース技術指導		インストラクタとして必要なデータベースに関するインストラクション技法の習得(テーブル正規化、アクションクエリ、不一致クエリ、重複クエリ、マクロ、リレーションシップ、データベース構築演習、その他)		60時間	
(実技) プレゼンテーション作成技術指導		POWERPOINT2016によるプレゼンテーション作成(アニメーション、画面の切り替え、スライドショー)に関するインストラクション技法の習得		72時間	
(実技) Web作成実習		Webページ作成 (HTML5、CSS3)、Webデザイン基礎、インストラクタとして必要なインストラクション技法の習得		72時間	
(実技) インストラクション演習	講習に関するインストラクション演習(模擬実習、講習スケジュール作成)、周辺機器及びデジタルカメラに関するインストラクション技法の習得		96時間		
企業実習	<input checked="" type="checkbox"/> 実施しない	実施する ※実施する場合、カリキュラムは別途作成し、総時間のみ記入してください。			
職場見学、職場体験、職業人講話	【職業人講話】 雇用情勢と社会人としての心構え とやま市民エネルギー代表			6時間	
訓練時間総合計	576時間	学科 78時間	実技 492時間	企業実習 0時間	職場見学等 6時間
受講者の負担する費用	教科書代	13,420円			
	その他 ()				
	備考 ()				
訓練形態(個別指導・補講を除く)	<input checked="" type="checkbox"/> 全ての受講者を一堂に集め、講師が直接指導する				
施設設備や教材等を有効に活用した効果的な指導のための工夫	時間外における教室及びコンピュータの開放。訓練後の補習実施。PowerPointを使用し、アニメーション効果を利用してより効率的に指導する。Webコンテンツを利用した授業展開、及び自宅での予習復習も可能。				
受講者ごとの特質及び習得状況に応じた指導のための工夫	アプリケーションの習得状況シートに受講者が記入し、講師が足りない部分を指導する。希望者にはインストラクションの模擬演習を時間外に行う。PowerPointを使用した自作テキストの作成。訓練休日にスタディサポートを設定。講師が常駐し、生徒が1週間の復習・質問出来る日とする。上級の資格取得についての学習補助を行う。				

※1 企業実習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。
 ※2 様式第6号の「日別計画表」を添付してください。
 ※3 訓練推奨者欄には、特に訓練を推奨する対象がある場合に、当てはまるもの全てのチェック欄(□)に✓を記入してください。「その他」の場合は、「訓練対象者の条件」欄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。
 ※4 「職場体験」、「職業人講話」、「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。
 ※5 訓練時間には、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。

使用教科書等一覧（受講者が必要とする教科書等）

訓練実施機関名：有限会社ITシンプレックス

訓練科名：オフィストレーナー科

1. 受講者が購入する教科書代

教科書等	出版社名等	価格	使用科目
Word文書処理技能認定試験 1・2級問題集【2016対応】	サーティファイ	3,190円	文書作成技術指導
Excel®表計算処理技能認定試験 1・2級問題集(2016対応)	サーティファイ	3,190円	表計算技術指導
Accessビジネスデータベース 技能認定試験問題集【2016対応】	サーティファイ	3,300円	データベース技術指導
PowerPoint® プレゼンテーション技能 認定試験問題集【2016対応】	サーティファイ	2,640円	プレゼンテーション作成技術指導
30時間でマスター Office2016: Windows10対応	実教出版	1,100円	文書作成、表計算、プレゼンテーション作成技術指導
合 計		13,420円	

※上記については、受講者の費用負担が発生する全ての教科書(企業実習で使用する教科書を含む)を記入してください。

2. 受講者が負担するその他費用

内容	金額	備考
合 計	0円	

※上記については、教科書以外で受講者の費用負担が発生する全ての内容(職場見学・職場体験・企業実習における交通費等を含む)を記入してください。

【受講者に配付するもの】

教科書等	出版社名（オリジナル）等	使用科目
就職支援テキスト	オリジナル	就職支援
インストラクション技法	オリジナル	インストラクション概論、インストラクション演習
インストラクション概論	オリジナル	インストラクション概論、インストラクション演習
A c c e s s 基礎	オリジナル	データベース
コンピュータ概論	オリジナル	コンピュータ概論
Webクリエイター エキスパート	オリジナル	Web作成実習

日別計画表

訓練実施機関名 有限会社ITシンプルックス

訓練科名 オフィストレーナー科

1ヶ月目	月/日	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31	6/1	6/2	6/3	6/4	6/5	6/6	6/7	6/8	6/9	6/10	6/11	6/12	6/13	6/14	6/15	6/16	6/17		
	曜	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水		
訓練内容	月 入校式(3H)・ 職業人講話(3H)	火 就職支援	水 (実技) 文書作成	木 (実技) 文書作成	金 (実技) 文書作成				月 (実技) 文書作成	火 (実技) 文書作成技術指導	水 (実技) 文書作成技術指導	木 (実技) 文書作成技術指導	金 (実技) 文書作成技術指導			月 (実技) 文書作成技術指導	火 (実技) 文書作成技術指導	水 (実技) 文書作成技術指導	木 (実技) 文書作成技術指導	金 キャリアコン			月 (実技) 表計算	火 (実技) 表計算	水 (実技) 表計算	木 (実技) 表計算	金 訓練体			月 (実技) 表計算技術指導	火 (実技) 表計算技術指導	水 (実技) 表計算技術指導		
成績考査等																																		
時間	3H	6H	6H	6H	6H				6H	6H	6H	6H	6H			6H	6H	6H	6H				6H	6H	6H	6H					6H	6H	6H	
																																		1 時間小計 123H

2ヶ月目	月/日	6/18	6/19	6/20	6/21	6/22	6/23	6/24	6/25	6/26	6/27	6/28	6/29	6/30	7/1	7/2	7/3	7/4	7/5	7/6	7/7	7/8	7/9	7/10	7/11	7/12	7/13	7/14	7/15	7/16	7/17		
	曜	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金		
訓練内容	木 (実技) 表計算技術指導	金 (実技) 表計算技術指導	土	日	月 ハローワーク来所日	火 (実技) 表計算技術指導	水 (実技) 表計算技術指導	木 (実技) 表計算技術指導	金 (実技) 表計算技術指導	土	日	月 就職支援	火 (実技) データベース	水 (実技) データベース	木 (実技) データベース	金 (実技) データベース	土	日	月 (実技) データベース	火 (実技) データベース	水 (実技) データベース	木 (実技) データベース技術指導	金 (実技) データベース技術指導	土	日	月 (実技) データベース技術指導	火 (実技) データベース技術指導	水 (実技) データベース技術指導	木 (実技) データベース技術指導	金 (実技) データベース技術指導			
成績考査等																																	
時間	6H	6H				6H	6H	6H	6H			6H	6H	6H	6H	6H	6H			6H	6H	6H	6H	6H			6H	6H	6H	6H	6H	6H	1 時間小計 126H

3ヶ月目	月/日	7/18	7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25	7/26	7/27	7/28	7/29	7/30	7/31	8/1	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8	8/9	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17	
	曜	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	
訓練内容			月 ハローワーク来所日	火 (実技) データベース技術指導	水 (実技) データベース技術指導	木 海の日	金 スポーツの日	土	日	月 (実技) データベース技術指導	火 就職支援	水 (実技) Web作成実習	木 (実技) Web作成実習	金 (実技) Web作成実習	土	日	月 (実技) Web作成実習	火 (実技) Web作成実習	水 (実技) Web作成実習	木 (実技) Web作成実習	金 (実技) Web作成実習	土	日	月 山の日	火 (実技) Web作成実習	水 (実技) Web作成実習	木 (実技) Web作成実習	金 (実技) Web作成実習	土	日	月 (実技) プレゼンテーション作成技術指導		
成績考査等																																	
時間				6H	6H						6H	6H	6H	6H	6H											6H	6H	6H	6H			6H	2 時間小計 102H

4ヶ月目	月/日	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7	9/8	9/9	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	9/15	9/16	9/17	
	曜	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	
訓練内容	火 キャリアコン	水 ハローワーク来所日	木 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	金 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	土	日	月 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	火 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	水 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	木 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	金 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	土	日	月 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	火 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	水 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	木 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	金 (実技) プレゼンテーション作成技術指導	土	日	月 (学) コンピュータ概論	火 (学) コンピュータ概論	水 (学) コンピュータ概論	木 (学) コンピュータ概論	金 (学) インストラクション概論	土	日	月 (学) インストラクション概論	火 (学) インストラクション概論	水 (学) インストラクション概論	木 (学) インストラクション概論		
成績考査等																																	
時間			6H	6H			6H	6H	6H	6H	6H	6H				6H	6H	6H	6H														1 時間小計 120H

