

Webアプリプログラマー養成（夜）科（短時間）


15名

「求職者支援訓練」とは、雇用保険を受給できない求職者の方などを対象とした、早期就職を目指すための職業訓練です。

訓練期間	令和4年7月15日～令和5年1月13日 ※7/16,7/23,7/30,8/6,8/13,8/20,8/27,9/3,9/10,9/17,9/24,10/1,10/8,10/15,10/22,10/29,11/5,11/12,11/19,11/26,12/3,12/10,12/17,12/24,1/7,の土曜日及び年末(12/30)にも訓練がございます。			訓練時間	17:40～20:30 (総訓練時間360時間の内288時間をオンラインで実施)	
訓練目標	ITの基礎力をアピールしやすいITパスポートの資格を取得し、初歩的なプログラミングができ、即戦力として働ける人材となる					
訓練概要	オンライン対応のコースです。Webプログラミングを学び、簡易なシステムを制作し、プログラミングを理解します。	訓練終了後に取得できる資格	ITパスポート(情報処理推進機構・任意受験)			
対象者の条件	主として、新型コロナウイルスの影響を受けてシフトが減少した方や休業を余儀なくされている方など、在職中で訓練時間に配慮が必要な方。パソコンの基本操作ができ、オンラインで訓練を受けることが可能(通信環境があり、パソコンをお持ちの方)な方。					
負担する費用(税込金額)	●教科書等: 15,000円	●その他: 通信費 実費	●合計:15,000円 注意事項①参照	指定来所日	8/17,9/21,10/19,11/22,12/21	
注意事項①	職場見学・職場体験・企業実習を予定している場合は交通費は別途必要となります。(右欄参照)通所時訓練72時間も、施設外からの遠隔授業がメインとなります。				職場見学・職場体験・企業実習の実施日数	0日

募集期間	令和4年 6月1日～令和 4年 6月24日 余裕のある日程でハローワークへご相談ください。最終日では受講申込ができない場合があります。			受付時間	10:00～17:30 ※土日祝日休み	
申込書提出先	株式会社 アペイロン(京都府京都市中京区西洞院四条上る蟬螂山町481 京染会館 4F)			※受講申込書は必ず募集期間内に左記の提出先へ持参してください		
選考日	令和4年6月29日	選考時間	9:30～17:00	選考時の持ち物	なし	
選考方法	面接(1人15分程度)・パソコンによる試験 ※オンラインにて実施致します。			結果通知日	令和4年7月4日	
選考場所	オンラインによる選考(公衆無線は使用しないようにしてください)					
注意事項②	応募者が募集定員の半数に満たない場合は、訓練が中止となる場合があります。				説明会等の有無(詳細は裏面へ)	あり 随時受付

訓練実施機関	株式会社 アペイロン	
訓練実施施設	アカデミア烏丸 四条教室 〒600-8493 京都府京都市下京区四条通り西洞院東入る郭巨山町19 相生ビル5階A室	
訓練実施事務所	〒604-8225 京都府京都市中京区西洞院四条上る蟬螂山町481 京染会館 4階 TEL: 075-231-4652 担当者: 倉橋/山下/敦賀	
駐車(駐輪)場	当ビルの駐車場及び駐輪場はありません。	



アカデミア烏丸 四条教室
訓練実施会場(相生ビル5階)

アカデミア烏丸 (株式会社アペイロン)
<事務所・説明会 会場>
京染会館4F
申込用紙はこちらにお持ちください。

訓練の受講申込みや職業訓練受講給付金の手続きは、原則として住所地を管轄するハローワークで行います。

* ハローワークの所在地は、厚生労働省ホームページでご案内しています。

京都労働局 ハローワーク 所在地

- ① 求職申込み・制度説明 ○ハローワークに求職申込みを行い、求職者支援制度の説明を受けてください。
- ② 訓練コースの選択 ○ハローワークで職業相談を受けつつ、適切な訓練コースを選び、受講申込書などの必要書類を受け取ってください。
- ③ 訓練の受講申込み ○ハローワークの窓口で、受講申込みの手続きを行ってください。
○その後ご自身で、ハローワークで受付印を押印した受講申込書を訓練実施機関に提出してください。

◎ 職業訓練受講給付金の手続き

★職業訓練受講給付金の受給希望がある方は、職業相談時にお申し出ください。なお、職業訓練受講給付金については、一定の支給要件があります。



オンライン率80%だから遠方でも通いやすい！ 夕方からなので、お昼アルバイトされている方も、学びやすい時間です。

6ヶ月コースで、憧れのプログラマーを目指そう！！

受講料

無料

ハロートレーニングを上手に活用して就職やスキルアップにつなげよう！

訓練期間：令和4年7月15日～令和5年1月13日

★ ハロートレーニングは、希望する仕事に就くために必要な職業スキルや知識などを習得することができる公的制度です。

テレワーク支援もあるので、日本中どこでも、在宅でも働けるチャンスに対応でき



プログラムで



20%を京都で過ごそう！

ワーケーションしよ



10年間の就職実績：

- IT事業 ●Webプログラマー ●Webアプリ開発者 ●システム開発者 ●ゲームクリエイター ●デザイン事務所 ●その他

スキルアップで就職にゴ～ル！

- 「プログラマー」と聞くと少し難しいイメージを持たれますが、Web系の言語は比較的易しい言語ですので、幅広い年齢の方に受講していただけます。
- アカデミア烏丸では、まったく違う分野で活躍していた方でも、プログラムをゼロから楽しく学べます。
- 万が一、履修している間に向いていないな、と思った方でも、今までの経験にプラスして、Web系の仕事やショップのIT担当等、キャリアアップしたお仕事につなげられます。このコースでは、リモート演習もありますので、地方にいながら都会の会社のプログラマーを目指すこともできます。

修了生の方の声

- 就職しても、教室で習ったことがそのまま使えたのでありがたかったです。たくさんの知識に触れる事ができ、とても新鮮な日々でした。びっくりするくらい広い知識をお持ちの先生方に教わる事ができたのは、幸せだったと思います。
- 教わった事がこぼれ落ちないように、就職活動しながら、復習もしていきたいと思います(^_^;)

※日別計画表の時間の欄に「講師△」と記載のある日は、通所訓練日ですが、講師が施設外からの遠隔授業で対応予定となっております。

※個別説明会（対面でもオンラインでも可能です）は随時受け付けていますので、お気軽にお問い合わせ下さい。

説明会のお申込み／お問合せ

075-231-4652

メール akademeia-office@a-peiron.com

説明会会場／運営 株式会社 アペイロン

受付時間 平日10:00～17:30

受付担当 倉橋/山下/敦賀

時間外はメールにてご連絡をお願いします。携帯メールの方は、当社のメールを受け取られるようお願いいたします。説明会その他の予約は前日までにメール・お電話にてご予約ください。上記時間にお越し頂けない場合は日時を調整しますのでお気軽にご連絡ください。

※オンライン訓練受講に関する注意点

- ・オンライン講義実施日は通所していただくできません。
- ・通信障害が多く発生した場合欠席扱いになる場合がございます。
- ・受講者がインターネット接続環境を確実に用意していただく必要がございます。
- ・パソコンでの受講が必須になります。スマートフォンやタブレットでの参加は認められません。
- ・パソコンやモバイルルータの貸出は行いません。
- ・カメラとマイクは必須になります。ご用意ください。

※新型コロナ感染拡大防止策として、アルコール消毒の設置、換気、パーティションの設置を行っています。安心してお越し頂けます。

訓練カリキュラム

訓練実施機関名: 株式会社 アペイロン

(様式A-9)

訓練の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 基礎コース ()			就職を想定する職業・職種	
	<input checked="" type="checkbox"/> 実践コース (02 IT分野)				
訓練科名	<input checked="" type="checkbox"/> 職場復帰支援コース (※基礎コースのみ)	<input type="checkbox"/> 託児サービス支援付訓練コース	<input checked="" type="checkbox"/> 短時間訓練コース	Webアプリプログラマー、アシスタントプログラマー	
	Webアプリプログラマー養成(夜)科(短時間)				
募集期間(予定)	令和4年6月1日 ~ 令和4年6月24日			※40文字以内で記入してください。	
選考日(予定)	令和4年6月29日				
選考方法	<input checked="" type="checkbox"/> 面接	<input type="checkbox"/> 筆記試験	<input checked="" type="checkbox"/> その他 (実技(タイピング、一般常識)全てオンラインで実施)		
選考結果通知日	令和4年7月4日				
訓練期間	令和4年7月15日 ~ 令和5年1月13日 (6 か月)		(訓練日数 125 日)		
訓練時間	17時40分 ~ 20時30分		訓練定員	15名	
訓練対象者の条件	主として、新型コロナウイルスの影響を受けてシフトが減少した方や休業を余儀なくされている方など、在職中で訓練時間に配慮が必要な方。パソコンの基本操作ができ、オンラインで訓練を受けることが可能(通信環境があり、パソコンをお持ちの方)な方。				
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"/> ニート等の若者	<input type="checkbox"/> 障害者	<input type="checkbox"/> 母子家庭の母等	
	<input type="checkbox"/> 被災者	<input type="checkbox"/> 外国人	<input type="checkbox"/> その他 ()		
訓練目標 (仕上がり像)	ITの基礎力をアピールしやすいITパスポートの資格を取得し、初歩的なプログラミングができ、即戦力として働ける人材となる				
訓練修了後に取得できる資格	名称 (ITパスポート)	認定機関 (情報処理推進機構)	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 ()	認定機関 ()	<input type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 ()	認定機関 ()	<input type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 ()	認定機関 ()	<input type="checkbox"/>	任意受験	
	名称 ()	認定機関 ()	<input type="checkbox"/>	任意受験	
IT分野の訓練における基本奨励金の特例措置の適用に係る希望の有無(適用を希望する場合のみ「○」を記入)					
訓練概要	オンライン対応のコースです。Webプログラミングを学び、簡易なシステムを制作し、プログラミングを理解します。				
訓練内容	科目		科目の内容		訓練時間
	学科	就職支援	職務経歴書・履歴書の作成指導、面接指導		13時間
		テレワーク概論	Zoomその他のオンライン会議用ツールの歴史と特徴、オンライン実務、Zoomのマナー		3時間
		安全衛生	安全衛生の必要性、VDT作業の留意点(適した作業環境、点検・清掃・改善措置の方法)		2時間
		ITテクノロジー概論	基礎理論、アルゴリズムとプログラミング、コンピュータ構成要素、システム構成要素、ソフトウェア、ハードウェア、データベース、セキュリティ等		18時間
		ITストラテジ概論	企業と法務、経営戦略マネジメント、技術戦略マネジメント、システム戦略、システム企画		12時間
		ITマネジメント概論	プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント、システム監査、ビジネスインダストリ、企業活動、法務		9時間
		HTML+CSS概論	Webサイトの基礎知識、Webデザイン、制作工程、Web技術、設計の基礎知識		3時間
		CMS概論	CMSとは、CMSの種類、CMSの歴史、CMSの構成		3時間
		JavaScript概論	JavaScriptの実行方法、JavaScriptの演算子、データ型、JavaScriptの変数、JavaScriptの条件分岐、JavaScriptのループ、クラスとメソッド		3時間
		PHP+MySQL概論	動的なWebページを作成するPHPプログラミング基礎		3時間
	Java基礎概論	コンパイル・実行、変数と型、基本書式、配列、例外処理、ガベージコレクション、スレッド、ファイル操作		3時間	
	実技	プログラミング基礎演習	ブロックを使用し、プログラミングの論理的思考を学ぶ		3時間
		テレワーク演習	Zoomによるテレワーク基本操作、テレワークにおけるインフラ構築、テレワークにおけるセキュリティ、システム開発環境構築		9時間
		HTML+CSS演習	HTMLタグ、グローバル属性、HTMLとXHTML、CSSの基礎、Webサイトのデザイン・マークアップ演習		42時間
		JavaScript演習	JavaScript、変数、四則演算、比較演算子、論理演算子、配列、イベント		30時間
		PHP+MySQL基礎演習	制御構造、組み込み関数、ユーザ定義関数の利用、MySQL基礎		39時間
		PHP+MySQL制作演習	PHPとMySQLを利用した実際のプログラミング制作を行う		39時間
		Java基礎演習	Javaの概要、Javaの開発環境、Javaの基本文法、オブジェクト指向プログラミングの基礎、クラス・メソッド		60時間
Java応用演習		継承、抽象クラスとインターフェース、例外処理、クラスの活用方法		33時間	
CMS制作演習		WordPressにおいて、テンプレートを利用したCMSサイト制作		27時間	
企業実習	<input checked="" type="checkbox"/> 実施しない	<input type="checkbox"/> 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】職業人講話テーマ「働くことの喜び」、「誰でも一度は壁に突き当たる」(情報教育活性化研究所 研究員)			6時間	
訓練時間総合計	360時間	学科 72時間	実技 282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		15,000円		
	その他 (オンライン訓練受講にかかる通信費実費)				
	備考 ()		合計 15,000円		
指導方法	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			
		<input type="checkbox"/> オンラインによっても指導する(当該日通所可能・混在型) <input checked="" type="checkbox"/> オンラインによっても指導する(当該日通所不可・単独型) <input type="checkbox"/> オンライン計			
	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	運営機関、講師陣で進行度の連絡を取り合い、クラスの習得状況にあわせた授業進行を行う。			
	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	訓練生にレベル差があっても遅れをとることがないようにプリント等を補足資料とし、小テストによる習熟度の確認を行い、一人一人の習得度に応じた個別サポートを行い、全体のレベルアップをはかる。			

※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。特になければ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。

日別計画表

訓練実施機関名 株式会社 アペイロン

訓練科名 Webアプリケーション開発(夜)科(短時間)

月/日	曜日																								訓練内容	成績考査等	オンライン	時間						
	7/15	7/16	7/17	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
1 か 月 目	曜	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	土	日		
	訓練内容	開講式③	実技(プログラミング基礎演習1)				水学科(テレワーク概論1)	木実技(テレワーク演習1)	金実技(テレワーク演習2)	土実技(テレワーク演習3)		月学科(ITテクノロジー概論1)	火安全衛生②・就職支援1(1)	水学科(ITテクノロジー概論2)	木学科(ITマネジメント概論1)	金学科(HTML+CSS演習1)	土実技(HTML+CSS演習1)	日	月学科(ITテクノロジー概論3)	火実技(HTML+CSS演習2)	水学科(ITテクノロジー概論4)	木学科(ITマネジメント概論2)	金	土実技(HTML+CSS演習3)	日	月学科(ITテクノロジー概論5)	火実技(HTML+CSS演習4)	水学科(ITテクノロジー概論6)	木	金	土学科(ITマネジメント概論3)	日		
	成績考査等																												○					
	オンライン		3H				3H講△	3H講△	3H講△	3H講△		△	△	3H講△	3H講△	3H講△	3H	3H		△	△	3H講△	3H講△		3H	3H	△	△	3H講△		3H講△			
時間		3H				3H講△	3H講△	3H講△	3H講△		△	△	3H講△	3H講△	3H講△	3H	3H		△	△	3H講△	3H講△		3H	3H	△	△	3H講△		3H講△				
1												1												時間小計	60H									
2 か 月 目	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			水ハローワーク指定来所日	木学科(Javascript概論1)	金キャリアコン①	土実技(Javascript演習1)		日	月実技(Javascript基礎概論1)	火実技(HTML+CSS演習5)	水実技(Javascript演習1)	木実技(Javascript演習2)	金	土実技(Javascript演習3)	日	月実技(Javascript基礎演習2)	火実技(HTML+CSS演習6)	水実技(Javascript演習3)	木実技(Javascript演習4)	金	土実技(Javascript演習5)	日	月実技(Javascript基礎演習4)	火実技(HTML+CSS演習7)	水実技(Javascript演習4)	木実技(Javascript演習5)	金	土実技(Javascript演習6)	日	月実技(Javascript基礎演習5)	火実技(HTML+CSS演習8)	水実技(Javascript演習5)	
	成績考査等																																	○
	オンライン				3H講△		△	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
時間				3H講△		△	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
1												1												時間小計	60H									
3 か 月 目	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	土	日	
	訓練内容	実技(Javascript演習8)		実技(Javascript演習9)				水ハローワーク指定来所日	木実技(Javascript演習10)	金	土実技(PHP+MySQL概論1)	日	月実技(PHP+MySQL演習1)	火実技(HTML+CSS演習10)	水実技(Javascript演習9)	木実技(PHP+MySQL基礎演習1)	金就職支援2	土実技(PHP+MySQL基礎演習2)	日	月実技(Javascript基礎演習10)	火実技(HTML+CSS演習11)	水実技(Javascript演習10)	木実技(PHP+MySQL基礎演習2)	金	土実技(PHP+MySQL基礎演習3)	日	月実技(PHP+MySQL基礎演習3)	火実技(HTML+CSS演習12)	水実技(Javascript演習11)	木職業人講話1	金			
	成績考査等	△		△					△	△	△			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	○	
	オンライン	△		△					△	△	△			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
時間	3H		3H					3H	3H	3H			3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H			
1												1												時間小計	60H									
4 か 月 目	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	実技(PHP+MySQL基礎演習6)		月実技(Javascript基礎演習13)	火実技(HTML+CSS演習13)	水ハローワーク指定来所日	木実技(PHP+MySQL基礎演習7)	金キャリアコン②	土実技(PHP+MySQL基礎演習8)	日	月実技(Javascript基礎演習14)	火実技(HTML+CSS演習14)	水実技(Javascript基礎演習15)	木実技(PHP+MySQL基礎演習9)	金	土実技(PHP+MySQL基礎演習10)	日	月実技(Javascript基礎演習16)	火実技(CMS概論1)	水実技(Javascript基礎演習17)	木	金就職支援3	土実技(PHP+MySQL基礎演習11)	日	月実技(Javascript基礎演習18)	火実技(CMS制作演習1)	水実技(Javascript基礎演習19)	木実技(PHP+MySQL基礎演習12)	金	土実技(PHP+MySQL基礎演習13)	日	月		
	成績考査等	△		△	△		△	△	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	○		
	オンライン	△		△	△		△	△	△		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
時間	3H		3H	3H		3H	△	△		3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H	3H			
1												1												時間小計	60H									

5か月目	月/日	11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	11/22	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14
	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
訓練内容		実技(CMS制作演習2)	実技(Java基礎演習20)	実技(PHP+MySQL制作演習1)	就職支援4	実技(PHP+MySQL制作演習2)		実技(Java応用演習1)	ハローワーク指定来所日		実技(PHP+MySQL制作演習3)		実技(PHP+MySQL制作演習4)		実技(Java応用演習2)	実技(CMS制作演習3)	実技(Java応用演習3)	実技(PHP+MySQL制作演習5)		実技(PHP+MySQL制作演習6)		実技(Java応用演習4)	実技(CMS制作演習4)	実技(Java応用演習5)	実技(PHP+MySQL制作演習7)	実技(PHP+MySQL制作演習8)		実技(Java応用演習6)	実技(CMS制作演習5)	実技(Java応用演習7)	
成績審査等																															
オンライン		△	△	△	△	△		△			△		△		△	△	△	△		△		△	△	△	△	△		△	△	△	
時間		3H	3H	3H	3H	3H		3H			3H		3H		3H	3H	3H	3H		3H		3H	3H	3H	3H	3H		3H	3H	3H	
時間小計																														63H	

6か月目	月/日	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20	12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31	1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	1/12	1/13
	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		実技(PHP+MySQL制作演習9)	キャリアコン③	実技(PHP+MySQL制作演習10)	実技(Java応用演習8)	実技(CMS制作演習6)	ハローワーク指定来所日	実技(PHP+MySQL制作演習11)	職業人講話2	実技(PHP+MySQL制作演習12)		実技(Java応用演習9)	実技(CMS制作演習7)	実技(CMS制作演習10)	実技(PHP+MySQL制作演習13)	実技(CMS制作演習8)						実技(Java応用演習11)	実技(ITストラテジ概論1)	就職支援5	実技(ITストラテジ概論2)	実技(CMS制作演習9)	実技(CMS制作演習10)	実技(ITストラテジ概論3)	実技(ITストラテジ概論4)	修了式(2)	
成績審査等																															
オンライン		△	△	△	△	△		△	△	△		△	△	△	△							△	△	△	△		△				
時間		3H		3H	3H	3H		3H	3H	3H		3H	3H	3H	3H							3H	3H	3H	3H		3H	3H	3H	3H	
時間小計																														57H	

※各月において、ハローワーク来所日相当日として、1日、空白日を設けること(具体的な来所日は、認定時に機構が指定する)。

区分	受講時間
1限目	17:40 ~ 18:30
2限目	18:40 ~ 19:30
3限目	19:40 ~ 20:30
4限目	~
5限目	~
6限目	~
質疑応答	20:30 ~ 21:30

	実施期間	備考
1回目	令和4年8月19日 ~ 令和4年9月10日	8/19は終日で、実施できない場合は期間中別日程で対応
2回目	令和4年10月21日 ~ 令和4年11月5日	10/21は終日で、実施できない場合は期間中別日程で対応
3回目	令和4年12月16日 ~ 令和5年1月7日	12/16は終日で、実施できない場合は期間中別日程で対応

時間合計	360H
オンライン計	288H

※キャリアコンサルティングは、訓練時間に含まれません。

	来所日	備考
1回目	令和4年8月17日	
2回目	令和4年9月21日	
3回目	令和4年10月19日	
4回目	令和4年11月22日	
5回目	令和4年12月21日	

※ハローワーク来所日は、訓練時間に含まれません。

	実施期間	訓練時間	曜日数
1か月目	令和4年7月15日(金) ~ 令和4年8月14日(日)	60時間	31
2か月目	令和4年8月15日(月) ~ 令和4年9月14日(水)	60時間	31
3か月目	令和4年9月15日(木) ~ 令和4年10月14日(金)	60時間	30
4か月目	令和4年10月15日(土) ~ 令和4年11月14日(月)	60時間	31
5か月目	令和4年11月15日(火) ~ 令和4年12月14日(水)	63時間	30
6か月目	令和4年12月15日(木) ~ 令和5年1月13日(金)	57時間	30