

訓練カリキュラム

訓練実施機関名: 小野システムズ合同会社

訓練実施施設名: バソなめ 堺筋本町校

〒 5 4 1 - 0 0 5 8

問合せ電話番号: 080-8441-1657

問合せ先住所: 大阪府大阪市中央区南久宝寺町3-4-15加藤ビル南館405

訓練の種類	実践コース		分野 (I T 分野)		就職を想定する職業・職種
	託児サービス支援付訓練コース				
訓練科名	Webプログラマ(Python:4ヶ月:午後)実践科(eラーニング)				Webプログラマ
募集期間(予定)	令和5年3月3日 ~ 令和5年3月23日				
選考日(予定)	令和5年3月31日				
選考方法	<input checked="" type="checkbox"/> 面接	<input type="checkbox"/> 筆記試験	<input type="checkbox"/> その他 ()		
選考結果通知日	令和5年4月7日				
訓練期間	令和5年4月25日 ~ 令和5年8月24日 (4 か月)				(訓練日数 122 日)
訓練時間	25 名				
訓練対象者の条件	特定求職者の条件: 育児・介護中の者、居住地域に訓練実施機関がない者等/受講対象者としての条件: なし(パソコンの操作に慣れていない方応募可能)				
訓練推奨者 (特定の者を想定する場合のみ)	<input type="checkbox"/> 新規学校卒業生	<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)	Webプログラマとしての基礎知識、実務に応用できる知識を身に付ける。また、WebアプリケーションのポートフォリオWebサイトを作成する技術を身に付ける。				
訓練修了後に取得 できる資格	名称 (Python 3 エンジニア認定基礎試験)	認定機関 (一般社団法人Pythonエンジニア育成推進協会)	<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	
訓練概要	Pythonの基礎知識及びフレームワークDjangoを使用したWebサイト作成、データベース実習、HTML・CSSの実習【IT資格】【eラーニングコース・オンライン対応コース(PC貸出あり(無料)通信費用(無料))】				
訓練内容	科目		科目の内容		訓練時間
	学 科	入校式、オリエンテーション	入校式、訓練の概要説明等、オンライン会議ツールZoomの使用法(2H)		
		パソコン基礎	パソコンの使用法、ショートカット、パソコンで業務を行う際の安全衛生及び健康管理		2時間
		修了式	修了式(1H)		
	実 技	Python基礎実習	Python言語を用いた演算、変数、文字列、入出力、関数、演算子、ソースコード記述方法、条件分岐、繰り返し処理、リスト、辞書、例外処理		82時間
Pythonフレームワーク実習		Djangoフレームワーク、VSCODEによる開発、ターミナル開発、モデル、ビュー、コントローラー、テンプレート		66時間	
Pythonフレームワーク応用実習		Bootstrapによる開発、HTMLタグ、フォーム、クラス、CRUD、検索、SNSアプリ開発		67時間	
MySQL実習		データベース、カラム、レコード、文字型、数値型、日付型、Null、MySQLインストール、データのインポート、データの取得、並び替え、列の絞り込み、行の絞り込み、重複データ、データの追加、更新、削除、テーブルの作成、変更、削除、ビューテーブル、内部結合、外部結合、集計、サブクエリ		60時間	
HTML・CSS実習		HTML5、CSS3、属性、様々な種類のタグ、リスト、テーブル		60時間	
企業実習	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 実施しない	<input type="checkbox"/> 実施する		
職場見学、職場体験、職業人講話	【職業人講話】IT職におけるパソコン操作のTips				6時間
訓練時間総計	343時間	学 科 2時間	実 技 335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(税込み)	教科書代		0円		合計 0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 <input checked="" type="checkbox"/> eラーニングコース				
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	テキストは生徒人数分のライセンスを取得した電子書籍により、各自のパソコン内で閲覧可能です。また自作テキスト等を用いて訓練を実施します。				
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	訓練時間の大半を、参加者自身が実際にパソコンを操作して、操作方法を学ぶ時間に充てています。全員が一定のレベルに到達できるよう時間に余裕を持ったカリキュラムを組んでいます。				
備 考 欄	[eラーニングコースの概要] 当コースは通学の必要がありません。自宅学習がメインで遠方の方も申込可能です。自宅の環境で落ち着いて受講が可能です。				
	[機器無料レンタル] 【全国の方に郵送対応】ノートパソコン、モバイルルーターを無料でお貸します。自宅にネット環境が無い方も参加していただけます。				
	[オンライン選考] 選考はオンラインで行います。スマートフォン、パソコンでの参加が可能です。				
	[オンライン授業]オンライン訓練実施日には通所での受講はできません。通信障害が多く発生しオンライン訓練が実施できない場合、授業の振替を行う可能性があります。				
	- 選考日のご予約 - 下記いずれかの方法で選考時間の予約サイトを開き、時間を予約してください。				
①2次元コードを読み取る ②インターネットで「バソなめ」と検索 ③電話で連絡し、送られるショートメールから開く 難しい場合はお電話にてご連絡ください。					
※ITSSLレベル1以上の資格取得を目指す訓練コースです。ただし、資格試験の受験は任意です。					



備考欄

日	月	火	水	木	金	土
		4/25	26	27	28	29
30	5/1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	6/1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	7/1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	8/1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	8/24		

	日	月	火	水	木	金	土
1限 9:50-10:40							
2限 10:50-11:40							
昼休み							
3限 12:40-13:30							
4限 13:40-14:30							
5限 14:40-15:30							
6限 15:40-16:30							

[質問対応]
 週1回のオンライン授業のほかに、質問対応の時間を設けています。講師がオンライン上で待機していますので、普段の学習で行き詰ってしまった部分や、詳しく教えてほしい部分について質問をしていただけます。（自由参加）

[訓練スケジュール]

実施時間は以下の通りです。

4/25 入校式 13:40-15:30

8/24 修了式 13:40-14:30

※訓練中は一週間に1コマ(50分)のオンライン授業に参加する必要があります。

破線で囲まれた日程の1-3限(計6コマ)のうちご都合の良い時間をご予約いただけます。オンライン授業の時間帯は 13:40-14:30, 14:40-15:30, 15:40-16:30のいずれかです。