

ジーズアカデミーTOKYO LABコース

実施者	デジタルハリウッド株式会社		
講座名称	ジーズアカデミーTOKYO LABコース		
認定番号	42901-1001	認定期間	2018/4 ~ 2024/3
実施方法	平日昼間、土日、eラーニング	入学定員	50名
訓練期間	6ヶ月	訓練時間	408時間
開講月	4月/10月		
受講経費	入学金 110,000円	受講料 660,000円	合計 770,000円
教育訓練給付指定	有り/指定番号 48192-181001-7	指定期間	2018/4 ~ 2024/3

対象分野	サービス企画、クラウド、IoT
講座の教育内容	HTML/CSS、UI/UX、JavaScript、ComputerScience/アルゴリズム、PHP、Github/チーム開発、Vue.js、Laravel、VR/MR(Unity)、Swift/AR、オリジナルWebサービス開発
目標とするレベル	<input type="checkbox"/> 当該教育訓練が対象とする技術や手法等を活用して、業務上の課題の発見と解決をリードするとともに、後進育成にも貢献できるレベル <input checked="" type="checkbox"/> 当該教育訓練が対象とする技術や手法等を活用して、新規ビジネスやサービス等の創出が可能であるほか、後進育成にも貢献できるレベル
具体的な到達目標	<ul style="list-style-type: none">開発現場で利用される最新のWebテクノロジーを集中的に学び、サービス顧客価値の実現のために最適なデジタルテクノロジーを組み合わせるアイデアを構想できる。最新のデジタルデバイスを活用したイノベーションアイテムおよびその適用方式を設計できる実装に必要な技術力を保有する技術者とのコラボレーションが図れる実際に提供するデジタルテクノロジー製品やサービスのプロトタイプを企画からデプロイまで全てできる
習得できるスキル	フロントエンド・サーバーサイドのプログラミングを学び、アプリケーションを自ら構築することで、Webプログラミングの全体像を体得。その際にはDocker/GitHub等の開発ツールや、クラウドサーバーなどインフラ開発環境の構築も自らできる技術を合わせて習得。React.js/Vue.js/Laravel/Swift/Goなど最新の開発テクノロジーを学び、プロダクトに取り入れる。また、Python/Machine-learning/Deep-learning/などのAI関連技術、BlockChainやVRなども学習し、自らの開発するプロダクトに取り入れることができる。
講座の理解・習得のために推奨される実務経験	特になし
講座の理解・習得のために推奨される知識・技術	基礎的なPCスキル、明確なプロダクト開発イメージ
技術・知識の到達度の把握・測定方法	6ヶ月間のオリジナルアプリケーション開発
修了認定の判断基準	<ul style="list-style-type: none">前半で80%以上の出席率、全課題（8個）の提出が無い場合、退学措置もある。卒業制作アプリケーション（企画書に沿い、動作確認ができるもの）の提出
修了認定基準に満たない受講者への措置	退学措置
社会人が受講しやすい工夫	オリジナルのEラーニング教材を受講可能。通学制に加え、オンラインでの受講も可能。講義の録画もあり、復習などへの活用も可能。通学でもオンライン受講でも双方向のコミュニケーションをとりながら受ける講義スタイル
受講者に対するサポート体制	<ul style="list-style-type: none">企画相談にのるメンターがマンツーマン対応授業時にはサポートをするチューターが駐在コミュニケーションツールを活用した24時間質問OKの支援体制あり24時間オープン of 自習施設
教育訓練施設所在地	東京都渋谷区神宮前6-35-3 JUNCTION harajuku 011
ホームページ	https://qsacademy.jp/