研修カリキュラム(4月:ビジネススキル IT基礎)



ビジネススキル

期間:2026年4月2日~4月8日【5日間】

概要:社会人としての心構え、ビジネスマナー、

Microsoft Office操作の基礎スキルを習得します。

カリキュラム

- 4/2 社会人の心構え
- 4/3 Microsoft Office (Word PowerPoint)
- 4/6 ビジネスマナー実践
- 4/7 Microsoft Office (Excel)
- 4/8 キャリアの土台を築くプロフェッショナルへの第一歩

IT基礎

期間:2026年4月9日~4月30日【15日間】

概要:座学4割/演習6割の実践的なカリキュラムで

コンピュータ、ネットワーク、データベース、SQL アルゴリズム、Webなどの基礎知識を習得します。

カリキュラム

- 4/9~4/10 コンピュータ基礎
- 4/13~4/15 ネットワーク基礎
- ◆ 4/16 データベース基礎
- 4/17、4/20 SQL基礎
- 4/21~4/24 アルゴリズム基礎
- 4/27、4/28、4/30 Web基礎(HTML・CSS)

※4月2日~4月8日のビジネススキルコースは1日単位でご参加が可能です。 ※詳細につきましては現在企画中のため、記載内容は変更になる可能性がございます。

研修カリキュラム(5月:Java基礎 インフラ基礎)



Java基礎

期間:2026年5月1日~5月29日【18日間】

概要:座学4割/演習6割の実践的なカリキュラムで基本的な

プログラムやロジック、Java言語における基本文法などを

習得します。

カリキュラム

- 5/1、5/7、5/8 Javaの基本
- 5/11~5/14 統合開発環境
- 5/15、5/18 データベースアクセス
- 5/19~5/21 Webアプリケーション開発
- 5/22、5/25~5/28 開発実践演習 (個人ワーク)
- 5/29 成果発表会

インフラ基礎

期間:2026年5月1日~5月29日【18日間】

概要:座学4割/演習6割の実践的なカリキュラムでネットワーク・

サーバ・クラウドに関する基礎知識を習得します。

- 5/1、5/7、5/8、5/11、5/12 Ciscoルータ/スイッチ ネットワーク構築
- 5/13~5/15 Windows Server入門
- 5/18~5/19 Linux入門
- 5/20~5/22 クラウドサービス概要
- 5/25~5/28 ネットワーク/サーバ設計演習 (グループワーク)
- 5/29 成果発表会

[※]詳細につきましては現在企画中のため、記載内容は変更になる可能性がございます。

研修カリキュラム(6月:システム開発体験 インフラ応用)



システム開発体験

期間:2026年6月1日~6月30日【22日間】

概要:実践的なチーム開発を想定したウォーターフォールモデルの システム開発体験から、要件定義・設計・実装・テストに 関するスキルを習得します。

カリキュラム

- 6/1 プロジェクト手法リテラシー 6/19、6/22~6/24 応用機能実装
- 6/2 システム開発プロセス
- 6/25、6/26、6/29 テスト

● 6/3 UML基礎

● 6/30 成果発表会

- 6/4 プロジェクト計画
- 6/5、6/8、6/9 要件定義基本設計
- 6/10~6/12 詳細設計テスト仕様作成
- 6/15~6/18 基本機能実装

インフラ応用

期間:2026年6月1日~6月30日【22日間】

概要:座学4割/演習6割の実践的なカリキュラムでネットワーク・

サーバ・クラウドに関する応用知識を習得します。

- 6/1~6/5 ネットワークトラブルシューティング (Cisco)
- 6/8~6/10 Windows Server Active Directory
- 6/11, 6/12, 6/15 Microsoft Azure
- 6/16~6/18 Linuxシステム管理
- 6/19、6/22 Linuxサーバ構築
- 6/23 AWS実践演習
- 6/24~6/26、6/29 ネットワーク総合演習 (グループワーク)
- 6/30 成果発表会

[※]詳細につきましては現在企画中のため、記載内容は変更になる可能性がございます。

研修カリキュラム(7月:Java基礎 インフラ基礎)



Java基礎

期間:2026年7月2日~7月31日【21日間】

概要:座学4割/演習6割の実践的なカリキュラムで基本的な

プログラムやロジック、Java言語における基本文法などを

習得します。

カリキュラム

- 7/2、7/3、7/6 Javaの基本
- 7/7~7/10 統合開発環境
- 7/13~7/14 プログラミング技術演習
- **●** 7/15~7/16 データベースアクセス
- 7/17、7/21、7/22 Webアプリケーション開発
- 7/23、7/24、7/27~7/30 開発実践演習(個人ワーク)
- 7/31 成果発表会

インフラ基礎

期間:2026年7月2日~7月31日【21日間】

概要:座学4割/演習6割の実践的なカリキュラムでネットワーク・

サーバ・クラウドに関する基礎知識を習得します。

- 7/2、7/3、7/6~7/9 Ciscoルータ/スイッチ ネットワーク構築
- 7/10、7/13、7/14 Windows Server入門
- 7/15~7/17 Linux入門
- 7/21~7/23 クラウドサービス概要
- 7/24、7/27~7/30 ネットワーク/サーバ設計演習 (グループワーク)
- 7/31 成果発表会

[※]詳細につきましては現在企画中のため、記載内容は変更になる可能性がございます。

研修カリキュラム(8月:システム開発体験 インフラ応用)



システム開発体験

期間:2026年8月4日~8月31日【19日間】

概要:実践的なチーム開発を想定したウォーターフォールモデルの システム開発体験から、要件定義・設計・実装・テストに

関するスキルを習得します。

カリキュラム

- 8/4 プロジェクト手法リテラシー 8/24~8/25 応用機能実装
- 8/5 システム開発プロセス 8/26~8/28 テスト

● 8/6 UML基礎

- 8/31 成果発表会
- 8/7 プロジェクト計画
- 8/10、8/12、8/13 要件定義基本設計
- 8/14、8/17、8/18 詳細設計テスト仕様作成
- 8/19~8/21 基本機能実装

インフラ応用

期間:2026年8月4日~8月31日【19日間】

概要:座学4割/演習6割の実践的なカリキュラムでネットワーク・

サーバ・クラウドに関する応用知識を習得します。

- 8/4~8/6 ネットワークトラブルシューティング (Cisco)
- 8/7, 8/10, 8/12 Windows Server Active Directory
- 8/13, 8/14, 8/17 Microsoft Azure
- 8/18~8/20 Linuxシステム管理
- 8/21、8/24 Linuxサーバ構築
- 8/25 AWS実践演習
- 8/26~8/28 ネットワーク総合演習 (グループワーク)
- 8/31 成果発表会

[※]詳細につきましては現在企画中のため、記載内容は変更になる可能性がございます。