

10 月別訓練カリキュラム

入校日 令和8年5月1日
 修了日 令和8年7月31日

* 入校日は入校式を設定してください。
 * 修了日は修了式を設定してください。

5 月生

コース名 離職者等再就職訓練(3箇月)
 訓練科名 プログラマー養成・情報処理・Python科
 実施施設名 株式会社トモニ新宿校

| キャリアコンサルティングの日程 | |
|-----------------|----------|
| 就職支援時間内に実施 | |
| 1回目 | 5/7~5/28 |
| 2回目 | 6/1~6/29 |
| 3回目以降 | 7/1~7/30 |

複数の日にまたがる場合は期間を入力

| 就職活動日の日程 | |
|----------|--|
| 7月2日 | |

| 訓練時間数の設定要件 | | | |
|-------------------|--------|-----|---------------------------|
| | カリキュラム | 月別表 | 「6訓練カリキュラム」シートと時間数を一致すること |
| 総訓練時間(学科+実技+就職支援) | 342 | 342 | 312時間以上 |
| 学 科 | 156 | 156 | 実訓練時間(学科+実技)が300時間以上 |
| 実 技 | 173 | 173 | |
| 就職支援 | 13 | 13 | 12時間以上 |

- * 欄外の記入方法を確認のうえ入力すること。
- * コピー＆貼付けは『値の貼付け』をご利用ください。(セルに条件付き書式や計算式を埋め込んでいるため)
- * 休校日及び就職活動日は、プルダウンリストから選択し、入力すること

| 5月 | | | 学 | 実 | 就 | 6月 | | | 学 | 実 | 就 | 7月 | | | 学 | 実 | 就 |
|---------|---|-----------------------------------|----|---------|---|-----|----|---|---|---|-----|----|---|---------------------------|---|---|---|
| 1 | 金 | 入校式 | | | | 1 | 月 | (学)情報処理(マネジメント・ストラテジ)④ | 6 | | | 1 | 水 | (実)Pythonプログラミング演習④ | | | 6 |
| 2 | 土 | | | | | 2 | 火 | (学)情報処理(マネジメント・ストラテジ)⑤ | 6 | | | 2 | 木 | 就職活動日 | | | |
| 3 | 日 | | | | | 3 | 水 | (学)情報処理(マネジメント・ストラテジ)⑥ | 6 | | | 3 | 金 | (就)面接練習 | | | 6 |
| 4 | 月 | | | | | 4 | 木 | (学)情報処理(マネジメント・ストラテジ)⑦ | 6 | | | 4 | 土 | | | | |
| 5 | 火 | | | | | 5 | 金 | (学)プログラミングの基礎知識① | 6 | | | 5 | 日 | | | | |
| 6 | 水 | | | | | 6 | 土 | | | | | 6 | 月 | (実)データ構造/アルゴリズムプログラミング演習① | | | 6 |
| 7 | 木 | (学)PCの基本知識①(4h)・(就)ジョブカードの作成①(2h) | 4 | | 2 | 7 | 日 | | | | | 7 | 火 | (実)データ構造/アルゴリズムプログラミング演習② | | | 6 |
| 8 | 金 | (学)PCの基本知識② | 6 | | | 8 | 月 | (学)プログラミングの基礎知識② | 6 | | | 8 | 水 | (実)データ構造/アルゴリズムプログラミング演習③ | | | 6 |
| 9 | 土 | | | | | 9 | 火 | (学)プログラミングの基礎知識③(2h)・(就)ジョブカード作成支援②(1h)・(就)応募書類作成指導(3h) | 2 | | 4 | 9 | 木 | (実)データ構造/アルゴリズムプログラミング演習④ | | | 6 |
| 10 | 日 | | | | | 10 | 水 | (学)プログラミングの基礎知識④ | 6 | | | 10 | 金 | (実)データ構造/アルゴリズムプログラミング演習⑤ | | | 6 |
| 11 | 月 | (学)情報処理(テクノロジー)① | 6 | | | 11 | 木 | (学)プログラミングの基礎知識⑤ | 6 | | | 11 | 土 | | | | |
| 12 | 火 | (学)情報処理(テクノロジー)② | 6 | | | 12 | 金 | (実)Pythonプログラミング演習① | 6 | | | 12 | 日 | | | | |
| 13 | 水 | (学)情報処理(テクノロジー)③ | 6 | | | 13 | 土 | | | | | 13 | 月 | (実)データ構造/アルゴリズムプログラミング演習⑥ | | | 6 |
| 14 | 木 | (学)情報処理(テクノロジー)④ | 6 | | | 14 | 日 | | | | | 14 | 火 | (実)データ構造/アルゴリズムプログラミング演習⑦ | | | 6 |
| 15 | 金 | (学)情報処理(テクノロジー)⑤ | 6 | | | 15 | 月 | (実)Pythonプログラミング演習② | 6 | | | 15 | 水 | (実)データ構造/アルゴリズムプログラミング演習⑧ | | | 6 |
| 16 | 土 | | | | | 16 | 火 | (実)Pythonプログラミング演習③ | 6 | | | 16 | 木 | (学)Excelの基本知識 | | | 6 |
| 17 | 日 | | | | | 17 | 水 | (実)Pythonプログラミング演習④ | 6 | | | 17 | 金 | (実)Excel演習① | | | 6 |
| 18 | 月 | (学)情報処理(テクノロジー)⑥ | 6 | | | 18 | 木 | (実)Pythonプログラミング演習⑤ | 6 | | | 18 | 土 | | | | |
| 19 | 火 | (学)情報処理(テクノロジー)⑦ | 6 | | | 19 | 金 | (実)Pythonプログラミング演習⑥ | 6 | | | 19 | 日 | | | | |
| 20 | 水 | (学)情報処理(テクノロジー)⑧ | 6 | | | 20 | 土 | | | | | 20 | 月 | | | | |
| 21 | 木 | (学)情報処理(テクノロジー)⑨ | 6 | | | 21 | 日 | | | | | 21 | 火 | (実)Excel演習② | | | 6 |
| 22 | 金 | (学)情報処理(テクノロジー)⑩ | 6 | | | 22 | 月 | (実)Pythonプログラミング演習⑦ | 6 | | | 22 | 水 | (実)Excel演習③ | | | 6 |
| 23 | 土 | | | | | 23 | 火 | (実)Pythonプログラミング演習⑧ | 6 | | | 23 | 木 | (実)Excel演習④ | | | 6 |
| 24 | 日 | | | | | 24 | 水 | (実)Pythonプログラミング演習⑨ | 6 | | | 24 | 金 | 休校日 | | | |
| 25 | 月 | (学)情報処理(テクノロジー)⑪ | 6 | | | 25 | 木 | (実)Pythonプログラミング演習⑩ | 6 | | | 25 | 土 | | | | |
| 26 | 火 | (学)情報処理(テクノロジー)⑫ | 6 | | | 26 | 金 | (実)Pythonプログラミング演習⑪ | 6 | | | 26 | 日 | | | | |
| 27 | 水 | (学)情報処理(マネジメント・ストラテジ)① | 6 | | | 27 | 土 | | | | | 27 | 月 | (実)Excel演習⑤ | | | 6 |
| 28 | 木 | (学)情報処理(マネジメント・ストラテジ)② | 6 | | | 28 | 日 | | | | | 28 | 火 | (実)Excel演習⑥ | | | 6 |
| 29 | 金 | (学)情報処理(マネジメント・ストラテジ)③ | 6 | | | 29 | 月 | (実)Pythonプログラミング演習⑫ | 6 | | | 29 | 水 | 休校日 | | | |
| 30 | 土 | | | | | 30 | 火 | (実)Pythonプログラミング演習⑬ | 6 | | | 30 | 木 | (実)Excel演習⑦・(就)修了後の就活指導 | | | 5 |
| 31 | 日 | | | | | | | | | | | 31 | 金 | 修了式 | | | |
| 訓練日 | | 17 | 日間 | 訓練日 | | 22 | 日間 | 訓練日 | | | 18 | 日間 | | | | | |
| うちオンライン | | (0) | 日間 | うちオンライン | | (0) | 日間 | うちオンライン | | | (0) | 日間 | | | | | |
| 学科 | | 100 | 時間 | 学科 | | 50 | 時間 | 学科 | | | 6 | 時間 | | | | | |
| 実技 | | 0 | 時間 | 実技 | | 78 | 時間 | 実技 | | | 95 | 時間 | | | | | |
| 就職支援 | | 2 | 時間 | 就職支援 | | 4 | 時間 | 就職支援 | | | 7 | 時間 | | | | | |
| 月計 | | 102 | 時間 | 月計 | | 132 | 時間 | 月計 | | | 108 | 時間 | | | | | |

5 月生

コース名 離職者等再就職訓練(3箇月)
 訓練科名 プログラマー養成・情報処理・Python科
 実施施設名 株式会社トモニ新宿校

就職活動日の設定要件

令和8年6月1日から令和8年7月15日までの期間で、
 1日以上設定すること。

★ 上記期間の他、就職活動日に設定できない日は、入力時セルが赤くなります。

* コピー&貼付けは『値の貼付け』をご利用ください。(セルに条件付き書式や計算式を埋め込んでいるため)

| | | 学 実 就 | | | | 学 実 就 | | | | 学 実 就 | | エラー チェック | |
|---------|-----|-------|---------|-----|----|---------|-----|----|-----|-------|--|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | | エラー チェック |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | |
| 訓練日 | 0 | 日間 | 訓練日 | 0 | 日間 | 訓練日 | 0 | 日間 | 57 | 日間 | | | |
| うちオンライン | (0) | 日間 | うちオンライン | (0) | 日間 | うちオンライン | (0) | 日間 | (0) | 日間 | | | |
| 学科 | 0 | 時間 | 学科 | 0 | 時間 | 学科 | 0 | 時間 | 156 | 時間 | | | |
| 実技 | 0 | 時間 | 実技 | 0 | 時間 | 実技 | 0 | 時間 | 173 | 時間 | | | |
| 就職支援 | 0 | 時間 | 就職支援 | 0 | 時間 | 就職支援 | 0 | 時間 | 13 | 時間 | | | |
| 月計 | 0 | 時間 | 月計 | 0 | 時間 | 月計 | 0 | 時間 | 342 | 時間 | | | |