

令和6年度公開訓練スケジュール及び訓練の内容について (別添1)

○日 時 令和6年8月8日(木)

○公開訓練

- 15:00~15:10 校長及び会長あいさつ、公開訓練全体説明
- 15:10~16:00 各訓練コースの公開訓練(授業)の見学
- 16:00~16:15 休憩
- 16:15~16:45 コース担当職員との意見交換(希望されるコースの実習室にお集まりください。また、コース・分野に限らないご意見等がある方については、多目的教室にお越しください。)

訓練(授業)の内容 (都合により訓練内容は変更する場合があります。)

| 分野         | コース                           | 訓練(授業)の内容                                  | 訓練実施場所               |
|------------|-------------------------------|--|----------------------|
| 工業技術       | 精密加工エンジニア<br>チャレンジ・セレクト(機械加工) | フライス盤                                      | 機械加工実習場              |
|            | 溶接・板金<br>チャレンジ・セレクト(溶接・板金)    | 炭酸ガスアーク溶接<br>(実習場に入る場合、防じんマスクの着用が必要になります。) | 溶接実習場                |
|            | 電気                            | 機械加工                                       | 機械加工実習場              |
|            | チャレンジ・セレクト(電気)                | PLC回路の組立て                                  | ハードウェア実習場            |
|            | 機械CADシステム                     | 材料力学/公差解析(学科)                              | CAD室①                |
|            | チャレンジ・セレクト(機械CAD)             | 2次元CAD総まとめ                                 | CAD室③                |
|            | ICTエンジニア                      | Windowsシステム認証基盤の構築                         | ネットワークプログラム実習室       |
|            | 自動車整備 1年                      | トランスミッション脱着作業                              | 自動車実習場               |
|            | 自動車整備 2年                      | 4輪アライメント・テスト点検・調整作業                        | 自動車実習場               |
|            | 建築技術                          | 建築CAD                                      | 建築施工計画(学科)           |
| 庭園エクステリア施工 |                               | 四ツ目垣                                       | 屋外実習場                |
| 室内設計施工     |                               | 上施工(塩ビタイル階段)                               | インテリア実習場             |
| ビルメンテナンス   |                               | 乾球・安定器交換                                   | 校内各所                 |
| 木材加工       |                               | 引出し箱の塗装                                    | 木材加工塗装室              |
| 社会サービス     | ケアワーカー                        | アセスメント・介護計画の実際(学科)                         | 家政実習室                |
|            | 介護調理                          | 献立作成について(学科)                               | 介護調理教室<br>(在職者訓練教室2) |