令和7年度 県立高等技術専門校における在職者訓練の計画

■在職者訓練とは

在職労働者の方々を対象に職業に必要な専門的な知識及び技能・技術の習得を目標として県立高等技術専門校において 実施する職業訓練です。 主として、技能検定等の公的資格取得など、技能向上を目指し、比較的短期間の多様な訓練コースを設定しています。

- ご希望のコースの申込等につきましては、実施校にお問い合わせください。
- ・ 必要なテキスト、材料、機械・器工具は持参していただきます。 (詳細は別途案内)
- 受講料は受講決定後、お支払いいただきます。
- ・ 申込者が少ない場合等、開講中止とする場合がありますのでご了承下さい。
- 事業主の方で、実施コースのご要望がある場合はご相談ください。ただし、ご希望に添えかねる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

◇ 実施校:県立南部高等技術専門校 ☎086-424-3311

コース番号	訓練科名	訓練コース名 訓練コース内容	種別		10	訓練	実施	実施	受講料	
			訓練コース内容	学科	実技	回員定	時間	美施 日数	予定月	(円)
N-01		建築配管基本作業	管工事に従事する新規採用者のための講習		•	10	12	2	6	3,240
N-02		電気工事士(第二種)	第二種電気工事士受験のための事前講習	•		20	12	2	5	3,240
N-03		電気工事士(第二種)	第二種電気工事士受験のための事前講習		•	20	12	2	7	3,240
N-04		電気工事士(第一種)	第一種電気工事士受験のための事前講習	•		20	12	2	9	3,240
N-05	設備工事	電気工事士(第一種)	第一種電気工事士受験のための事前講習		•	20	12	2	11	3,240
N-06		建築配管作業(1級)	技能検定受検のための事前講習		•	20	12	2	11	3,240
N-07		建築配管作業(2級)	技能検定受検のための事前講習		•	20	12	2	12	3,240
N-08		建築配管作業(1級)	技能検定受検のための事前講習	•		20	12	2	1	3,240
N-09		建築配管作業(2級)	技能検定受検のための事前講習	•		20	12	2	1	3,240
N-10	アーク溶接	アーク溶接(基本)	被覆アーク・半自動・TIG溶接の技能取得		•	10	14	2	7	3,780
N-11	アーク浴接	アーク溶接(基本)	被覆アーク・半自動・TIG溶接の技能取得		•	10	14	2	11	3,780
N-12	左官施工	左官作業(1・2級)	技能検定受検のための事前講習	•	•	10	14	2	6	3,780
N-13	コンクリート ブロック施工	コンクリートブロック 工事作業(1・2級)	技能検定受検のための事前講習	•	•	10	14	2	7	3,780
N-14	建築塗装	建築塗装作業(1・2級)	技能検定受検のための事前講習	•	•	40	14	2	7	3,780
N-15		鋼橋塗装作業(1・2級)	技能検定受検のための事前講習	•	•	20	14	2	12	3,780
N-16	オーダーメイド	婦人子供注文服製作作業 (2級)	技能検定受検のための事前講習		•	10	12	2	6	3,240

◇ 実施校:県立北部高等技術専門校 ☎0868-26-1125

▼ 7/m K · // M										
コース番号	訓練科名	訓練コース名	訓練コース内容	種別		1 🗆	訓練	実施	実施	受講料
				学	実	定員	時間	日数	予定月	(円)
				科	技					
H-01	電気工事	電気工事士(第二種)	第二種電気工事士受験のための事前講習	•		20	14	2	5	3,780
H-02		電気工事士(第二種)	第二種電気工事士受験のための事前講習	•	•	10	20	3	6.7	5,400
H-03		電気工事士(第二種)	第二種電気工事士受験のための事前講習		•	10	14	2	7	3,780
H-04		電気工事士(第一種)	第一種電気工事士受験のための事前講習	•		20	14	2	9	3,780
H-05		電気工事士(第一種)	第一種電気工事士受験のための事前講習		•	20	14	2	11	3,780
H-06	建築工事	大工工事作業(1・2級)	技能検定受検のための事前講習		•	10	12	2	12	3,240

◇ 実施校:県立北部高等技術専門校美作校 ☎0868-72-0453

コース番 号	訓練科名	訓練コース名	訓練コース内容	種別		4.5	=1116#	+ +	ch+/r	777 =# 1/N
				学科	実技	1回 定員	訓練 時間	実施 日数	実施 予定月	受講料(円)
M-O1	自動車点検	電気自動車等整備業務 (特別教育)	電気自動車等の整備業務に係る特別教育	•	•	20	12	2	12	3,240

■ お問い合わせ

上記高等技術専門校、又は、岡山県産業労働部労働雇用政策課産業人材育成班(086)226-7387