

令和5年度 スキルアップ講座計画&進捗状況

赤字:年度当初からの変更点

長野県南信工科短期大学校

2023年9月19日現在

種類	講習会名	実施時期	日数	時間	定員	受講者数	進捗等
機械系	機械図面の読み方入門講習会 (1回目)	4/20	1	7	12	20	終了
	機械図面の読み方入門講習会 (2回目)	4/25	1	7	12	20	終了
	機械図面の読み方入門講習会 (3回目)	4/27	1	7	12	17	終了
	機械製図基礎講習会	6/7, 8	2	14	12	12	終了
	測定技術基礎講習会 (1回目)	6/19	1	7	12	13	終了
	測定技術基礎講習会 (2回目)	6/20	1	7	12	12	終了
	測定技術基礎講習会 (3回目)	6/21	1	7	12	14	終了
	測定技術基礎講習会 (4回目)	6/22	1	7	12	12	終了
	3次元CAD講習会 (SOLIDWORKS入門編)	6/14~16	3	21	12	11	終了
	3次元CAD講習会 (SOLIDWORKSモデリング編)	7/3, 4	2	12	12	11	終了
	3次元CAD講習会 (SOLIDWORKSマルチボディ設計編)	8/28~30	3	18	12	11	終了
	普通旋盤初級講習会 (講習会中止)	7/25~27	3	21	5	0	中止
	フライス盤基礎講習会 (1回目)	7/25~28	4	28	5	5	終了
	フライス盤基礎講習会 (2回目) (講習会中止)	9/26~29	4	28	5	0	中止
	マシニングセンタ基礎講習会 (講習会中止)	9/26~29	4	28	5	0	中止
	NC旋盤基礎講習会 (講習会中止)	10/4~6	3	21	5	0	中止
	機械検査1、2級実技試験受検対策講習会	12/18, 19	2	12	8		募集中
	機会図面の読み方入門講習会 (オーダーメイド1回目)	6/14	1	6	10	6	終了
	機会図面の読み方入門講習会 (オーダーメイド2回目)	6/28	1	6	10	7	終了
	制御系	基礎から学ぶリレーシーケンス制御講習会 (1回目)	5/29, 30	2	12	12	15
基礎から学ぶリレーシーケンス制御講習会 (2回目)		5/31, 6/1	2	12	12	15	終了
シーケンス制御講習会 (基礎編)		6/26~28	3	18	9	8	終了
シーケンス制御講習会 (順序制御編)		7/31~8/2	3	18	9	6	終了
シーケンス制御講習会 (数値制御編)		8/7, 8	2	12	9	5	終了
シーケンス制御講習会 (タッチパネル編)		8/21, 22	2	12	9	6	終了
空気圧機器と基本回路講習会 (1回目)		5/22, 23	2	14	15	14	終了
空気圧機器と基本回路講習会 (2回目)		5/24, 25	2	14	15	15	終了
空気圧装置基礎講習会		10/27	1	7	15		募集中
技能検定 (空気圧装置組立) 受検準備講習会 実技編		11/14	1	7	15		募集中
技能検定 (空気圧装置組立) 受検準備講習会 実技編・学科編	12/5	1	7	15		募集中	
情報系	Excelの業務活用実践講習会 (機能編) 1回目	5/16, 17	2	12	12	12	終了
	Excelの業務活用実践講習会 (機能編) 2回目	7/6, 7	2	12	12	12	終了
	Excelのマクロ/VBA入門講習会 (1回目)	9/13, 14	2	12	12	12	終了
	Excelのマクロ/VBA入門講習会 (2回目)	10/18, 19	2	12	12		キャンセル待
	Access基礎講習会	11/20, 21	2	14	12		キャンセル待
	Access応用講習会	11/27, 28	2	14	12		募集中
管理・その他	品質管理講習会 (基礎編) 1回目	5/12	1	6	15	16	終了
	品質管理講習会 (基礎編) 2回目	6/5	1	6	15	15	終了
	品質管理講習会 (基礎編) 3回目	6/12	1	6	15	13	終了
	品質管理講習会 (中級編)	9/4, 5	2	14	12	16	終了
	品質管理講習会 (統計的工程管理編)	8/24	1	6	15	13	終了
	品質管理講習会 (信頼性技術編)	9/20	1	6	15		募集終了
	品質工学講習会 (パラメータ設計編)	10/11, 12	2	12	16		募集終了
	ビジネス思考と新事業の進め方	7/13, 14	2	14	12	11	終了
計	44コース				507	375	