

学科別 資格・検定取得モデルプラン(機械系学科)について

機械系学科では、3年生後期までの資格・検定取得を次のように計画しています。ジュニアマイスター(JM)顕彰制度の申請は3年生後期になります。モデルプランを参考に、資格・検定取得計画をしっかりと立ててください。

	就職を希望する生徒	進学を希望する生徒	特進クラスの生徒	JMポイント	
1 前期 1年生	☆情報技術検定3級(6月)			情報 3級	2
1 年生 後期	☆リスニング英語検定(10月) ☆計算技術検定3級(11月)  ○品質管理検定4級(3月) □技能検定 機械検査作業 3級(12~1月)	☆リスニング英語検定(10月) ☆計算技術検定3級(11月)  □品質管理検定4級(3月)	☆リスニング英語検定(10月) ☆計算技術検定3級(11月)	リスニング 英語	1級:12 2級: 7 3級: 2
				計算 3級	2
				品管 4級	2
				技能 3級	12 (7)
2 年生 前期	□技能検定 普通旋盤作業 3級(7月末) ★基礎製図検定(9月)	□技能検定 普通旋盤作業 3級(7月末) ★基礎製図検定(9月)	□技能検定 普通旋盤作業 3級(7月末) ★基礎製図検定(9月)	技能 3級	12 (7)
				基礎 製図	2
2 年生 後期	○ガス溶接技能講習(2月) (外部講師に依頼) □計算技術検定2級(12月) □危険物取扱者乙種第4類(1月)	□ガス溶接技能講習(2月)		ガス 溶接	1
				計算 2級	7
				乙4	4
3 年生 前期	□技能検定(6~8月) 機械保全作業 3級 電気保全作業 3級 フライス盤作業 3級 機械組立仕上げ作業 3級 の中から一つ選択 ★機械製図検定(9月)	★機械製図検定(9月)		技能 3級	12 (7)
				技能3 保全	7
				機械 製図	7
3 年生 後期	□技能検定(12~1月) シーケンス制御作業 3級 (機械製図手書き作業 3級) の中から一つ選択 □品質管理検定 3級(3月)	□品質管理検定 3級(3月)		技能 3級	12 (7)
				品管 3級	4

備考・ 取得できる資格・検定は上記ではありません。授業の一環で取得を目指すものもあります。

例：旋盤技能検定、機械製図検定、アーク溶接特別教育講習 等

- ・ 各種技能検定 2級の取得も可能です。(応相談)
- ・ 技能検定のジュニアマイスターの得点は取得数により点数が異なります。
- ・ 工業推薦等で大学を目指す際、資格・検定を取得していると有利になる場合があります。
- ・ ( ) は、現在取得を目指し、計画中のものです。
- ・ ☆は現在、全員取得の検定です。
- ・ ★は授業内で学ぶ取得の資格です。
- ・ ○は取得したい資格・検定です。
- ・ □は部活や学習状況等を考え、可能であれば取得したい資格・検定です。