

令和3年度 富士メカニク専門学校
自動車整備科・国際自動車整備科 事業計画書

1. 定員と在籍予定者数

学 科 名	学年	学級数	定 員	学生数	備 考
自動車整備科	1	1	30	27	
	2	1	30	25	
国際自動車整備科	1	1	20	18	
	2	1	20	17	
	3	1	20	11	内1名日本人
合計		6	120	98	

2. 本年度の目標

(1) 数値目標

項 目	目標値	備 考
来年度入学者数	26	自動車整備科
	20	国際自動車整備科
退 学 率 (%)	5	5人以内
留 年 率 (%)	0	
就 職 率 (%)	100	学校斡旋希望者
出 席 率 (%)	99	
試験合格率 (%)	100	国家試験合格者

2. 本年度の教育方針(組織目標)

各種資格取得率の前年度以上の向上

国家試験の合格率に於いて昨年度効果が大きく出た為、今年度も業者学習ツールであるWEB トレーニングを採用実施する。

留学生の授業に付いては、問題の作成時国家試験を意識した内容で作成する。

昨年度まで資格取得していた有機溶剤作業主任者の資格は、就職に直接関係する学生が全くいない為、今年度より自由研削砥石特別教へ変更し、資格取得授業を行う。

3. 教育内容

(1)教育時間 自動車整備科 1年 708時間 2年 715時間
国際自動車整備科 1年 510時間 2年 526時間 3年 522時間

※教育時間は90分コマ数表示

(2)担任氏名

自動車整備科 1年 菅沼光平 2年 廣瀬孝
国際自動車整備科 1年 山崎倫子 2年 田中宗一郎 3年 織田孝生

4. 行事

※年間行事計画を添付。

5. 防災訓練の予定

訓練計画日 令和3年9月1日(火)9時10分～11時
訓練内容 避難訓練(経路・場所確認)・消化訓練(水消火器を使用)・防災備品確認

6. 設備の予定

プロジェクター2台 広報用カメラ1台 再度スリップテスター3台 32教室用スクリーン
1台 CCA型バッテリーテスター1台 教材車両プロボックスディーゼル2台 30プリウス
3台 光学式四輪ホイールアライメントテスター1台 車両診断機GTS1台 職員用PC1台
学生用机椅子セット25台

7. 修繕の予定

別棟の停電時非常口誘導灯バッテリー交換

8. その他

前年度同様新型コロナウイルス感染症防止に付いて三密の防止、換気扇を使用した計画換気、ハンドソープによる昼食前の手洗い、昼食時の対面禁止、アルコールによる接触頻度の高い部分の定期時間ごとの消毒を実施する。

計画行事に付いては、新型コロナウイルスの感染状況を確認しながら、延期又は中止の判断を行う。