

専門学校麻生工科自動車大学校

教育目標（育成人材像）

【1級自動車整備科】

4年間で一級自動車整備士取得を目指す。幅広い高度な整備技術能力（新しい電子制御機構や新技術にも対応できる総合診断力）とビジネス感覚を身につけた整備技術コンサルタントとしての人材を育成する。さらに、環境保全や安全管理の学習を通して、職場や地域環境保護に対しても先導的な役割を担うことのできる人材を育成する。

【2級自動車整備科】

2年間で二級自動車整備士取得を目指す。整備業界で即戦力として活躍できる整備士としての基礎技術を身につけた人材を育成する。また、新しい電子制御機構や現在の整備作業の傾向に合わせ、正しい診断技術をも含めた整備及び検査ができる人材を育成する。

【国際自動車整備科】

3年間で二級自動車整備士取得を目指す。日本企業が求めるビジネスコミュニケーション力および整備業界で即戦力として活躍できる整備士としての基礎技術を身につけた人材を育成する。

【自動車工学・機械設計科】(4年課程)

4年間で二級自動車整備士取得とモノづくりの知識を学ぶことで、自動車の開発技術の習得を目指す。また、豊かな人間性と創造力を兼ね備え、実践的教育を通じて社会に貢献できる開発エンジニアを育成する。

【自動車工学・機械設計科】(3年課程)

車輌制作実習を通して、自動車の構造を理解し、構想設計、詳細設計、コスト管理、プロジェクト管理、スケジュール管理を実践的に学び、設計開発エンジニア、生産技術エンジニアを目指す。自動車メーカー、自動車部品メーカー、産業機械メーカー、エンジニアリング企業のいずれにも対応できるカリキュラムで、自ら考え、自ら動けるものづくりエンジニアを育成する。