

STAS03

TEKNOLOGI

AUTOMOTIF

KETERANGAN KURSUS

Pelajar-pelajar akan didedahkan pembelajaran secara teori dan praktikal berkaitan cara-cara untuk menyelenggara dan membaik pulih kenderaan yang terdiri daripada sistem enjin, sistem autoelektrik, sistem penghantaran, sistem brek, sistem penyaman udara kereta, sistem gantungan dan sistem stereng

Kandungan Kursus

- Workshop Practice
- Emission Control System
- Vehicle Electrical & Electronic System Service
- Brake System
- Vehicle Periodical Maintenance
- Manual Transaxle System
- Automatic Transaxle System
- Steering & Suspension System
- Air Conditioning System
- Engine Service, Diagnosis & Repair
- Drivetrain System Diagnosis
- Electrical & Electronic System Diagnosis
- Computer Aided Design (CAD)
- Air Conditioning System Diagnosis
- Hybrid & Electrical Vehicle
- Workshop Administration & Supervision
- Engine Management System
- Supplementary Restraint System (SRS)
- Anti Lock Braking System (ABS)
- Electrical Power Steering System (EPS)
- Turbocharger & Supercharger
- Islamic Education/ Morale Education
- Technical English
- Fundamental Mathematic
- Digital Entrepreneurship
- Industry Exposure
- Workers Right Education
- Industrial Training
- NCR Core Abilities
- Co-Curriculum

Prospek Kerjaya

Setelah tamat mengikuti kursus ini, para pelajar boleh memilih samada ingin bekerja sebagai jurujual kenderaan, mekanik di pusat servis kenderaan, juruteknik di kilang pemasangan kereta, menjalankan perniagaan sendiri atau melanjutkan latihan peringkat Diploma Kemahiran Malaysia