

科目名	国家2級合格講座						年度	2025	
英語科目名	Class2 motor vehicle mechanic qualification pass lecture						学期	後期	
学科・学年	自動車整備科 2年次	必/選	必	時間数	24	単位数	1	種別※	演習
担当教員	坂裕光、和田浩、村木亮治、非常勤講師		教員の実務経験		有	実務経験の職種	一級自動車整備士、自動車整備士		
【科目の目的】 国家2級自動車整備士合格するため二年間で学習した内容の理解を過去問題演習により合格レベルの実力を身につける。									
【科目の概要】 二級自動車整備士国家試験合格へ向けた講座です									
【到達目標】 二年間で学習した内容を振り返り、復習することで、過去に国家試験で出題された問題を読み解き理解することが出来るようになること。また、模擬試験を繰り返し行うことにより、問題を解くのと同時に、試験の緊張感に慣れることで、国家試験受験の際に自身の実力を発揮出来るようにすることが狙いであり、これにより国家試験二級自動車整備士資格を取得することを目標とする。									
【授業の注意点】 学生間・教員と学生のコミュニケーションを重視する。授業中の私語や受講態度などには厳しく対応する。授業に出席するだけでなく、社会への移行を前提とした受講マナーで授業に参加することを求める（詳しくは、最初の授業で説明）。教員の指示に従い、勝手な作業を行わないこと。不明な点は教員に確認し、理解を深める努力をすること。ただし、授業時数の4分の3以上出席しない者は補習が完了するまで評価を行わない。									
評価基準＝ルーブリック									
ルーブリック評価	レベル5 優れている	レベル4 よい	レベル3 ふつう	レベル2 あと少し	レベル1 要努力				
到達目標 A	自動車工学について積極的に学び、発展的な解釈ができる	自動車工学について積極的に学び、理解することができる	自動車工学について学び、理解することができる	自動車工学について理解できない	自動車工学について理解する姿勢がない				
到達目標 B	エンジン分野について積極的に学び、発展的な解釈ができる	エンジン分野について積極的に学び、理解することができる	エンジン分野について学び、理解することができる	エンジン分野について理解できない	エンジン分野について理解する姿勢がない				
到達目標 C	シャシ分野について積極的に学び、発展的な解釈ができる	シャシ分野について積極的に学び、理解することができる	シャシ分野について学び、理解することができる	シャシ分野について理解できない	シャシ分野について理解する姿勢がない				
到達目標 D	電装分野について積極的に学び、発展的な解釈ができる	電装分野について積極的に学び、理解することができる	電装分野について学び、理解することができる	電装分野について理解できない	電装分野について理解する姿勢がない				
到達目標 E	法令分野について積極的に学び、発展的な解釈ができる	法令分野について積極的に学び、理解することができる	法令分野について学び、理解することができる	法令分野について理解できない	法令分野について理解する姿勢がない				
【教科書】 適時レジュメ・資料を配布する。参考書・参考資料などは、授業中に指示する。									
【参考資料】									
【成績の評価方法・評価基準】 試験を総合的に評価（100%）									
※種別は講義、実習、演習のいずれかを記入。									

科目名		国家2級合格講座			年度	2025
英語表記		Class2 motor vehicle mechanic qualification pass lecture			学期	後期
回数	授業テーマ	各授業の目的	授業内容	到達目標=修得するスキル	評価方法	自己評価
1	国家試験対策1	過去問題の演習理解	1 ジーゼル分野演習	過去問題を正答率100%になるまで誤答を修正し理解する	2	
			2 ガソリン分野演習			
			3 修正レポート作成			
2	国家試験対策2	過去問題の演習理解	1 ジーゼル分野演習	過去問題を正答率100%になるまで誤答を修正し理解する	2	
			2 ガソリン分野演習			
			3 修正レポート作成			
3	国家試験対策3	過去問題の演習理解	1 ジーゼル分野演習	過去問題を正答率100%になるまで誤答を修正し理解する	2	
			2 ガソリン分野演習			
			3 修正レポート作成			
4	国家試験対策4	過去問題の演習理解	1 ジーゼル分野演習	過去問題を正答率100%になるまで誤答を修正し理解する	2	
			2 ガソリン分野演習			
			3 修正レポート作成			
5	国家試験対策5	過去問題の演習理解	1 ジーゼル分野演習	過去問題を正答率100%になるまで誤答を修正し理解する	2	
			2 ガソリン分野演習			
			3 修正レポート作成			
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

評価方法：1. 小テスト、2. パフォーマンス評価、3. その他
自己評価：S：とてもよくできた、A：よくできた、B：できた、C：少しできなかった、D：まったくできなかった
備考 等