

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

オートボディ研究科（修業年限1年）

【オートボディ研究科（1学年）】

科 目		1年	担当職員の 実務経験有無			
学	車体 の構造	車 体 構 造	20 h	○		
		車 体 材 料	10 h	○		
		強 度 ・ 力 学	10 h	○		
科	車 枠 及 び 車 体 の 整 備	車 体 整 備	60 h	○		
		車 体 整 備 工 具	24 h	○		
		板	金	24 h	○	
		溶	接	24 h	○	
		修	正	機	44 h	○
		塗	装	64 h	○	
		損	傷	診	断	40 h
指定学科合計		320 h				
実	車 枠 及 び 車 体 の 整 備	板	金	80 h	○	
		パ	テ	80 h	○	
		調	色	80 h	○	
		塗	装	80 h	○	
習	車 枠 及 び 車 体 の 整 備	計	測	40 h	○	
		修	正	40 h	○	
		総	合	440 h	○	
校 外 実 習		40 h	○			
指定実習合計		880 h				
課 外		200 h	○			
総 合 計		1,400 h				