

南臺科技大學 106 學年度第 1 學期課程資訊

課程代碼	11N12701
課程中文名稱	車輛工程概論
課程英文名稱	Introductory to Vehicle Engineering
學分數	3.0
必選修	選修
開課班級	夜四技車輛一甲 夜四技車輛一乙夜四技車輛一丙
任課教師	王平會
上課教室(時間)	週三第 12 節(R401) 週三第 13 節(R401) 週三第 14 節(R401)
課程時數	3
實習時數	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	
輔導考照 2	
課程概述	藉由車輛產業各領域之現狀及車輛各系統之工作原理之介紹，激發學生對車輛相關領域之興趣。
先修科目或預備能力	對車輛相關領域有興趣者
課程學習目標與核心能力之對應	※編號，中文課程學習目標，英文課程學習目標，對應系指標 ----- 1.車輛產業之管理，--，1 工程知識 2.汽車業之銷售與營運，--，2 設計實驗 3.汽車簡易機械常識，--，3 實務技術 4.汽車底盤簡介，--，1 工程知識
中文課程大綱	1.車輛產業之管理 2.汽車業之銷售與營運 3.汽車簡易機械常識 4.汽車車身簡介 5.汽車電器系統簡介 6.汽車底盤簡介
英/日文課程大綱	1. Vehicle industry management. 2. Marketing and opetating of vehicle. 3. General mechanical informations of vehicle. 4. Introduction of vehicle body.

	<p>5. Introduction of vehicle electronic devices.</p> <p>6. Introduction of vehicle chassis.</p>
課程進度表	<p>汽車概論</p> <p>車輛製造廠</p> <p>車輛行銷與營運</p> <p>汽車發展史</p> <p>汽車簡易機械常識</p> <p>汽車車身簡介</p> <p>汽車電器系統簡介</p> <p>汽車底盤簡介</p>
教學方式與評量方法	<p>※課程學習目標，教學方式，評量方式</p> <p>-----</p> <p>車輛產業之管理，課堂講授，筆試</p> <p>汽車業之銷售與營運，課堂講授，日常表現</p> <p>汽車簡易機械常識，課堂講授，口頭報告</p> <p>汽車底盤簡介，課堂講授，口頭報告</p>
指定用書	<p>書名：上課講義</p> <p>作者：</p> <p>書局：</p> <p>年份：</p> <p>ISBN：</p> <p>版本：</p>
參考書籍	<p>簡炯瑜著，台灣汽車銷售業經營策略研究--以高都汽車公司個案為例，碩士論文，96年6月。</p>
教學軟體	
課程規範	<p>準時上課</p> <p>按時交作業</p>