|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **臺北市私立大誠高中112學年度第2學期 汽一忠 底盤原理 預定教學進度表 2023.9.18** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **週次** | **日 期** | | | | | | | **預 定 教 學 進 度** | | | | **實 際 進 度** | | | **備 註** |
| **日** | **一** | **二** | **三** | **四** | **五** | **六** | **章節** | **內 容** | **起訖頁** | **作 業** | **超前** | **符合** | **落後** |
| 1 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |  |  |  |  |  |  |  | 2/8 彈性放假  2/9 除夕  2/10~2/14 春節年假 |
| 3 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |  |  |  |  |  |  |  | 2/15 開學(無須上課)  2/15 下午1:00期初校務會議  2/15-2/21 高二多元、高二/高三彈性加退選時間  2/16 正式上課、領書  2/17 補行上班上課日(補2/8彈性放假，補2/15課程) |
| **4** | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 1-1〜1-2 | 底盤基本觀念之認識 |  |  |  |  |  |  |
| **5** | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 1 | 2 | 2-1 | 離合器 |  |  |  |  |  | 2/27 寄發大學學科測驗成績單  2/28 228和平紀念日放假一天  2/29 寄發大學術科測驗成績單 |
| **6** | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 2-2 | 手動變速箱 |  |  |  |  |  | 3/3(日) 協辦閩南語檢定 |
| **7** | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 2-3 | 自動變速箱 |  |  |  |  |  | 3/10 職安乙級  3/12~3/13 高三統測第4次模擬考 |
| **8** | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |  | 第一次段考 |  |  |  |  |  | 3/17 親師座談會(暫定)  3/21~3/22 第一次期中考  3/23 協辦中高級客語檢定(暫定)  3/21~3/23 進修部第一次期中考 |
| **9** | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 2-3〜2-5 | 自動變速箱〜驅動機構 |  |  |  |  |  | 3/25~3/29 第1次作業抽查  3/26 PVQC英文單字測驗 |
| **10** | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 2-6〜2-7 | 最終減速機構及差速器〜後軸總成 |  |  |  |  |  | 4/1~4/3 學生學習歷程檔案作業檢查  4/1~4/17 學習歷程檔案比賽報名  4/4 兒童節及民族掃墓節放假  4/5 補假 |
| **11** | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 3-1〜3-2 | 懸吊系統功能及基本零組件〜 整體式懸吊系統 |  |  |  |  |  | 4/8~4/9 高三統測第5次模擬考 |
| **12** | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 3-2〜3-4 | 整體式懸吊系統〜其他特殊懸吊系統 |  |  |  |  |  |  |
| **13** | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 4-1〜4-2 | 轉向原理〜轉向系統構造介紹及基本零組件 |  |  |  |  |  | 4/22~4/25 全中運調整放假(1/23~1/26補課)  4/25~4/27 進修部高三期末考  4/26~5/3 學習歷程檔案比賽收件  4/27~4/28 四技二專統測 |
| **14** | 28 | 29 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 | 4-2〜4-3 | 轉向系統構造介紹及基本零組件〜 液壓動力輔助轉向系統 |  |  |  |  |  | 4/29~4/30 高三期末考  4/30 孝親月國語文競賽  5/2 教師上網登錄高三期末考及學期總成績截止  5/3 高三學期成績1/3缺曠計算截止日 |
| **15** | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 4-4〜4-5 | 後輪轉向系統及四輪轉向系統〜 車輪定位 |  |  |  |  |  | 5/7 公告高三補考名單  5/9~5/11 進修部高一、高二第二次期中考 |
| **16** | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |  | 第二次段考 |  |  |  |  |  | 5/13 高三補考  5/13~5/15 高一、高二第二次期中考(5/13下午高一本土語正常上課)  5/16 寄發統測成績單  5/18~5/19 國中教育會考+J32 |
| **17** | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 5-1〜5-3 | 車輪 |  |  |  |  |  | 5/20 教師上網登錄高三補考成績截止(至12:00止)  5/20~5/24 第2次作業抽查  5/20~5/31 第2次教學研究會  5/21 公告高三補考成績  5/23 學習歷程檔案比賽成績公布暨獲獎作品觀摩(以線上成果方式呈現)  5/24 高三重補修申請 |
| **18** | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 6-1 | 煞車系統原理與作用 |  |  |  |  |  | 5/31 畢業典禮預演(暫定)  5/31 高三大掃除清空教室(暫定)  6/1 畢業典禮(暫定) |
| **19** | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 6-2〜6-3 | 鼓式煞車系統〜碟式煞車系統 |  |  |  |  |  | 6/7~6/10 113-1多元選修選課、彈性學習選課 |
| **20** | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 6-4〜6-6 | 駐車煞車系統〜其他煞車系統 |  |  |  |  |  | 6/10 端午節放假一日 |
| **21** | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 7-1〜7-3 | 底盤電氣控制系統 |  |  |  |  |  | 6/20~6/22 進修部高一、高二期末考 |
| **22** | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |  | 期末考 |  |  |  |  |  | 6/25~6/27 高一高二期末考  6/28 學習歷程檔案(學生第一階段上傳送出認證截止)  6/28 休業式、大掃除  6/28 學期成績1/3缺曠計算截止日 |
| **23** | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |  |  |  |  |  |  | 7/1 暑假開始  7/2 學習歷程檔案(教師第一階段認證截止)  7/2 教師上網登錄高一高二期末考及學期總成績截止  7/8 公告高一高二補考名單  7/12~7/13 大學分科測驗  7/15 學習歷程檔案(學生第二階段上傳送出認證截止)(17:00止)  7/16 教師上網登錄高一高二補考成績截止(15:00前) |

說明：1.請授課教師於2/23(五)前繳交將教學進度表電子檔傳送給教學組**as950191@go.edu.tw**或置於**共用槽33**

2.電子檔名格式:112-2大誠高中教學進度表-班級科目-教師姓名.docx

3.本表格可至教務處網頁｢表單下載｣處下載