研習課程資訊＞＞

(一)課程活動：本縣東石自造教育及科技中心種子教師培訓及教師增能研習活動，注意下列項目1跟項目3的研習為兩人一組共同製作一件作品，請各校派遣同校兩位教師一同參與，將成品帶回學校教學應用；而項目3跟項目4的研習為連貫課程，請教師盡量同時報名兩場研習。(活動課程詳如附件)

1. 109年12月03日(四)「曝光燈箱製作」
2. 109年12月03日(四)「絹印印刷」
3. 110年01月07日(四)「營建科技之橋樑耐重測試平台課程」
4. 110年01月14日(四)「結構設計實作-橋梁」

(二)參加對象：本縣教師，科技領域教師與本縣「海區」各國中小之教師優先錄取。

(三)研習地點：東石國中，科技中心1樓，生活科技教室。

(四)活動課程注意事項請參考附件。

三、報名方式:請逕自上全國教師在職進修網報名。(活動時間若有異動以全國教師在職進修網為主)

四、若對課程有任何疑義，請逕洽課程活動聯絡人，行政助理：魏怡萍，(05)3792027分機533。

附件:東石科技中心研習列表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項次 | 研習名稱 | 日期 | 時間 | 地點 | 講師 | 人數 |
| 1 | 曝光燈箱製作 | 109年12月03日(星期四) | 09:00至12:10 | 生活科技教室 | 講師：洪芷吟老師助教：郭仁能主任 | 20人 |
| 2 | 絹印印刷 | 109年12月03日(星期四) | 13:10至16:20 | 生活科技教室 | 講師：郭仁能主任助教：洪芷吟老師 | 20人 |
| 3 | 營建科技之橋樑耐重測試平台課程 | 110年01月07日(星期四) | 08:50至17:00 | 生活科技教室 | 講師：陳青鴻老師助教：林苓君老師 | 20人 |
| 4 | 結構設計實作-橋梁 | 110年01月14日(星期四) | 08:30至17:00 | 生活科技教室 | 講師：王仁俊教授助教：蔡宗曄老師 | 20人 |

注意事項：

1. 請老師提早10-15分鐘報到。
2. 請參與研習人員需自備口罩。
3. 需自備護目鏡、口罩、工作圍裙並穿著適合的工作服裝。
4. 「曝光燈箱製作」及「營建科技之橋樑耐重測試平台課程」研習課程為兩位教師共同製作，可邀同校教師一同參與，將成品帶回學校教學應用。
5. 「營建科技之橋樑耐重測試平台課程」與「結構設計實作-橋梁」為連貫課程，請教師盡量同時報名兩場研習。