

# 警察科技學院因應嚴重特殊傳染性肺炎 (新型冠狀病毒 COVID-19-)細部執行計畫

109 年 2 月 5 日新訂

## 壹、計畫依據：

- 一、本校因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫應變計畫。
- 二、秘書室 109 年 2 月 4 日通報。

## 貳、計畫目的

- 一、預防重於治療，傳染病預防措施的建立，是為促使全校師生認識傳染病的危險性，進而能於日常生活中，隨時提高警覺，防患於未然，以避免疾病的發生。
- 二、透過學校、衛生機關、家庭的共同合作，預防疾病的蔓延及擴大，使危害減至最低程度。
- 三、針對系(所)教師、職員、助理及半職研究生追蹤體溫情形。

## 參、執行措施

### 一、自主管理：

- (一)高風險族群:依中央流行疫情指揮中心管理機制，追蹤管理曾前往中、港、澳及小三通之人員名單，並自主隔離 14 日。
- (二)其他一般人員:每日測量 1 次體溫，並填寫於學院提供之表單。
- (三)發燒( $\geq 38^{\circ}\text{C}$ )及急性呼吸道感染:每日測量 2 次體溫，並填寫於學院提供之表單(附件 1 與 2)，同時應於 4 小時內通知學院窗口(蔡麗貞助教)與醫務室(並依規定於 24 小時內通報主管機關)，所屬學系(所)協助調查接觸史，並列管接觸史之人員體溫。

### 二、取消舉辦各類活動(包含 3 月 6 日與 5 月 29 日系所活動、研習會及研討會等)。

### 三、配合本校延後至 3 月 2 日開學，調整期中考前與期末考前各進行 1 次實質補課。

#### 四、環境清潔及自主衛生管理：

- (一)保持辦公室通風，以肥皂洗手，宣導出入公共場所應戴口罩。
- (二)針對疑似感冒症狀之人員所接觸之物品(例如公文封等) 以 1:100 漂白水(市售 5%漂白水 100ml 加入 10000ml 清水稀釋)，清潔消毒進行消毒。
- (三)每週進行環境全面消毒。
- (四)依實驗室等級每週進行徹底清潔及消毒。

#### 五、鼓勵以線上簽核方式辦理公文，降低暴露及傳遞感染風險。