國立屏東科技大學 九十五 學年度 碩士班 甄試招生考試 水產養殖養民水產養殖民試題

每題各10分;共100分

Created by Unregistered Version

- 1. 何謂水產養殖與水產養殖學?
- 2. 何謂混養?混養之目的與優點爲何?
- 3. 何謂「做水」?「做水」之功用爲何?
- 4. 人工繁殖最重要的工作爲何?爲什麼?
- **UNREGISTERED** 5. 海水魚類種苗培育之餌料生物系列爲何?

Created by Unregistered Version

- 6. 魚類所需的營養素有那些?
- 7. 請以學名寫出五種細菌性疾病之病原。
- 8. 簡述吳郭魚的人工繁殖方式。
- 9. 請舉出五項可應用在水產養殖上的生物技術。
- 10. 循環水養殖系統經長時間養殖,養殖用水的 pH 值常會持續下降,其原因爲何?

UNREGISTERED

Created by Unregistered Version