

題號： 471

國立臺灣大學 106 學年度碩士班招生考試試題

科目： 水產養殖學

題號：471

節次： 7

共 1 頁之第 1 頁

1-5 題，每題 10 分

1. 種苗培育的餌料生物有哪些?特徵為何?
2. 請各舉出兩個台灣魚用合法藥物與非法藥物。
3. 水產人工配合飼料的原料有哪些?
4. 室內超集約循環水的基本組件包含哪些?
5. 室外藻水池之氮循環為何?
6. 列舉養殖外來種的淡水魚五種，選其中的一種說明可能引種發生的問題，入侵的潛在的危害，政府管控對策及對適應環境後養殖發展趨勢與展望為何? (25 分)
7. 請試述氣候變遷對水生生物、環境生態的影響及水產養殖發展的因應策略的永續經營為何? (25 分)

試題隨卷繳回