

國立屏東科技大學 九十六 學年度碩士班暨碩士在職專班招生考試

水產生物學
UNREGISTERED

- Created by Unregistered Version
1. 試述任一種可應用於養殖中作為餌料生物之水生生物，其生活史大量培養方法與收穫方式？(20%)
 2. 請繪圖並說明浮游藻類的生長曲線與各時期特性？(20%)
 3. 試說明大型藻類的定義，並就其利用、藻膠種類及其主要利用種舉例加以說明。(20%)
 4. 試敘影響魚類成長之環境因素為何？(20%)
 5. 試敘 日本鰻魚的天然生物分佈習性與目前已知的產卵場？(20%)

UNREGISTERED

Created by Unregistered Version

UNREGISTERED

Created by Unregistered Version