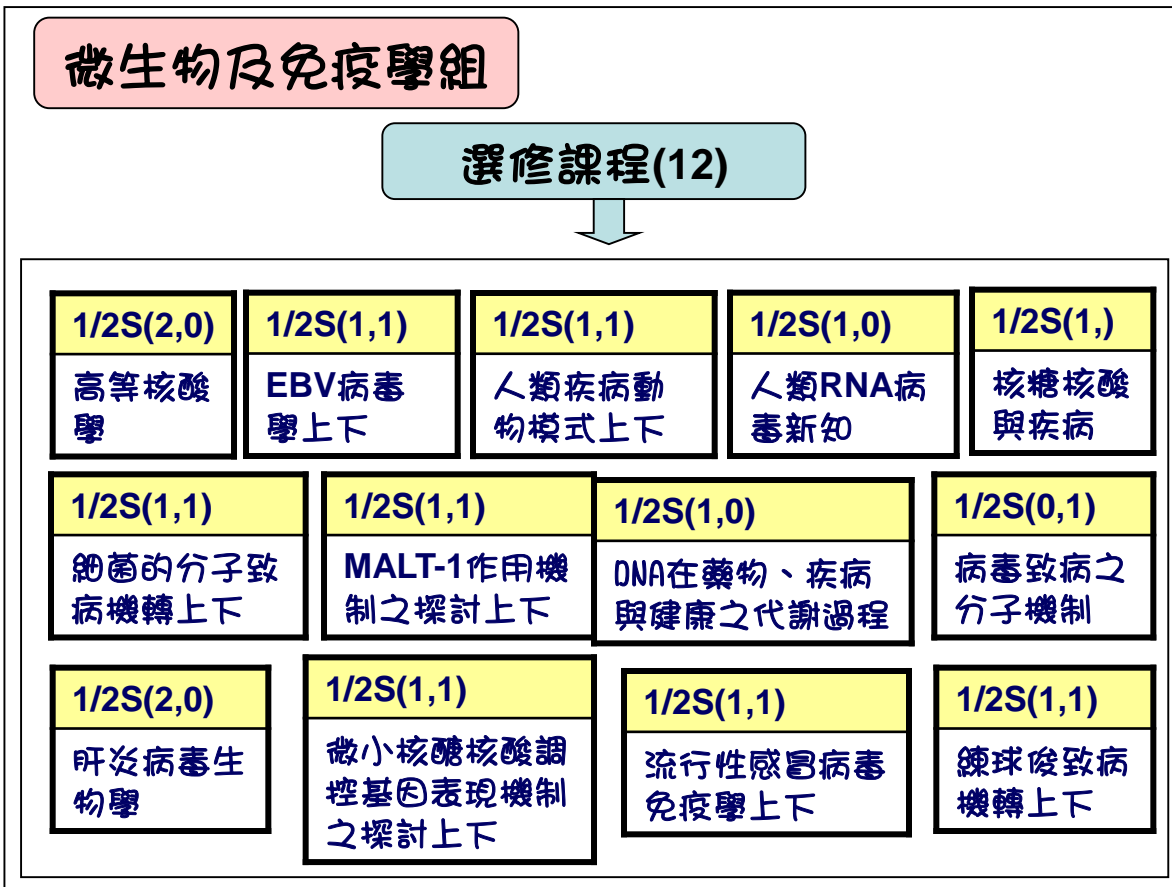
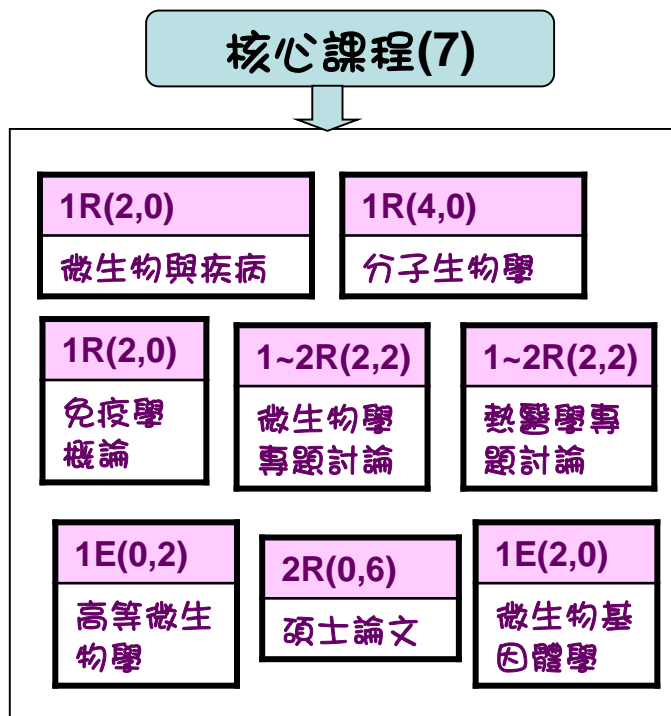
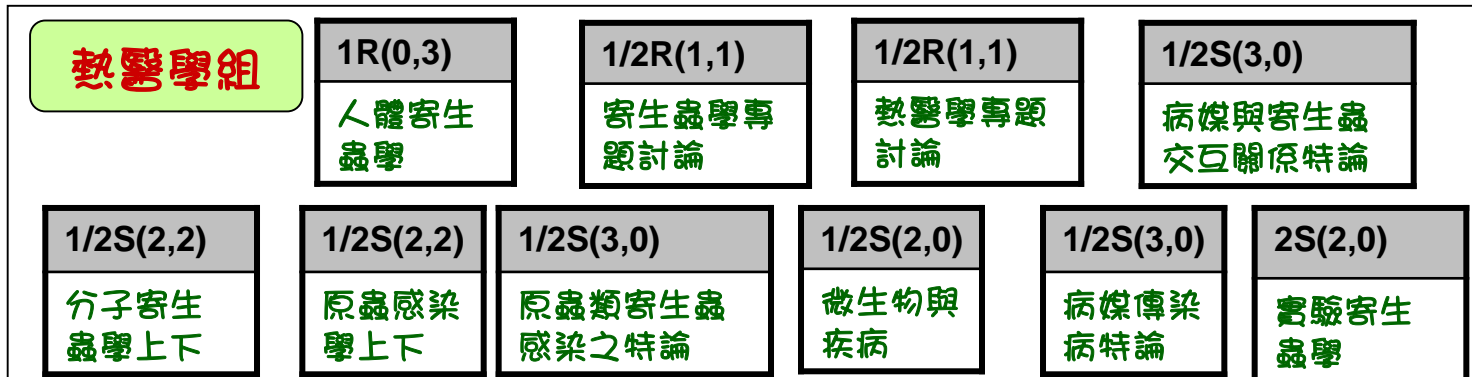


微生物學研究所碩士班課程規劃架構表



建議修課年級
(R)必修·(S)選修
學分數(上或下學期)

1 R (2,0)
課程名稱



微生物學研究所博士班課程規劃架構表

微生物學組

核心課程(7)

1R(2,0)

微生物學概論

1R(4,0)

分子生物學

1R(2,0)

微生物及免疫學研究法

1~2R(2,2)

博士班微生物學專題討論

1E(2,0)

微生物基因體學

4R(0,12)

博士論文

1E(0,2)

高等微生物學

選修課程(12)

1/2/3/4S(2,0)

進階核酸學

1/2/3/4S(2,0)

肝炎病毒生物學

1/2/3/4S(1,1)

EBV病毒學上下

1/2/3/4S(1,1)

細菌的分子致病機轉上下

1/2/3/4S(1,1)

人類疾病動物模式上下

1/2/3/4S(1,0)

人類RNA病毒新知

1/2/3/4S(0,1)

病毒致病之分子機制

1/2/3/4S(1,1)

鍊球菌致病機轉上下

1/2/3/4S(1,1)

微小核糖核酸調控基因表現機制之探討上下

1/2/3/4S(1,1)

流行性感冒病毒免疫學上下

建議修課年級
(R)必修·(S)選修

1 R (2,0)

課程名稱

寄生蟲學組

1R(0,3)

人體寄生蟲學

2S(3,0)

寄生蟲免疫學

2S(2,0)

實驗寄生蟲學

1~2R(2,2)

博士班微生物學專題討論

1/2S(2,0)

分子寄生蟲學專題討論

1/2S(2,0)

原蟲類寄生蟲感染之專討