

مفردات منهج مادة فطريات / 2 للمرحلة الثالثة / قسم وقاية النبات

الاسبوع	المواضيع النظرية	المواضيع العملية
الاول	صف Hymenoascmycetes ، تحت صف Pyrenomycetes مميزاته ، تصنيفه ، رتبة Hypocriales ، Clavicipitales ، Xylariales	دراسة أهم الرتب العائدة لهذا الصف و دراسة الفطر <i>Claviceps purpurea</i>
الثاني	الرتب Ophiostomatales ، Pezizales ، Diaporthales ، بعض عوائلها ، مميزاتها وتصنيفها	دراسة الرتب Ophiostomatales ، Pezizales ، Diaporthales
الثالث	الرتبة Inoperculate Discomycetes مميزاتها وأهميتها وتصنيفها ، العائلة Sclerotiniaceae	دراسة العائلة Sclerotiniaceae والجنس <i>Sclerotinia</i>
الرابع	الرتبة Licanorales تصنيفها وأهميتها	دراسة الأشنات وحياتها وبعض فطريات هذه العلاقة
الخامس	الصف Loculoascmycetes مميزاته ، أهميته ، الرتبة Pleosporales	دراسة الرتبة Pleosporales والفطر <i>Venturia</i>
السادس	إمتحان الشهر الأول	إمتحان الشهر الأول
السابع	شعبة Basidiomycota مميزاتها وأهميتها ، آلية إطلاق الجراثيم البازيدية ، التكاثر الجنسي واللاجنسي	دراسة الفطريات البازيدية
الثامن	صف Homobasidiomycetes ، Gasteromycetes أهميتها وتصنيفها	دراسة الرتب العائدة لهذا الصف
التاسع	صف Heterobasidiomycetes رتبة ، Ceratobasidiales Tremellales ، Dacremycetales	دراسة الرتب العائدة لهذا الصف
العاشر	صف Urediniomycetes رتبة Uredinales صفاتها ، أهميتها ، تصنيفها	دراسة فطريات الأصداء
الحادي عشر	صف Ustilaginomycetes رتبة Ustilaginales صفاتها ، تصنيفها ،	دراسة فطريات التفحيمات

	أهميتها	
دراسة الخمائر التي تعود الى صف الفطريات البازيدية	الخمائر البازيدية ، مميزاتها ، اهميتها ، تصنيفها	الثاني عشر
إمتحان الشهر الثاني	إمتحان الشهر الثاني	الثالث عشر
دراسة بعض الفطريات الناقصة	الفطريات اللاجنسية (الناقصة) Aquatic ، Nematophagous fungi Hyphomycetes	الرابع عشر
التركيز على الفطريات الناقصة الممرضة للنبات	تكملة الفطريات الناقصة	الخامس عشر