

BI1366 Växtskydd och mikrobiologi – Betygskriterier

210324

Kursdel	För godkänd krävs				
Mikrobiologi	Godkända uppgifter (5 hp); betyg U/3/4				
Växtskydd	Godkända uppgifter (10 hp); betyg U/3/4/5				
	Mål 1 -mikrobiologi -växtskydd	Mål 2 -mikrobiologi	Mål 3 -mikrobiologi -växtskydd	Mål 4 -mikrobiologi -växtskydd	Mål 5 -mikrobiologi -växtskydd
Betyg 3 = lärandemål	Redogöra för systematik, biologi, ekologi och morfologi inom olika grupper av skadegörare, nyttoorganismer och andra viktiga mikroorganismer	Genomföra lämpliga mikrobiologiska provtagnings- och analysmetoder	Diagnostisera skador från olika grupper av skadegörare	Förklara skillnader mellan olika bekämpningsstrategier och redogöra för hur olika odlingsåtgärder påverkar angreppen av skadegörare samt ogräs	Redogöra för appliceringsmetoder, och miljöpåverkan, av kemiska och biologiska bekämpningsmedel
Betyg 4	Redogöra ingående för systematik, biologi, ekologi och morfologi inom några viktiga skadegörare, nyttoorganismer och andra mikroorganismer			Diskutera växtskyddsbehovet och lämpliga åtgärder ur en växtproducents perspektiv	
Betyg 5	Förklara några viktiga skadegörares inverkan på värdväxternas biologi, morfologi och ekologi			Diskutera ingående växtskyddsbehovet och lämpliga åtgärder ur en växtproducents perspektiv	
Underkänd	Studenten är underkänd i ett eller flera lärandemål				