Planning Examen S2 18/05/2024 Au 30/ 05/2024

L3 Biotechnologie et génomique végétale (54 étudiants)						
Effectif	Date	Horaire	Lieu	Matières		
54	Samedi 18/05/2024	10.00 h	A 12	Utilis. Indust. Prod. Végét		
54	Mercredi 22/05/2024	10.00 h	A 11	Méth. Bio. Mol		
54	Dimanche 26/05/2024	10.00 h	A (A)	Méth. Prod et Eva. OGM		

L3 Biologie et physiologie végétale (113 étudiants)						
Effectif	Date	Horaire	Lieu	Matières		
113	Jeudi 09/05/2024	12.30 h	A 7,8	Français (hors série)		
113	Samedi 18/05/2024	10.00 h	E 1	Bio stat		
113	Mardi 21/05/2024	11.45 h	A 3,4	Bio systématique Conventionnelle		
113	Jeudi 23/05/2024	10.00 h	A 7,8	Ecosystème des chaines alimentaires		
113	Diamnche 26/05/2024	10.00 h	A (A,B)	Biologie de la reproduction		
113	Mardi 28/05/2024	10.00 h	A 3,4	Ontogenèses de plantes supérieures		
113	Jeudi 30/05/2024	10.00 h	HALL	Amélioration Génétique des Plantes		
113	Jeudi 02/05/2024	10.00 h	A 7,8	Bio-systématique moléculaire (hors série)		

M1 (B	M1 (Biologie et physiologie de la reproduction et Biodiversité et physiologie végétale) (49+45 étudiants)						
Effectif	Date	Horaire	Lieu	Matières			
100	Samedi 18/05/2024	10.00 h	A 10+ E2	Physiologie végétale approfondie			
100	Lundi 20/05/2024	10.00 h	A (B,C)	Initiation à la recherche psychopédagogique			
100	Mercredi 22/05/2024	10.00 h	E 1,2	Régulat. Croiss. Dévelop			
100	Samedi 25/05/2024	10.00 h	A 9, A 10	Phytopathologie			
100	Mardi 28/05/2024	10.00 h	E 2	Legislation			
100	Jeudi 30/05/2024	10.00 h	A 13	Bio systématique des plantes d'intérêt économique			
100	Dimanche 12/05/2024	11h	A13	Confection d'un herbier (hors série)			
100	Mercredi15/05/2024	8:00h	A8	Biologie de la repro (hors série)			

M1 Biotechnologie et génomique végétale (51 étudiants)					
Effectif	Date	Horaire	Lieu	Matières	
52	Samedi 18/05/2024	10.00h	A 12	Génomique structurale	
52	Lundi 20/05/2024	10.00h	A (D)	Législation	
52	Mercredi 22/05/2024	10.00h	A 11	Techniques de laboratoire en Biologie moléculaire	
52	Samedi 25/05/2024	10.00h	A 11	Génomique fonctionnelle	
52	Lundi 27/05/2024	08.00h	A 11,12	Transgénèse végétale	
52	Mercredi 29/05/2024	10.00h	E 02	Biotechnologie végétale et Amélioration des plantes	
52	Jeudi 30/05/2024	10.00h	A 14	Démarche expérimentale en biologie	
52	Dimanche 12/05/2024	12:30 h	E 01	Plantes modèles (hors série)	