

Ministère de l'Enseignement Supérieur et
de la Recherche Scientifique

Université Batna 2

Faculté des Sciences de la Nature et de la
Vie

Département d'Ecologie et Environnement



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة باتنة 2

كلية علوم الطبيعة والحياة

قسم البيئة والمحيط

Planning des Examens de Remplacement

Année Universitaire : 2022/2023

Niveaux d'étude : L3

Semestres : 5

Licence Biotechnologie et Génomique Végétale (L3 BGV)

Matière	Date	Heure	Lieu
Physiologie végétale	12.02.2023	13h00-14h00	D3
Méthodes d'analyses instrumentales	12.02.2023	14h00-15h00	D3
Biotechnologie végétale	13.02.2023	13h00-14h00	D3
Métabolisme secondaire	13.02.2023	14h00-15h00	D3
Génomique fonctionnelle	14.02.2023	13h00-14h00	D3
Systematique et valorisation des plantes d'intérêt	15.02.2023	13h00-14h00	D3
Biologie cellulaire et moléculaire	15.02.2023	14h00-15h00	D3