

الجمهورية الجزائرية الرسمقراطية الشعبية République Algérienne Démocratique et Populaire ÖLDIO ASLIMI POLS ALD

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

Faculté des sciences de la nature et de la vie التعليم القاعدي المشترك Socle Commun SNV/LMD

2^{ème} Année (L2 SNV): Semestre 04 Planning des examens de rattrapage

Filière Sciences Agronomiques

Journée	Date	Horaire	Module	Semestre		
		08h30-10h00	Botanique			
3.6 11	13/06/2023	10h00-11h30	Agronomie I			
Mardi		13h30-15h00	Biostatistique			
		08h30-10h00	Microbiologie			
Mercredi	14/06/2023	10h00-11h30	Ecologie générale	Semestre 4		
		13h30-15h00	Outils Informatiques	Semestre 4		
Jeudi	15/06/2023	08h30-10h00	Physiologie végétale			
	13/00/2023	10h00-11h30	Agronomie II			



الجمهورية الجزائرية الريمقراطية الشعبية République Algérienne Démocratique et Populaire

كلية علوم الطبيعة والحياة

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

Faculté des sciences de la nature et de la vie

التعليم القاعدي المشترك

Socle Commun SNV/LMD

2^{ème} Année (L2 SNV): Semestre 04 / Année Universitaire 2022/2023

Planning des examens de rattrapage

Filière Hydrobiologie Continentale Marine et continentale

Journée	Date	Horaire	Module	Semestre
		08h30-10h00	Botanique	
Mardi	13/06/2023	10h00-11h30	Océanologie	
		13h30-15h00	Biostatistique	
		08h30-10h00	Microbiologie	Semestre 4
Mercredi	14/06/2023	10h00-11h30	Ecologie générale	
		13h30-15h00	Outils Informatiques	
Jeudi	15/07/2022	08h30-10h00	Physiologie végétale	
	15/06/2023	10h00-11h30	#######################################	



الجمهورية الجزائرية الرسمقراطية الشعبية الجمهورية الجزائرية الرسمقراطية المجمودية الجنوائرية المستعددة ال

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

Faculté des sciences de la nature et de la vie

التعليم القاعدي المشترك

Socle Commun SNV/LMD

2^{ème} Année (L2 SNV): Semestre 04 / Année Universitaire 2022/2023

Planning des examens de rattrapage

Filière Ecologie et Environnement

Journée	Date	Horaire	Module	Semestre
	13/06/2023	08h30-10h00	Botanique	
Mardi		10h00-11h30	Pédologie	
		13h30-15h00	Biostatistique	
Mercredi	14/06/2023	08h30-10h00	Microbiologie	Semestre 4
		10h00-11h30	Ecologie générale	
		13h30-15h00	Outils Informatiques	
Jeudi	15/06/2023	08h30-10h00	Méthodes d'étude et inventaire de la faune et la flore	



الجمهورية الجزائرية الريمقراطية الشعبية République Algérienne Démocratique et Populaire

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

Faculté des sciences de la nature et de la vie

التعليم القاعدي المشترك

Socle Commun SNV/LMD

2^{ème} Année (L2 SNV): Semestre 04 / Année Universitaire 2022/2023

Planning des examens de rattrapage

Filière Sciences Biologiques

Journée	Date	Horaire	Module	Semestre
	,			
		08h30-10h00	Botanique	
Mardi	13/06/2023	10h00-11h30	Immunologie	-
		13h30-15h00	Biostatistique	Semestre 4
Mercredi		08h30-10h00	Microbiologie	
	14/06/2023	10h00-11h30	Ecologie générale	
		13h30-15h00	Outils Informatiques	
Jeudi	15/06/2023	08h30-10h00	Méthodologie scientifique et techniques d'étude du vivant	



الجمهورية الجزائرية الريمقراطية الشعبية République Algérienne Démocratique et Populaire

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

Faculté des sciences de la nature et de la vie

التعليم القاعدي المشترك Socle Commun SNV/LMD

Planning des examens de rattrapage

2^{ème} Année (L2 SNV): Semestre 04 / Année Universitaire 2022/2023

Filière Sciences Alimentaires

Journée	Date	Horaire	Module	Semestre
		08h30-10h00	Physiologie Animale	
Mardi	13/06/2023	10h00-11h30	Immunologie appliquée	
		13h30-15h00	Biostatistiques	Semestre 4
	14/06/2023	08h30-10h00	Microbiologie	
Mercredi	14/00/2023	10h00-11h30	Plantes et Environnement	
		13h30-15h00	Outils informatiques	
Jeudi	15/06/2023	08h30-10h00	Aliments et Bases de la technologie Alimentaire	
	13/00/2023	10h00-11h30	Physiologie Animale	





جامعة قاصدي مرباح ورقلة

Faculté des sciences de la nature et de la vie
طات التعليم المات القادم القادم

Socle Commun SNV/LMD

2^{ème} Année (L2 SNV): Semestre 04 / Année Universitaire 2022/2023

Planning des examens de rattrapage

Filière Biotechnologie

Journée	Date	Horaire	Module	Semestre
Mardi	13/06/2023	08h30-10h00	Biotechnologie et Applications	
		10h00-11h30	Immunologie	
		13h30-15h00	Biostatistiques	
Mercredi	14/06/2023	08h30-10h00	Microbiologie	Semestre 4
		10h00-11h30	Ecologie générale	7
		13h30-15h00	Outils Informatiques	\neg
Jeudi	15/06/2023	08h30-10h00	Méthodologie scientifique et techniques d'étude du vivant	

