DUBii 2020 - Planning (en préparation)

Matin salle Lamarck A 525	Production de données	> unix	Production de données	R	Devoir-maison : - DMP
	Mon 9 Mar	Tue 10 Mar	Wed 11 Mar	Thu 12 Mar	Fri 13 Mar
salle Lamarck A 525					
Après-midi	> unix	> unix	Python	R	- lancer des jobs sur le cluster
Midi	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	 utilisation de commandes de base en unix, R et python
salle Lamarck A 525	Ressources DUBii Projets des apprenants	, yalon	· ·	cluster	 compléter la présentation des apprenants (texte + photo)
Matin	Accueil	Python	R	> unix	Devoirs-maison :
,	Mon 2 Mar	Tue 3 Mar	Wed 4 Mar	Thu 5 Mar	Fri 6 Mar
pause déjeuner	13h	12h30	12h30	12h	
cours	10h00-17h30	9h30-17h30	9h30-17h30	9h00-16h30	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi

	Mon 9 Mar	Tue 10 Mar	vved 11 Mar	Thu 12 Mar	Fri 13 Mar
Matin	Production de données	> unix	Production de données		Devoir-maison : - DMP
salle Lamarck A 525					
Midi	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	
Après-midi	Outils et analyse de données	R	Outils et analyse de données	Python	
salle Lamarck A 525					
	Mon 16 Mor	Tuo 17 Mor	Wod 19 Mar	Thu 10 Mor	Eri 20 Mor

Mon 16 Mar	Tue 17 Mar	Wed 18 Mar	Thu 19 Mar	Fri 20 Mar	
Semaine de travail personnel.					
The state of the s					

	Mon 23 Mar	Tue 24 Mar	Wed 25 Mar	Thu 26 Mar	
Matin salle Lamarck B 281	Production de données	Python	Production de données	Python	Devoir-maison : - organigramme des analyses envisagées
Midi	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	
Après-midi salle Lamarck B 281	Outils et analyse de données	Python	Outils et analyse de données	Outils et analyse de données workflows	

	Mon 30 Mar	Tue 31 Mar	Wed 1 Apr	Thu 2 Apr	Fri 3 Apr
Matin	R	Bioinfo intégrative	Bioinfo intégrative	Bioinfo intégrative	Travail personnel
salle Lamarck B 281					
Midi	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	
Après-midi	R	Bioinfo intégrative	Bioinfo intégrative	Bioinfo intégrative	
salle Lamarck B 281					