

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 34, commençant le 20/08/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 35, commençant le 27/08/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 36, commençant le 03/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
lundi 03/09/2018	Réunion de rentrée, 08:00-10:00, Sem 36, 03/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S BLANCHET Hugues; DEFLANDRE Bruno B6/Salle 101				Cours, 10:00-12:00, Sem 36, 03/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S ANSCHUTZ Pierre B6/Salle 101 Principes généraux des réactions biogéochimiques											Cours, 15:30-18:20, Sem 36, 03/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S ANSCHUTZ Pierre B6/Salle 106 Principes généraux des flux biogéochimiques											
mardi 04/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 36, 04/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S DEFLANDRE Bruno B6/Salle 103 Cycle biogéochimique de l'oxygène								Cours, 14:00-17:00, Sem 36, 04/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S ANSCHUTZ Pierre B6/Salle 103 Cycle du phosphore															
mercredi 05/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 36, 05/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S DEFLANDRE Bruno B6/Salle 103 Perturbation du cycle de l'oxygène								Cours, 14:00-17:00, Sem 36, 05/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S DEFLANDRE Bruno B6/Salle 103 Cycle biogéochimique de l'azote															
jeudi 06/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 36, 06/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S DEL AMO Yolanda B6/Salle 101 Réponses biologiques à l'eutrophisation (1)								Cours, 14:00-17:00, Sem 36, 06/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S DEL AMO Yolanda B6/Salle 101 Réponses biologiques à l'eutrophisation (2)															
vendredi 07/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 36, 07/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S DEFLANDRE Bruno B6/Salle 103 Perturbation du cycle de l'azote												Réunion, 15:40-17:40, Sem 36, 07/09/2018 4TEL901S ATELIER ESPACE EMPLOI Salle Univers 22 - Bât B18N (déjà réservée).											

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 37, commençant le 10/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
lundi 10/09/2018				Cours, 09:30-12:20, Sem 37, 10/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S ANSCHUTZ Pierre B16/Salle 2 Cycle du phosphore									Cours, 14:00-16:50, Sem 37, 10/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S ANSCHUTZ Pierre B16/Salle 2 Préparation au projet														
mardi 11/09/2018	Sortie terrain, 08:30-17:00, Sem 37, 11/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S ANSCHUTZ Pierre; DEFLANDRE Bruno Sortie Audenge																										
mercredi 12/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 37, 12/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S ANSCHUTZ Pierre B6/Salle 103 Etude de cas									Cours, 14:00-17:00, Sem 37, 12/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S DEFLANDRE Bruno B6/Salle 103 Etude de cas														
jeudi 13/09/2018	TP, 08:30-17:00, Sem 37, 13/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S ANSCHUTZ Pierre; DEFLANDRE Bruno Laboratoire bât. B18 (ancien) - 2ème étage, aile gauche																										
vendredi 14/09/2018	Oraux, 08:30-18:00, Sem 37, 14/09/2018 4TMR904U Biogéochimie et Eutrophisation 4TEL901S; 4TEM901S ANSCHUTZ Pierre; DEFLANDRE Bruno B6/Salle 106																										

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 38, commençant le 17/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
lundi 17/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 38, 17/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S BLANC Gerard B16/Salle 03 Patomochimie et géochimie des estuaires (1)																								
mardi 18/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 38, 18/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S BLANC Gerard B16/Salle 03 Transferts métalliques fluvio-estuariens (2)									Cours, 14:00-17:00, Sem 38, 18/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S BLANC Gerard B16/Salle 03 Transferts estuariens du cadmium et du cuivre (1)															
mercredi 19/09/2018				TD, 09:30-12:30, Sem 38, 19/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S BLANC Gerard B16/Salle 03 Analyse d'articles : introduction										Cours, 14:00-17:00, Sem 38, 19/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S SCHAFFER Jorg B16/Salle 03 Cycle du mercure (1)														
jeudi 20/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 38, 20/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S SCHAFFER Jorg B16/Salle 03 Cycle du mercure (2)										Cours, 14:00-17:00, Sem 38, 20/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S SCHAFFER Jorg B16/Salle 03 Méthodes d'analyses élémentaires (Cd, Hg, Ag)														
vendredi 21/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 38, 21/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S BLANC Gerard B4/Salle CAPES Transferts esuariens du cadmium et du cuivre (2)																								

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 39, commençant le 24/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
lundi 24/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 39, 24/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S SCHAFFER Jorg B16/Salle 03 Méthodes d'analyses isotopiques (Cd, Hg, Ag)										Autre, 14:00-15:20, Sem 39, 24/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S COYNEL Alexandra; SCHAFFER Jorg B16/Salle 03 Visite du laboratoire d'analyses TGM		Cours/TD, 15:30-16:50, Sem 39, 24/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S COYNEL Alexandra; SCHAFFER Jorg B16/Salle 2										
mardi 25/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 39, 25/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S SCHAFFER Jorg B16/Salle 03 Méthodes expérimentales (Cd, Hg, Ag)									TD, 14:00-17:00, Sem 39, 25/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S COYNEL Alexandra B16/Salle 03 Analyse d'articles : travail personnel													
mercredi 26/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 39, 26/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S SCHAFFER Jorg B16/Salle 03 Flux fluvio-estuariens et bioaccumulation de Cd (1)									Cours, 14:00-17:00, Sem 39, 26/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S SCHAFFER Jorg B16/Salle 03 Flux fluvio-estuariens et bioaccumulation de Cd (2)													
jeudi 27/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 39, 27/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S SCHAFFER Jorg B16/Salle 03 Cyclegéochimie des platinoïdes									Cours, 14:00-17:00, Sem 39, 27/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S COYNEL Alexandra B16/Salle 03 Modèles d'érosion et des flux métalliques. Bassin anthropisé de Decazeville													

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 39, commençant le 24/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
vendredi 28/09/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 39, 28/09/2018 4TMR901U Géochimie des environnements estuariens et côtiers 4TEL901S; 4TEP901S BLANC Gerard B16/Salle 03 Transferts Ce et Cu : gironde et Charente																							

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 40, commençant le 01/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
mardi 02/10/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 40, 02/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S SENECHAL Nadia B16/Salle 03									Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 40, 02/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03 GIP															
mercredi 03/10/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 40, 03/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S MICHALET Richard B16/Salle 03									Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 40, 03/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03 ONF															
jeudi 04/10/2018													Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 40, 04/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S SCHAFER Jorg B16/Salle 03															
vendredi 05/10/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 40, 05/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03 IRSTEA									Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 40, 05/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S BLANC Gerard B16/Salle 03															

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 41, commençant le 08/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00										
lundi 8 oct.				Sortie terrain, 09:30-17:00, Sem 41, 08/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S Sortie Médoc																															
mardi 09/10/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 41, 09/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03 Interveant : A.VENTURA											Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 41, 09/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03																				
mercredi 10/10/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 41, 10/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03 Intervenat : A. LECHENE											Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 41, 10/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S COYNEL Alexandra B16/Salle 03																				
jeudi 11/10/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 41, 11/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03 Intervenat extérieur											Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 41, 11/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03 Intervenat extérieur																				
vendredi 12/10/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 41, 12/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03 Intervenat extérieur											Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 41, 12/10/2018 4TEL902U Projet d'aménagement des environnements littoraux 4TEL901S B16/Salle 03 Intervenat extérieur																				

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 42, commençant le 15/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00										
lundi 15/10/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 42, 15/10/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 03									Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 42, 15/10/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 03																						
mardi 16/10/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 42, 16/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S SENECHAL Nadia B16/Salle 03 Morphodynamique des plages sableuses (1)																															
mercredi 17/10/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 42, 17/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S B16/Salle 03 Intervenant : T. GARLAN (SHOM) Dunes sous-marines									Cours, 14:00-17:00, Sem 42, 17/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S LUBAC Bertrand B16/Salle 03 Couleur de l'eau																						
jeudi 18/10/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 42, 18/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S SENECHAL Nadia B16/Salle 03 Modèles plages physiques/laboratoire																															

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 43, commençant le 22/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
lundi 22/10/2018													Cours, 14:00-17:00, Sem 43, 22/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S B16/Salle 03 Intervenant : R.VERNEY (IFREMER) Instruments et mesures dynamiques en sédimentaire														
mardi 23/10/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 43, 23/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S B16/Salle 03 Intervenant : R.VERNEY (IFREMER) Processus sédimentaires cohésifs								Cours, 14:00-17:00, Sem 43, 23/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S SOTTOLICHIO Aldo B16/Salle 03 Dynamique estuaires et lagunes (4)															
mercredi 24/10/2018				Cours, 09:30-12:20, Sem 43, 24/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S SENECHAL Nadia B16/Salle 16																							
jeudi 25/10/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 43, 25/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S SOTTOLICHIO Aldo B16/Salle 16						Cours, 13:00-16:00, Sem 43, 25/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S SENECHAL Nadia B16/Salle 11																	
vendredi 26/10/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 43, 26/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S SOTTOLICHIO Aldo B16/salle 06 Intervenant Bruno Castelle								TD, 14:00-17:00, Sem 43, 26/10/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S B16/Salle 11 Intervenant : V. MARIEU (CNRS EPOC) Transport de sable, rides															

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 44, commençant le 29/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 45, commençant le 05/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
lundi 05/11/2018	Option, 08:00-12:20, Sem 45, 05/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 2								Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 45, 05/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.																
	Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 45, 05/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.								Option, 14:00-18:00, Sem 45, 05/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 2																
mardi 06/11/2018	Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 45, 06/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.								Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 45, 06/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.																
	Option, 09:30-12:30, Sem 45, 06/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B7/Salle 1								Option, 14:00-17:00, Sem 45, 06/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B7/Salle 1																
mercredi 07/11/2018	Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 45, 07/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.								Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 45, 07/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.																
	Option, 09:30-12:30, Sem 45, 07/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 103								Option, 14:00-18:00, Sem 45, 07/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 103																

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 45, commençant le 05/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
jeudi 08/11/2018				Option, 09:30-12:20, Sem 45, 08/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 2								Option, 14:00-18:00, Sem 45, 08/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 2															
				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 45, 08/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.								Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 45, 08/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.															
vendredi 09/11/2018	Option, 08:00-12:20, Sem 45, 09/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 103												Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 45, 09/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.														
				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 45, 09/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.										Option, 14:00-18:00, Sem 45, 09/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 103													

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 46, commençant le 12/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00					
lundi 12/11/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 46, 12/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.									Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 46, 12/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.																	
				Option, 09:30-12:20, Sem 46, 12/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 2									Option, 14:00-18:00, Sem 46, 12/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 2																	
mardi 13/11/2018	Option, 08:00-12:20, Sem 46, 13/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B7/Salle 1												Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 46, 13/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.																	
				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 46, 13/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.										Option, 14:00-18:00, Sem 46, 13/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas A21/ Salle 151																
mercredi 14/11/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 46, 14/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.										Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 46, 14/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.																
				Option, 09:30-12:30, Sem 46, 14/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 103										Option, 14:00-18:00, Sem 46, 14/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 103																

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 46, commençant le 12/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
jeudi 15/11/2018				Option, 09:30-12:20, Sem 46, 15/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 106								Option, 14:00-18:00, Sem 46, 15/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 106														
				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 46, 15/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.								Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 46, 15/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.														
vendredi 16/11/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 46, 16/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.								Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 46, 16/11/2018 4TMR902U Défis de l'Anthropocène 4TEL901S; 4TEP901S EYNAUD Frédérique B16/Salle 03 Option groupe 4TEL901S. Obligatoire groupe 4TEP901S.														
				Option, 09:30-12:30, Sem 46, 16/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 103								Option, 14:00-18:00, Sem 46, 16/11/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B6/Salle 103														

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 47, commençant le 19/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
mercredi 21/11/2018				Cours, 09:30-12:30, Sem 47, 21/11/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S SOTTOLICHIO Aldo B6/Salle 103 Dynamique estuaires et lagunes (2)									Cours, 14:00-17:00, Sem 47, 21/11/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S SOTTOLICHIO Aldo B6/Salle 103 Dynamique estuaires et lagunes (3)															
jeudi 22/11/2018				TD, 09:30-12:30, Sem 47, 22/11/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S B16/Salle 11 Intervenant : C. TESSIER (DHI) Modélisation hydrosed (1)									TD, 14:00-17:00, Sem 47, 22/11/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S B16/Salle 11 Intervenant : C. TESSIER (DHI) Modélisation hydrosed (2)															
vendredi 23/11/2018				TD, 09:30-12:30, Sem 47, 23/11/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S B16/Salle 11 Intervenant : C. TESSIER (DHI) Modélisation hydrosed (3)									TD, 14:00-17:00, Sem 47, 23/11/2018 4TEL901U Dynamique littorale 4TEL901S B16/Salle 11 Intervenant : C. TESSIER (DHI) Modélisation hydrosed (4)															

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 48, commençant le 26/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 49, commençant le 03/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
lundi 03/12/2018				Cours/TD, 09:30-12:30, Sem 49, 03/12/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 03									Cours/TD, 14:00-17:00, Sem 49, 03/12/2018 4TMR903U Observation et perturbation des écosystèmes côtiers 4TEL901S; 4TEM901S SAVOYE Nicolas B16/Salle 03															
mardi 04/12/2018											Réunion d'informations, 13:00-14:30, Sem 49, 04/12/2018 4TEL701S; 4TEL901S; 4TEM701S; 4TEM901S; 4TEP701S; 4TEP901S GARABETIAN Frederic Présentation Ecole Doctorale																	

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 50, commençant le 10/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 51, commençant le 17/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TEL901S M2 Environnement - Eau - Littoral S9 (Sem 52, commençant le 24/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------