



**Département d'Océanographie et Limnologie de l'ISH**  
**Emploi du Temps Semestre 1, Semaine du 10 au 15 janvier 2022**  
**Parcours : M1 TRONC COMMUN**

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7h30 - 12h30	M2	M2	M2	M2	M2	M2
13h30 - 17h30	M2	M2	M2	M2	M2	ETUDE



**Pr. TCHOUMBOUNANG**  
**Le Directeur Adjoint François**



**Département d'Océanographie et Limnologie de l'ISH**  
**Emploi du Temps Semestre 1, Semaine du 10 au 15 janvier 2022**  
**Parcours : M2 R & D**

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7h30-12h30	<b>ECM 512</b> Géostatistique <b>Dr NSHAGALI</b> <i>CM 15h ; TP 5h TP 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ECM 512</b> Géostatistique <b>Dr NSHAGALI</b> <i>CM 15h ; TP 5h TP 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ECM 512</b> Géostatistique <b>Dr NSHAGALI</b> <i>CM 15h ; TP 5h TP 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ECM 512</b> Géostatistique <b>Dr NSHAGALI</b> <i>CM 15h ; TP 5h TP 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ECM 512</b> Géostatistique <b>Dr NSHAGALI</b> <i>CM 15h ; TP 5h TP 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ECM 521</b> Réseaux Trophiques et Dynamique des Systèmes Côtiers <b>Pr François LELOCH/            Dr TAMGNO Raoul</b> <i>CM 15h ; TD 5h TPE 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>
13h30-17h30	<b>ECM 521</b> Réseaux Trophiques et Dynamique des Systèmes Côtiers <b>Pr François LELOCH/            Dr TAMGNO Raoul</b> <i>CM 15h ; TD 5h TPE 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ECM 521</b> Réseaux Trophiques et Dynamique des Systèmes Côtiers <b>Pr François LELOCH/            Dr TAMGNO Raoul</b> <i>CM 15h ; TD 5h TPE 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ECM 521</b> Réseaux Trophiques et Dynamique des Systèmes Côtiers <b>Pr François LELOCH/            Dr TAMGNO Raoul</b> <i>CM 15h ; TD 5h TPE 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ECM 521</b> Réseaux Trophiques et Dynamique des Systèmes Côtiers <b>Pr François LELOCH/            Dr TAMGNO Raoul</b> <i>CM 15h ; TD 5h TPE 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ECM 521</b> Réseaux Trophiques et Dynamique des Systèmes Côtiers <b>Pr François LELOCH/            Dr TAMGNO Raoul</b> <i>CM 15h ; TD 5h TPE 5h</i> <i>Salle Master GIELM/IUT</i>	<b>ETUDE</b>



**Le Directeur Adjoint**

**Pr. TCHOUMBOUGNANG  
François**