

Formation à distance en aquaculture

Module C : Gestion de l'entreprise et optimisation des systèmes de production

Module D : Production de juvéniles marins en recherche et développement

Calendrier des activités 2019-2020

	Dates	Description	Notes
Session Automne 2019	19 août (AM)	Accueil des élèves du programme	<ul style="list-style-type: none"> Premier contact avec tout le groupe
	19 août (PM)	Début des cours	<ul style="list-style-type: none"> Cours synchrones et asynchrones
	19 août au 20 septembre	Période de cours	<ul style="list-style-type: none"> Cours synchrones et asynchrones
	23 septembre au 28 septembre	Formation à l'ÉPAQ (Présentiel)	<ul style="list-style-type: none"> Partie pratique en laboratoires et en salle d'aquaculture (Durée : 6 jours)
	30 septembre au 11 octobre	Périodes de cours	<ul style="list-style-type: none"> Cours synchrones et asynchrones
	14 octobre au 18 octobre	Semaine de lecture	
	21 octobre au 22 novembre	Période de cours	<ul style="list-style-type: none"> Cours synchrones et asynchrones
	25 novembre au 30 novembre	Formation à l'ÉPAQ (Présentiel)	<ul style="list-style-type: none"> Partie pratique en laboratoire et en salle d'aquaculture (Durée : 6 jours)
	2 décembre au 11 décembre	Période de cours	<ul style="list-style-type: none"> Cours synchrones et asynchrones
	12 décembre au 23 décembre	Période d'examens	<ul style="list-style-type: none"> Période d'évaluations finales
Session Hiver 2020	20 janvier au 7 février	Période de cours	<ul style="list-style-type: none"> Cours synchrones et asynchrones
	10 février au 15 février	Formation à l'ÉPAQ (Présentiel)	<ul style="list-style-type: none"> Partie pratique en laboratoire et en salle d'aquaculture (Durée : 6 jours)
	17 février au 6 mars	Période de cours	<ul style="list-style-type: none"> Cours synchrones et asynchrones
	9 mars au 13 mars	Semaines de lecture	
	16 mars au 21 mars	Formation à l'ÉPAQ (Présentiel)	<ul style="list-style-type: none"> Partie pratique en laboratoire et en salle d'aquaculture (Durée : 6 jours)
	23 mars au 17 avril	Période de cours	<ul style="list-style-type: none"> Cours synchrones et asynchrones
	20 avril au 25 avril	Formation à l'ÉPAQ (Présentiel)	<ul style="list-style-type: none"> Partie pratique en laboratoire et en salle d'aquaculture (Durée : 6 jours)
	27 avril au 12 mai	Période de cours	<ul style="list-style-type: none"> Cours synchrones et asynchrones
	13 mai au 25 mai	Période d'examens	<ul style="list-style-type: none"> Période des évaluations finales

Formation synchrone : permet de suivre les cours sur le Web dans une classe virtuelle. Les échanges avec les autres étudiants et l'enseignant s'effectuent en temps réel par visioconférence.

Formation asynchrone : se veut une approche permettant aux étudiants de développer, par eux-mêmes, des compétences. Cela se traduit par des documents, des clips et des exercices accessibles sur le Web à partir d'une plateforme de formation à distance

Formation en présentiel : durant différents moments de la session, l'étudiant doit alors se rendre à l'ÉPAQ. La formation se déroule dans les laboratoires et dans la salle d'aquaculture. La formation prend alors un caractère pratique.