



MODULE S6 "Méthodes de saisies"



Lieux : Y-Parc, swiss technopole à Yverdon (www.cei123.ch)

Heig-VD, Ecole d'ingénieur, Rte de Cheseaux 1 à Yverdon (www.heig-vd.ch)

Thème	Date	Lieu du cours	Horaire			Nbre de périodes	Enseignant
Présentation des différents instruments avec leur caractéristiques	mardi 4 avril 2017	Y-Parc Yverdon salle Expo et Pluton CEI 1 rez	14:00	à	15:30	2	Société Allnav (Trimble) 5 périodes qui comptent pour 2
			15:45	à	17:15		
			17:30	à	18:15		
S6a "Photogrammétrie"	mardi 25 avril 2017	Y-Parc Yverdon salle Expo CEI 1 rez	13:00	à	14:30	2	F. Gervaix
			14:45	à	16:15	2	
			16:30	à	18:00	2	
S6a "Photogrammétrie"	samedi 29 avril 2017	Y-Parc Yverdon salle Expo CEI 1 rez	08:30	à	10:00	2	F. Gervaix
			10:15	à	11:45	2	
			12:15	à	13:45	2	
S6a "Photogrammétrie"	vendredi 5 mai 2017	Heig-VD salle D01 matin et D57 apmd	08:30	à	10:00	2	V. Barras
			10:15	à	11:45	2	
			13:00	à	14:30	2	
S6b "Technique des instruments"			14:45	à	16:15	2	F. Gervaix
S6b "Technique des instruments"	jeudi 11 mai 2017	Heig-VD salle D01 matin et D57 apmd	08:30	à	10:00	2	V. Barras
			10:15	à	11:45	2	
			13:00	à	14:30	2	
S6a "Photogrammétrie"			14:45	à	16:15	2	F. Gervaix
S6a "Photogrammétrie"	lundi 15 mai 2017	Y-Parc Yverdon salle Lotaris CEI 3	15:00	à	16:30	2	F. Gervaix
			16:45	à	18:15	2	
S6b "Technique des instruments"	mardi 23 mai 2017	Heig-VD salle C41	08:30	à	10:00	2	V. Barras
			10:15	à	11:45	2	
			12:15	à	13:45	2	
S6b "Technique des instruments"	mardi 30 mai 2017	Heig-VD salle C41	08:30	à	10:00	2	V. Barras
			10:15	à	11:45	2	
			12:15	à	13:45	2	
S6b "Technique des instruments" GNSS	mardi 6 juin 2017	Y-Parc Yverdon salle Expo CEI 1 rez	13:00	à	14:30	2	J. Brahier
			14:45	à	16:15	2	
			16:45	à	17:30	1	
S6b "Technique des instruments" GNSS	mardi 20 juin 2017	Y-Parc Yverdon salle Lotaris CEI 3 3ème étage	13:00	à	14:30	2	J. Brahier
			14:45	à	16:15	2	
			16:45	à	17:30	1	
56 périodes totales							
Examen du module S6	jeudi 29 juin 2017	Y-Parc Yverdon salle Expo CEI 1 rez	de 9h30 à 12h00 avec enseignant, CF-geo et CAQ				

Les dates et les salles avec M. Barras ont été confirmées. Il y a seulement une rocade avec M. Gervaix depuis la version du 9 décembre 2016.

Il est demandé aux étudiants de venir aux cours avec un **PC portable personnel** (avec droit admin pour installer des programmes).

Les programmes informatiques nécessaires seront fournis par CF-geo.

Au total **56** périodes sont enseignées plus 14 périodes de travail à domicile ce qui fait un total de 70 périodes de travail pour le module complet.

Possibilité de boire un café et de manger au restaurant de Y-parc et de la Heig-VD.

Le délégué de classe peut réserver les places au restaurant si les élèves souhaitent manger ensemble.

Les frais de repas et de cafés ou autres sont à la charges des participants.

Places de parc gratuites à disposition à Y-Parc. Transports publics simples et rapides depuis la gare d'Yverdon.

Places de parc payantes à la Heig-VD. Transports publics simples et rapides depuis la gare d'Yverdon.

Les supports de cours seront livrés au début du module. Classe d'environ 15 à 20 étudiants.

