

Programme des cours théoriques FLASSA P3 2018

Dates	Intitulé du cours	Chargé de cours
Sam. 24.02.2018 09:00-12:00	Physique (partie I) Le théorème d'Archimède La loi de Boyle Mariotte Applications numériques	Hassan RAZAVI
Sam. 24.02.2018 13:00-16:00	Les accidents de plongée (partie I) Accidents mécaniques Les accidents physiques Vision & acoustique sous-marine	Hassan RAZAVI
Dim. 25.02.2018 09:00-12:00	La physiologie Respiration, circulation, noyade Les échanges gazeux lors de l'apnée Réanimation et conduite à tenir en cas d'accident & pratique L'oxygénothérapie après accident de plongée et réanimation	Jean-Louis GINDT
Dim. 25.02.2018 13:00-16:00	Physique (partie II) La loi de Dalton La loi de Henry Les mélanges suroxygénés Applications numériques	Steve CARMENTRAN
Dim. 25.02.2018 16:00-18:00	Les accidents de plongée (partie II) Accidents biophysiques Accidents biochimiques	Steve CARMENTRAN
Sam. 03.03.2018 09:00-12:00	Le matériel de plongée L'équipement complet, les blocs bouteilles, compresseurs les détendeurs, les ordinateurs de plongée	Alain MARGREVE
Sam. 03.03.2018 13:00-17:00	Tables de plongée L'utilisation des tables MN 90 Les tables en altitude Les tables successives et O2 au palier	Claude LENIGER
Dim. 04.03.2018 09:00-12:00	La sécurité en plongée: Sécurité en général Les règles de sécurité spécifiques au chef de palanquée La sécurité avant la plongée La sécurité pendant la plongée La sécurité après la plongée L'organisation d'une plongée de nuit	Claude WEBER
Mar. 20.03.2018 18:00-21:00	Examen Théorique (partie I) Sécurité, matériel, physique	Guy SCHROEDER ou Remy WARINGO
Jeu. 22.03.2018 18:00-21:00	Examen Théorique (partie II) Physiologie, accidents, tables	Guy SCHROEDER ou Remy WARINGO
Sam. 09.06.2018 09 :00-17 :00	Epreuves pratiques Mannequin Apnées 2X20 secondes Apnée 10 mètres PMT Nage capelée	À confirmer