

PLANNING DES COURS THEORIQUES LYON

1er SEMESTRE 2010

Le Dimanche de 9H à 13H

DATES	MATIERES	MODULES EXAM	FORMULE		
24 janvier 2010	T1 T2	B	O P		P P L
31 janvier 2010	A1 A2 A3	B			
7 février 2010	T3 A4	B			
7 mars 2010	A5 A6	B C	B B		P P L
14 mars 2010	M1 M2	C			
21 mars 2010	M3 M4	C			
28 mars 2010	R1 R2	A			
4 avril 2010	R3 R4	A			
2 mai 2010	NBB PSBB				
9 mai 2010	QCM BB				
16 mai 2010	N1 N2	C	P P L		P P L
23 mai 2010	N3 N4	C			
30 mai 2010	PS1 PS2 FH1 FH2	CDE			
6 juin 2010	QCM PPL				

COURS A : AEROTECHNIQUE

A1 : La cellule
 A2 : Le moteur
 A3 : Carburant, systèmes et hélices
 A4 : Instruments de bord
 A5 : Instruments gyroscopiques
 A6 : Documents et performances

COURS M : METEOROLOGIE

M1 : L'atmosphère
 M2 : Vent, Nuages et Précipitations
 M3 : Frontologie et météo locale
 M4 : Altimétrie et services de la météo

MODULES COMPLEMENTAIRES BREVET DE BASE

PSBB : Procédures et Sécurité Brevet de Base
 NBB : Navigation Brevet de Base

COURS PS : PROCEDURES ET SECU

PS1 : Procédures et sécurité du vol
 PS2 : Procédures opérationnelles

COURS N NAVIGATION

N1 : Géographie terrestre, routes et cartes
 N2 : Cartes et principes de la navigation
 N3 : Préparation et pratique de la navigation
 N4 : Radionavigation

COURS T : TECHNIQUES DE VOL

T1 : Principe du vol
 T2 : Les axes de l'avion
 T3 : Stabilité et domaine de vol

COURS R : REGLEMENTATION

R1 : Licences et règles de l'air
 R2 : Circulation aérienne et classes
 R3 : Règlementation
 R4 : Circulation d'aérodrome

COURS FH : FACTEURS HUMAINS

FH1 : Aéromédecine
 FH2 : Psychologie



04.72.15.03.65