

PROGRAMME DES COURS THEORIQUES

SESSION 2009/2010 (Version 1001)

Début des cours à 19h00 les jeudis.

Date	Matière	Sujet traité	Temps
1-oct.	Aérodynamique	Les forces.	1h30
8-oct.	Aérodynamique	Les commandes.	1h30
15-oct.	Connaissance de l'aéronef	Les instruments de bord	1h30
22-oct.	Réglementation	Cadre réglementaire, docs pilote & avion	1h30
5-nov.	Réglementation	Règles de survol/Panneaux/La radio	1h30
12-nov.	Les facteurs humains	Notions de base de physiologie aéro.	1h30
19-nov.	Connaissance de l'aéronef	Les circuits électriques	1h30
26-nov.	Les facteurs humains	La fiabilité humaine et les erreurs 1	1h30
3-déc.	Les facteurs humains	La fiabilité humaine et les erreurs 2	1h30
10-déc.	Réglementation	La structure de l'espace aérien 1	1h30
17-déc.	Réglementation	La structure de l'espace aérien 2	1h30
8-janv.	Météo	Généralités	1h30
14-janv.	Météo	Etude d'un dossier avec évolution 1	1h30
21-janv.	Météo	Etude d'un dossier avec évolution 2	1h30
28-janv.	Navigation	Meridiens/Parrallèles/projection	1h30
4-févr.	Navigation	Route/Cap/Distance	1h30
11-févr.	Navigation	Les cartes, le matériel	1h30
4-mars	Navigation	Le journal de navigation	1h30
11-mars	Navigation	Préparation d'une navigation	1h30
18-mars	Le manuel de vol	Représentation	1h30
25-mars	Le manuel de vol	Performances	1h30
1-avr.	Réglementation	Masse et centrage/ consommation	1h30
8-avr.	Connaissance de l'aéronef	Le moteur à explosion	1h30
29-avr.	Réglementation	La phraséologie	1h30
6-mai	Aérodynamique	Facteur de charge	1h30
20-mai	Navigation	VOR + ILS	1h30
27-mai	Navigation	Le GPS / Radar	1h30
3-juin	Les facteurs humains	Pertes de référence	1h30