

**ATTENTION – Ce programme peut être modifié.**

• **Novembre**

Mercredi 15	Samedi 18	Cellule de l'avion	Ph. Morinière
Mercredi 22	<b>Absent</b>	Aérodynamique -1-	Ph. Morinière
Mercredi 29		Aérodynamique -2-	Ph. Morinière

• **Décembre**

	Samedi 2	Aérodynamique -2-	Ph. Morinière
<b>Mercredi 9</b>	<b>Samedi 12</b>	<b>Anglais aéronautique</b>	<b>A. Hermant</b>
Mercredi 13	Samedi 16	Mécanique du vol –1-	Ph. Morinière
Mercredi 20	Samedi 23	Mécanique du Vol – 2 -	Ph. Morinière
<b>Samedi 23</b>	<b>Après midi</b>	<b>Visite Musée Bétrancourt – Albert</b>	

• **Janvier**

Mercredi 10	<b>Samedi 13</b>	Moteurs à pistons –1-	G. Gorin
Mercredi 17	<b>Samedi 20</b>	Moteurs à pistons –2-	G. Gorin
	<b>09H30</b>	<b>Profession Pilote de ligne</b>	<b>E. Foulon</b>
	<b>11H30</b>		
Mercredi 24	Samedi 27	Histoire de l'Aviation –1-	A. Richard
Mercredi 31		Histoire de l'Aviation –2-	A. Richard

• **Février**

	<b>Samedi 3</b>	Histoire de l'Aviation –2-	A. Richard
	<b>09H30</b>	<b>Les Carrières de la DGAC</b>	<b>L. Lovicourt</b>
	<b>11H30</b>		
Mercredi 7	samedi 10	Météorologie –1-	K. Hugo
Mercredi 14	samedi 17	Météorologie –2-	K. Hugo
Mercredi 21	samedi 24	Altimétrie	Ph. Morinière

• **Mars**

<b>Jeudi 1er mars</b>	<b>Visite du Musée SAFRAN à Melun.</b>		
Mercredi 14	<b>samedi 17</b>	Classification des engins spatiaux et mécanique des Vol spatiaux	F. Lecrecq & H. Frouard
	<b>09H30</b>	<b>Les carrières dans l'armée de l'air</b>	<b>Capt. BOBEE</b>
	<b>11H30</b>		



Mercredi 21 samedi 24 *Les groupes motopropulseurs* F. Lecrecq & H. Frouard  
(autres que moteurs à piston)

Mercredi 28 Samedi 31 **09H30** *Réglementation* Ph. Morinière  
**11H30** **Les carrières de la Gendarmerie le Commandant**  
*Visite de la Base d'hélicoptère de Glisy*

• **Avril**

Mercredi 4 Samedi 7 *Navigation* A. Bonnard

Mercredi 11 Samedi 14 **09H30** *Navigation* A. Bonnard  
**11H30** **Les carrières dans l'aéronavale** **Marine Nationale**

Mercredi 18 Samedi 21 *Sécurité des vols* G. Charpentier

• **Mai**

Mercredi ?? mai **EXAMEN**

**Stage préparatoire au B.I.A - Pacques 2018 – 23 au 28 avril 2018**  
***Attention : Stage 1<sup>ère</sup> semaine des vacances de Pacques***

- **Finalité :** - Effectuer les vols prévus dans le programme de formation.  
- Préparer les candidats à l'examen en travaillant les QCM des annales.  
- Commencer la formation à l'anglais aéronautique.  
- Evaluer son niveau en passant le B.I.A blanc.

- **Programme :** **Révisions de 09H00 à 12H30 et 13H30 à 17H30**

**Lundi 23 avril - 9h00 : Accueil - QCM 12h30 : Repas 13h30 : Vols - QCM**

**Mardi 24 avril – 9h00 : Vols – QCM 12h30 : Repas 13h30 : Vols - QCM**

**Mercredi 25 avril – 9h00: Vols – QCM 12h30 : Repas 13h30 : Anglais  
Aéronautique.**

**Jeudi 26 avril – 9h00 : Vols – QCM 12h30 : Repas 13h30 : Vols - QCM**

**Vendredi 27 avril 9h00 : Vols – QCM 12h30 : Repas 13h30 : Examen Blanc**

**Jour de réserve en cas de mauvaise météo**

**Samedi 28 avril 9h00 : Vols – QCM 12h30 : Repas 13h30 : Examen Blanc**



Programme des conférences et visites

- Samedi 23 décembre :** **Visite Musée Bétrancourt – Albert**
- Samedi 20 janvier :** **Profession Pilote de ligne** **E. Foulon**
- Samedi 3 février :** **Les carrières dans la DGAC** **L. Lovicourt**
- Jeudi 1<sup>er</sup> Mars :** **Visite du Musée SAFRAN à Melun.**
- Samedi 17 mars :** **Les carrières dans armée de l'air** **Capt. Bobée**
- Samedi 31 mars :** **Les carrières de la Gendarmerie** **Cdt base hélicoptères**  
**Visite de la Base d'hélicoptère de Glisy.**
- Samedi 14 avril :** **Les carrières dans l'aéronavale** **Marine Nationale**
- Dimanche 30 septembre**  
**ou 7 octobre :** **Remise des BIA**
- Jeudi 25 octobre :** **Visite Musée de l'Air au Bourget**

**Attention : 1°) Les conférences du samedi commencent à 11h30.**  
**En conséquence, les cours commencent à 09h30.**  
**2°) Les dates sont données à titre indicatif. Elles doivent être confirmées.**