

# Planning prévisionnel IPhO 2025-26

## Lycée du Parc - Salle 423

Date	Séance	Intervenant
Lundi 3 novembre 18h00 - 19h30	Optique géométrique – Interférences 1	M. Proust
Lundi 10 novembre 18h00 - 19h30	Interférences 2 - Diffraction	M. Proust
Lundi 17 novembre 18h00 - 19h30	Electricité	Mme Badel
Lundi 24 novembre 18h00 - 19h30	Thermodynamique – Premier principe	M. Simon
Lundi 1 <sup>er</sup> décembre 18h00 - 19h30	Physique statistique	M. Simon
Lundi 8 décembre 18h00 - 19h30	Physique quantique 1	M. Chatelain
Lundi 15 décembre 18h00 - 19h30	Propagation des ondes	M. Presle
<b>Mercredi 17 décembre</b> <b>18h00 - 19h30</b>	Physique quantique 2	M. Chatelain
Lundi 5 janvier 18h00 - 19h30	Mécanique - Statique	M. Segretain
Lundi 12 janvier 18h00 - 19h30	Mécanique - Dynamique	M. Segretain
Lundi 19 janvier 18h00 - 19h30	Hydrodynamique 1	M. Bernaud
Lundi 26 janvier 18h00 - 19h30	Hydrodynamique 2	M. Bernaud
Lundi 2 février 18h00 - 19h30	Gravitation – Mouvement E et B	M. Segretain
Lundi 23 février 18h00 - 19h30	Oscillateurs	M. Proust
Lundi 2 mars 18h00 - 19h30	Changement de référentiel	M. Bernaud
Lundi 9 mars 18h00 - 19h30	Relativité 1	M. Chatelain
Lundi 16 mars 18h-19h30	Relativité 2	M. Chatelain
Lundi 23 mars 18h-19h30	Entraînement QCM	M. Presle Mme Badel
Mercredi 25 mars 13h - 17h	EPREUVE DE PRESELECTION date à confirmer...	

Mme Badel : [anne-emmanuelle.badel@ac-lyon.fr](mailto:anne-emmanuelle.badel@ac-lyon.fr)  
M. Bernaud : [julien.bernaud@gmail.com](mailto:julien.bernaud@gmail.com)  
M. Chatelain : [matthieu.chatelain@ens-lyon.fr](mailto:matthieu.chatelain@ens-lyon.fr)  
M. Perez : [sasha.perez@ens-lyon.fr](mailto:sasha.perez@ens-lyon.fr)

M. Presle : [romain.presle@hotmail.fr](mailto:romain.presle@hotmail.fr)  
M. Proust : [aymeric.proust@ens-lyon.fr](mailto:aymeric.proust@ens-lyon.fr)  
M. Segretain : [laurent.segretain@ac-lyon.fr](mailto:laurent.segretain@ac-lyon.fr)  
M. Simon : [yehudi.simon@ens-lyon.fr](mailto:yehudi.simon@ens-lyon.fr)

Mathieu : Physique quantique & Relativité – 4 séances

Yehudi : Thermodynamique & Physique statistique – 2 séances

Aymeric : Optique – 2 séances

Sasha : Oscillateurs – 1 séance

Romain : Ondes – 1 séance

Laurent : Mécanique (statique, dynamique, gravitation, E et B) – 3 séances

Julien : Hydrodynamique & changements de référentiels – 3 séances

Anne-Emmanuelle : Electricité – 1 séance & QCM – 1 séance

