

## ORAL DU PROJET EXPERIMENTAL ET NUMERIQUE

### Enseignement scientifique 102

Les horaires mentionnés sont ceux de passage.

Merci de vous présenter devant la salle 10 min avant .

La salle d'interrogation seront mentionnées sur les affichages habituels le jour même.

Matériel : clé USB apporté le jour même (prévoir fichier internet en secours), avec une seule diapositive en PDF à présenter, interrogation individuelle de 5 minutes.

Elève	Date	Horaire
ABAD Ethan	07/05/2026	14h00
ARBISA Nino	07/05/2026	14h05
ARNAUDET Titoan	07/05/2026	14h10
BARON William	07/05/2026	14h15
BEDECARRASBURU Mattéo	07/05/2026	14h20
BERTHAUT Neige	07/05/2026	14h35
BESNARD--CURIE Mei-Li	07/05/2026	14h40
BILLER Lana	07/05/2026	14h45
BOURDIER Tina	07/05/2026	14h50
COLIN Antonin	07/05/2026	14h55
CORBIERE Lou	07/05/2026	15h10
COURADJUT--VANNEROT Inès	07/05/2026	15h15
COURTET-DUC Thibault	07/05/2026	15h20
DEFTERIGHOS Rodrigue	07/05/2026	15H25
FENTON Gavin	07/05/2026	15h30
FERNANDES Yann	21/05/2026	14h00
GHILARDINI Romain	21/05/2026	14h05
GUIOT Nael	21/05/2026	14h10
HARCAUT Louise	21/05/2026	14h15
LECOCQ Tristan	21/05/2026	14h20
LOUBERE Margaux	21/05/2026	14h35
MALBREIL Ugo	21/05/2026	14h40
MASSÉ Alexandre	21/05/2026	14h45
MASSON Yannis	21/05/2026	14h50
PERRIN Eva	21/05/2026	14h55
TETARD--MILLIN Laly	21/05/2026	15h10
THEZE Arno	21/05/2026	15h15
THIERRY Mélina	21/05/2026	15h20
THIMOTTE Raphaël	21/05/2026	15H25
VERRECCHIA Chiara	21/05/2026	15h30
WITKOWSKI Swane	21/05/2026	15h35
ZINCHENKO Kateryna	21/05/2026	15h40