

## 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	13h00
ARBISA Nino	07/05/2026	13h05
ARNAUDET Titoan	07/05/2026	13h10
BARON William	07/05/2026	13h15
BEDECARRASBURU Mattéo	07/05/2026	13h20
BERTHAUT Neige	07/05/2026	13h35
BESNARD--CURIE Meï-Li	07/05/2026	13h40
BILLER Lana	07/05/2026	13h45
BOURDIER Tina	07/05/2026	13h50
COLIN Antonin	07/05/2026	13h55
CORBIERE Lou	07/05/2026	14h10
COURADJUT--VANNEROT Inès	07/05/2026	14h15
COURTET-DUC Thibault	07/05/2026	14h20
DEFTERIGHOS Rodrigue	07/05/2026	14h25
FENTON Gavin	07/05/2026	14h30
FERNANDES Yann	07/05/2006	14h35
GHILARDINI Romain	21/05/2026	13h00
GUIOT Nael	21/05/2026	13h05
HARCAUT Louise	21/05/2026	13h10
LECOCQ Tristan	21/05/2026	13h15
LOUBERE Margaux	21/05/2026	13h25
MALBREIL Ugo	21/05/2026	13h35
MASSÉ Alexandre	21/05/2026	13h40
MASSON Yannis	21/05/2026	13h45
PERRIN Eva	21/05/2026	13h50
TETARD--MILLIN Laly	21/05/2026	14h05
THEZE Arno	21/05/2026	14h10
THIERRY Méline	21/05/2026	14h15
THIMOTTE Raphaël	21/05/2026	14h20
VERRECCHIA Chiara	21/05/2026	14h25
WITKOWSKI Swane	21/05/2026	14h30
ZINCHENKO Kateryna	21/05/2026	14h35