

**CONVOCATIONS AUX ORAUX D'ANGLAIS CC2 L3 Mme Bengloan****Ce tableau tient lieu de convocation. PHYSIQUE GROUPE SI**

Il faut être présent.e.s aux deux cours quel que soit votre jour de passage

Attention ! Un oral est un examen donc une arrivée en retard signifie pas d'examen = ABI

<b>Nom</b>	<b>Date de l'oral</b>
Atoms Joubert Jeremi	13/11/2023 13h30-15h30
Earth's magnetic field Vo Léopold	13/11/2023 13h30-15h30
Earthquakes Genoni Clara	13/11/2023 13h30-15h30
Future sources of energy Lehericey Pierre-Yves	13/11/2023 13h30-15h30
Gravity Diallo Alpha Boubacar	13/11/2023 13h30-15h30
Higgs boson Fidalgo Pablo	13/11/2023 13h30-15h30
Keraunology Picard Anais	13/11/2023 13h30-15h30
Physics in fiction Diallo Hamidou	13/11/2023 13h30-15h30
Physics in sports Alix Escarmant	13/11/2023 13h30-15h30
Plank's constant Thawpick Laurent	13/11/2023 13h30-15h30
Quarks Malnou Mathis	20/11/2023 13h30-15h30
Quasars El-madai-firar Abderrahman	20/11/2023 13h30-15h30
Radium Donovan Kermal	20/11/2023 13h30-15h30
Rainbows Amélie Faller	20/11/2023 13h30-15h30
Satellites Olivier Mathieu	20/11/2023 13h30-15h30
Schrödinger's cat Nkodia L'Ange de Meddy	20/11/2023 13h30-15h30
Solar power Ayaddouz Yassine	20/11/2023 13h30-15h30
The solar system Giovanni Preato	20/11/2023 13h30-15h30
Why is Pluto no longer a planet? Antoine Dubuisson	20/11/2023 13h30-15h30
Wi-Fi Mafalanka Alexandre	20/11/2023 13h30-15h30



