

Session Program

4-5 juil. 2023



Les détecteurs semi-conducteurs dans l'espace

Session 2 : Qualification spatiale

Subatech, IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire
Campus de Nantes 4, rue Alfred Kastler - La Chantrerie CS 20722 44307 Nantes cedex 3

mar. 4 juillet

15:10

Session 2 : Qualification spatiale

Session |

Site: Subatech, IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire, Campus de Nantes 4, rue Alfred Kastler - La Chantrerie CS 20722 44307
Nantes cedex 3**15:10 – 15:30** Test de Composants et systèmes pour l'environnement spatial**Orateur**

Françoise Bezerra

15:30 – 15:50**Effets transitoires et cumulatifs des protons sur des détecteurs infrarouges de technologie HgCdTe pour applications spatiales****Orateur**

Thibault Pichon

15:50 – 16:10**Effect d'irradiation de protons et gamma sur les photodiodes à quadrants InGaAs pour la mission LISA****Orateur**

Nicoleta Dinu Jaeger

16:10 – 16:30 Effets irradiation SiPM**Orateur**

Karine Lacombe

16:30