

AG 2022 du Pôle de Physique des Accélérateurs

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 1

Type: Non spécifié

Informations générales par la direction du Pôle et session d'échange

vendredi 23 septembre 2022 09:30 (1h 30m)

Orateurs: BOUSSON, Sébastien; KAABI, Walid

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

ThomX

vendredi 23 septembre 2022 11:00 (30 minutes)

Auteurs: JACQUET, Marie (lal); GULER, hayg (LAL/XFEL)

Orateurs: JACQUET, Marie (lal); GULER, hayg (LAL/XFEL)

ID de Contribution: **3**

Type: **Non spécifié**

Session Doctorants : 1ere partie

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Session Doctorants : 2nde partie

ID de Contribution: **6**

Type: **Non spécifié**

Carmello Barbagallo

vendredi 23 septembre 2022 11:30 (15 minutes)

Classification de Session: Session Doctorants : 1ère partie

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

Yanis Pisi

vendredi 23 septembre 2022 11:45 (15 minutes)

Classification de Session: Session Doctorants : 1ère partie

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

Fahad Alharthi

vendredi 23 septembre 2022 14:00 (15 minutes)

Classification de Session: Session Doctorants : 2nde partie

ID de Contribution: **9**

Type: **Non spécifié**

Coline Guyot

vendredi 23 septembre 2022 14:15 (15 minutes)

Classification de Session: Session Doctorants : 2nde partie

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Emmanuel Goutierre

vendredi 23 septembre 2022 14:30 (15 minutes)

Classification de Session: Session Doctorants : 2nde partie

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

Manar Amer

vendredi 23 septembre 2022 14:45 (15 minutes)

Classification de Session: Session Doctorants : 2nde partie

ID de Contribution: **12**

Type: **Non spécifié**

Cédric Lhomme

vendredi 23 septembre 2022 15:00 (15 minutes)

Classification de Session: Session Doctorants : 2nde partie

ID de Contribution: **13**

Type: **Non spécifié**

Elodie Morin

vendredi 23 septembre 2022 15:15 (15 minutes)

Classification de Session: Session Doctorants : 2nde partie