

Journée thématique sur les irradiations et analyses

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Mot de la direction

mercredi 17 novembre 2021 09:30 (5 minutes)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Introduction

mercredi 17 novembre 2021 09:35 (10 minutes)

Orateur: AURÉLIE GENTILS

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

JANNUuS-SCALP

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Présentation générale de la plateforme JANNU-S-SCALP, avec un focus sur les possibilités d'irradiation

Orateur: CYRIL BACHELET

Classification de Session: JANNU-S-SCALP

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Présentation générale de la plateforme JANNuS-SCALP, avec un focus sur les possibilités d'irradiation

mercredi 17 novembre 2021 14:00 (20 minutes)

Orateur: CYRIL BACHELET

Classification de Session: JANNuS-SCALP

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Exemples d'analyses de matériaux par faisceaux d'ions

mercredi 17 novembre 2021 14:20 (10 minutes)

Orateur: FRÉDÉRIC GARRIDO

Classification de Session: JANNuS-SCALP

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

Exemples d'études de matériaux par microscopie

mercredi 17 novembre 2021 14:30 (10 minutes)

Orateur: STÉPHANIE JUBLOT-LECLERC

Classification de Session: JANNuS-SCALP

ID de Contribution: 8

Type: **Non spécifié**

Vide et surfaces Présentation et Applications

mercredi 17 novembre 2021 11:15 (30 minutes)

Orateur: GAËL SATTONNAY

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

Andromède : présentation et exemples

mercredi 17 novembre 2021 11:45 (45 minutes)

Orateur: SERGE DELLA NEGRA

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Introduction

mercredi 17 novembre 2021 09:45 (15 minutes)

Orateur: JONATHAN WILSON ET ABDELHAKIM SAID

Classification de Session: ALTO

ID de Contribution: 11

Type: **Non spécifié**

Irradiations pour industriels avec protons/ions lourds

mercredi 17 novembre 2021 10:00 (10 minutes)

Orateur: ABDELHAKIM SAID

Classification de Session: ALTO

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

Irradiations, recherche sur la radiothérapie/radiobiologie

mercredi 17 novembre 2021 10:10 (15 minutes)

Orateur: MARIA PEDROSA (LPSC GRENOBLE)

Classification de Session: ALTO

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

Irradiations avec neutrons

mercredi 17 novembre 2021 10:25 (10 minutes)

Orateur: JONATHAN WILSON

Classification de Session: ALTO

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

Laserix : Irradiation avec les photons

mercredi 17 novembre 2021 15:15 (30 minutes)

Orateur: OLIVIER GUILBAUD

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

ThomX

mercredi 17 novembre 2021 15:45 (40 minutes)

Orateur: MARIE JACQUET

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

Conclusions

mercredi 17 novembre 2021 16:25 (10 minutes)

Orateur: AURÉLIE GENTILS

ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

Questions

mercredi 17 novembre 2021 14:40 (20 minutes)

Classification de Session: JANNuS-SCALP

ID de Contribution: **18**

Type: **Non spécifié**

Questions

mercredi 17 novembre 2021 10:35 (20 minutes)

Classification de Session: ALTO