

Workshop NACRE "La structure nucléaire et les données nucléaires pour les réacteurs"

mardi 28 juin 2022

Décroissance: 1 - Amphithéâtre 34 (11:40 - 12:30)

| time | [id] title | presenter |
|-------|---|-----------------|
| 11:40 | [38] Enjeux et intérêts associées aux calculs de structures nucléaires pour les applications en physique du cycle | VALLET, Vanessa |
| 12:00 | [44] Spectres beta et structure nucléaire | MOUGEOT, Xavier |

Décroissance: 2 - Amphithéâtre 34 (14:35 - 17:05)

| time | [id] title | presenter |
|-------|--|-------------------|
| 14:35 | [41] La structure pour l'étude des neutrons retardés | SEROT, Olivier |
| 14:55 | [43] Donnees nucleaires et puissance résiduelle | GIOT, Lydie |
| 14:55 | [40] Neutrino | FALLOT, muriel |
| 14:55 | [45] Total absorption studies for reactor applications: an overview | ALGORA, Alejandro |
| 15:40 | [39] Mesures et évaluations de données nucléaires et atomiques au Laboratoire national Henri Becquerel | KELLETT, Mark A. |
| 16:05 | [42] Precision decay spectroscopy with mass-separated ion beams | KÖSTER, Ulli |
| 16:35 | [2] Discussions | |