

**Journée scientifique
"Phénomènes hors
d'équilibre"**

**Rapport sur les
contributions**

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Minimal field theories for active systems

mardi 2 octobre 2018 09:40 (40 minutes)

Orateur: NARDINI, Cesare (DRF/IRAMIS/SPEC)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Fluctuations des populations neutroniques à proximité du point critique

mardi 2 octobre 2018 10:20 (40 minutes)

Orateur: ZOIA, Andrea (DEN/DANS/DM2S/SERMA)

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

Thermodynamique contrainte par les effets cinétiques dans les matériaux irradiés

mardi 2 octobre 2018 11:30 (40 minutes)

Orateur: SCHULER, Thomas (DEN/DANS/DMN/SRMP)

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Fluctuations dans des processus loin de l'équilibre

mardi 2 octobre 2018 12:10 (40 minutes)

Orateur: MALLICK, Kirone (DRF/IPhT)

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Turbulence et hors-équilibre

mardi 2 octobre 2018 14:00 (40 minutes)

Orateur: DUBRULLE, Bérengère (DRF/IRAMIS/SPEC)

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Emergence of flow in ultra-relativistic heavy ion collisions

mardi 2 octobre 2018 14:40 (40 minutes)

Orateur: GÉLIS, François (DRF/IPhT)

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

Turbulence et auto-organisation dans des plasmas magnétisés

mardi 2 octobre 2018 15:40 (40 minutes)

Orateur: DIF-PRADALIER, Guilhem (DRF/IRFM/SPPF/GTS)

ID de Contribution: 8

Type: **Non spécifié**

L'ordre amorphe dans les verres structuraux dévoilé par les réponses non linéaires

mardi 2 octobre 2018 16:20 (40 minutes)

Orateur: LADIEU, François (DRF/IRAMIS/SPEC)