

Week-end Jeunes Chercheur·es de l'ARDiST

Dimanche 2 et lundi 3 juin 2024
Domaine du Lazaret · Sète

Dimanche

10h – 10h30	Installation – accueil des participant·es
10h30 – 11h15	Brise – Glace + Présentation
11h15 – 12h15	Mercedes Avignon <i>Analyse des transpositions curriculaires du référentiel du cours de formation scientifique au 3^e degré de l'enseignement qualifiant de plein exercice en Fédération Wallonie-Bruxelles.</i>
12h15 – 13h30	Repas
13h30 – 14h30	Clara Cravatte <i>Comment faire en sorte qu'une visite scolaire au musée de sciences puisse devenir un enjeu de culture scientifique chez les élèves de 15 à 18 ans ? État des lieux en Fédération Wallonie-Bruxelles.</i>
14h30 – 15h30	Lucas Arnaud <i>Proposition de méthode pour une analyse sémiotique des représentations en chimie</i>
15h30 – 16h	Pause
16h – 17h	Alibi Imen (visio) <i>Intérêts d'articulation de Cadres Théoriques</i>
17h – 18h	Marine Jacq <i>Modélisation de savoirs scientifiques par la praxéologie dans le cadre de la pédagogie par la nature (PPN)</i>
20h	Repas
21h30	Soirée Jeux

Lundi

9h – 10h	Sylviane Pompei <i>Le programme d'Enseignement scientifique 2019</i>
10h – 11h	Gabriel Lecompte <i>Modélisation scientifique et programmation informatique. Une recherche-développement</i>
11h – 11h30	Pause-café
11h30 – 12h30	Saaidia Salem (visio) <i>L'analyse de l'agir éducatif spécialisé : les déterminants du métier et les organisateurs de l'activité de l'éducateur spécialisé</i>
12h30 – 14h	Repas
14h – 15h	Nephtali Callaerts <i>Que dois-je enseigner en priorité au cours de chimie ?</i>
15h – 16h	Bilan du WeJCh

Expert.es

Yann Lhoste
Cécile de Hosson

Organisatrices

Camille Antoine
Maëlle Mallent
Aurélie Zwang

Live Drawing

Florence Vigneron



UNIVERSITÉ DE
MONTPELLIER



ARDIST  l'rdef