

Programme des journées scientifiques 2023

Jeudi 22 juin

9h30 – 10h15	Accueil
10h15 – 10h45	Ouverture des JS – Anne Kaminski-Cachopo
10h45 – 11h25	Séminaire Francis Balestra
11h25 – 12h05	Présentations doctorants (x2)
12h05 – 12h30	Présentation Elabftw (cahier de laboratoire en ligne) – Lionel Bastard
12h30 – 14h	Repas
14h – 14h40	Séminaire Olivier Lavastre
14h40 – 15h40	Présentations doctorants (x3)
15h40 – 16h	Présentation des activités de PHOTO Jean-François Roux
16h – 16h30	Pause
16h30 – 16h50	Présentation post-doctorant (x1)
16h50 – 17h10	Présentation des activités de CMNE Quentin Rafhay
17h10 – 18h10	Présentations doctorants (x3)
18h30 – 19h30	Présentations pintes de science Doctorants 3A
19h30 – 20h30	Repas
21h	Activités

Vendredi 23 juin

8h – 9h30	Petit-déjeuner
9h30 – 10h10	Séminaire Julien Poëtte
10h10 – 10h50	Présentations post-doctorants (x2)
10h50 – 11h10	Pause
11h10 – 12h10	Présentation doctorants (x3)
12h10 – 12h30	Présentation des activités de DHREAMS Pascal Xavier
12h30 – 14h	Repas
14h – 18h	Activités en extérieur

Scientific days programme

Thursday 22nd June

9h30 – 10h15	Welcome session
10h15 – 10h45	Opening session – Anne Kaminski-Cachopo
10h45 – 11h25	Seminar - Francis Balestra
11h25 – 12h05	PhD student presentations (x2)
12h05 – 12h30	Presentation Elabftw (online lab book) – Lionel Bastard
12h30 – 14h	Lunch
14h – 14h40	Seminar Olivier Lavastre
14h40 – 15h40	PhD student presentations (x3)
15h40 – 16h	Presentation of PHOTO's activities Jean-François Roux
16h – 16h30	Break
16h30 – 16h50	Post-doc presentation (x1)
16h50 – 17h10	Presentation of CMNE's activities Quentin Rafhay
17h10 – 18h10	PhD student presentations (x3)
18h30 – 19h30	Pint of science presentations Doctorants 3A
19h30 – 20h30	Dinner
21h	Activities

Friday 23rd June

8h – 9h30	Breakfast
9h30 – 10h10	Seminar - Julien Poëtte
10h10 – 10h50	Post-doc presentations (x2)
10h50 – 11h10	Break
11h10 – 12h10	PhD student presentations (x3)
12h10 – 12h30	Presentation of DHREAMS's activities Pascal Xavier
12h30 – 14h	Lunch
14h – 18h	Outdoor activities