







Thomas LECUIT, chaire Dynamiques du vivant

Qu'est-ce que l'information biologique? (II)

COURS: 20 novembre > 18 décembre 2025

COURS

Le jeudi de 10 h à 12 h Amphithéâtre Guillaume Budé

Jeudi 20 Novembre 2025

Introduction: approche computationelle du vivant

Jeudi 27 Novembre 2025

Complexité et information au cours du développement

Jeudi 4 Décembre 2025

Vision logique des flux d'information

Jeudi 11 Décembre 2025

Vision dynamique des flux d'information

Jeudi 18 Décembre 2025

Apprentissage non neuronal dans un système biologique

COLLOQUE

De 9h à 18h Amphithéâtre Maurice Halbwachs

Vendredi 26 juin 2026

Information flow and computation in living systems

Les cours et colloques sont gratuits, en accès libre, sans inscription préalable.

Image générée par une I.A. © T. Lecuit.