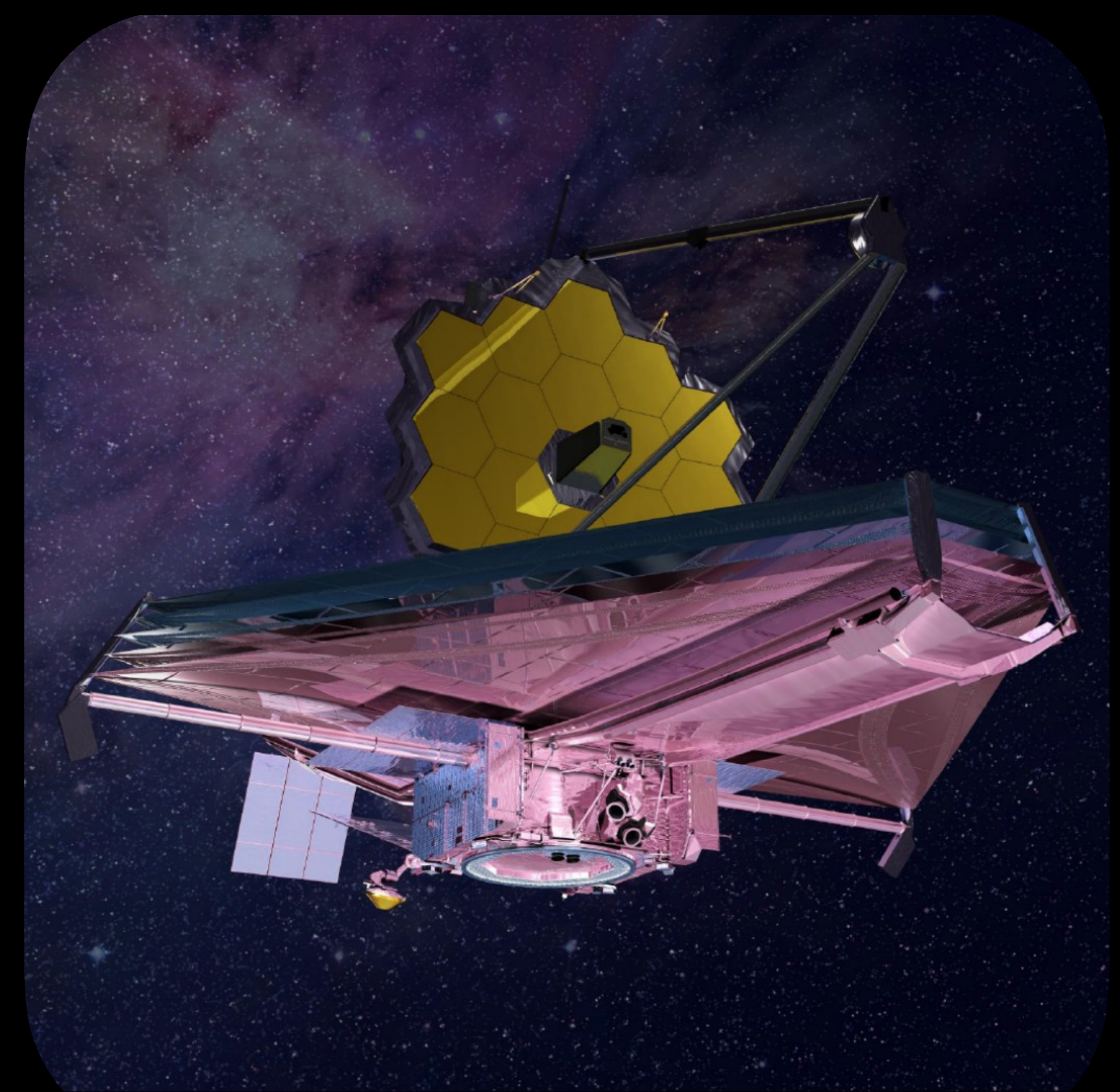


École thématique du Master 2 Physique, concepts et applications

Ens de Lyon - UCBL



L'astrophysique du James Webb Space Telescope

Le Master 2 « Physique, Concepts et Applications » de l'École normale supérieure de Lyon et de l'UCBL organise une école thématique mêlant théorie et observations autour des avancées récentes de la science du James Webb Space Telescope.

Intervenants : E.-M. Ahrer, H. Atek, J. Blaizot, A. Claeysens, B. Commerçon, C. Dougados, J. Fensch, J.-F. Gonzalez, P.-O. Lagage, G. Laibe, F. Ménard, J. Rosdahl, P. Tremblin, T. Williams

Du 12 au 16 janvier 2026

École normale supérieure de Lyon

<https://astrojwst.sciencesconf.org>

