

## L'avenir : l'ingénierie spatiale : G2iA

### Parrainez un étudiant en Master d'ingénierie spatiale

La première promotion du programme de master en instrumentation aérospatiale a connu un succès retentissant ! Treize étudiants hautement qualifiés ont satisfait aux critères d'admission rigoureux et se sont engagés sans réserve dans ce programme exigeant de deux ans. En outre, un large éventail de sujets de recherche de pointe a été méticuleusement sélectionné et diffusé parmi les participants.

Le 16 septembre dernier, le programme a accueilli d'éminents **représentants d'industriels renommés**, dont Bazoomq, **National Instruments**, **Yerevan Aerospace Engineering**, **Aerodynamics** et Davaro. Ces experts sont montés sur scène pour dévoiler un éventail de sujets de recherche potentiels, captivant l'attention du public tout au long de la journée, alors qu'ils s'engageaient dans des sessions d'évaluation.

Les étudiants enthousiastes ont participé activement en votant pour les projets qui les intéressaient, ce qui a donné lieu à un processus de jumelage porteur d'avenir. Les étudiants sélectionnés ont rencontré leurs conseillers en recherche au **musée de l'espace de la Cité de l'ingénierie**.

Nous remercions chaleureusement Marina Sagunian pour son leadership dans la mise en place de ce programme.

**Si vous souhaitez soutenir ce programme, n'hésitez pas à [faire un don sur le site HelloAsso](#).**

source : G2iA

photo : D.R.