



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



## INVITATION PRESSE

Toulouse, le 12 mars 2024

### **UNIVERSITÉ TOULOUSE III – PAUL SABATIER : DEUX JOURNÉES CONSACRÉES À L'ASTRONOMIE POUR LES 15 ANS DE L'ASSOCIATION UPS IN SPACE**

Après l'installation du premier observatoire 100% étudiant de France, en mai 2023, l'association UPS in Space fête ses 15 ans en 2024. L'association étudiante d'astronomie, basée sur le campus de l'université Toulouse III – Paul Sabatier, propose tout au long de l'année de nombreuses activités en relation avec l'astronomie : conférences, observation du ciel, animations et événements, ou encore des visites d'infrastructures astronomiques.

L'association, créée en 2009 est née de la volonté d'offrir aux passionnés d'astronomie l'opportunité de se réunir pour débattre du domaine et le rendre accessible à toutes et tous. Au fil des années, cette volonté grandissante a permis d'accroître les moyens de l'association, lui permettant aujourd'hui de proposer de nombreuses activités : conférences régulières avec des scientifiques invités, rendez-vous d'observation du ciel (soleil le jour, voûte céleste la nuit), événements spéciaux comme Chercheuses d'étoiles...

L'association compte aujourd'hui plus de 80 membres venant de tous horizons (étudiants, actifs ou retraités).

**Si vous souhaitez vous rendre à l'événement,  
merci de demander votre accréditation à [presse@univ-tlse3.fr](mailto:presse@univ-tlse3.fr)**

### **PROGRAMME**

#### **Vendredi 15 mars 2024 :**

À partir de 18 h 30, bâtiment de l'administration centrale :

- animations de découverte du système solaire et des constellations,
- expositions de l'association et des clichés des télescopes spatiaux James Webb et Hubble,
- découverte de femmes méconnues de l'astronomie.

L'association Planète Sciences Occitanie sera également présente pour permettre au public de découvrir le ciel grâce à un planétarium. L'association Comput'Yourself proposera quant à elle de découvrir le cosmos à l'aide d'un atelier de réalité virtuelle.

À partir de 20 h 15, à l'auditorium Marthe Condat :

- découverte en avant-première du documentaire retraçant le parcours de l'association UPS in Space, suivi d'une table-ronde réunissant des anciennes et anciens présidentes et présidents,
- cette partie de la soirée sera accessible aux personnes sourdes et malentendantes, la société Interpretis permettant la présence d'interprètes en langue des signes française.

#### **Samedi 16 mars 2024 :**

À partir de 10 h, bâtiment d'administration centrale et dans différents lieux du campus :

Tout au long de la journée, UPS in Space propose des animations :

- observation du Soleil,
- animations autour de l'observatoire Jocelyn Bell de Toulouse (OJBT),
- animations autour de notre galaxie,

- conférences,
- observation du ciel nocturne à partir de 21 h.

Plus de détails sur le site de l'association : <https://www.upsinspace.com/ups-in-space-fete-ses-15-ans/>

L'ensemble des tables rondes et conférences sera retransmis en direct sur la chaîne YouTube d'UPS in Space, avec l'association Comput'Yourself.

### **Après une évolution extraordinaire durant ses 15 premières années, que peut espérer UPS in Space pour les 15 années à venir ?**

L'accessibilité de ce milieu, qui interroge autant qu'il fascine, est la mission principale de l'association. Cette mission sera bientôt d'une envergure d'autant plus importante avec l'ouverture à venir de l'Observatoire Jocelyn Bell de Toulouse, premier observatoire étudiant de France ayant un niveau semi-professionnel.

Ce cap des 15 ans ouvre un nouveau chapitre pour l'association, qui « présage des nouveautés incroyables et un développement d'activités plus ambitieuses », annonce UPS in Space. Une chose est certaine, « la volonté de partager le meilleur de l'astronomie avec le plus grand nombre perdurera et guidera les futurs membres ».

Les 15 ans de l'association sont rendus possible par ses financeurs :

- l'Université Toulouse III – Paul Sabatier,
- le CROUS de Toulouse Occitanie,

Mais aussi grâce aux partenaires de l'événement :

- l'association Comput'Yourself,
- l'association Planète Sciences Occitanie,
- et la société de production L'Autre Hémisphère.

L'association peut développer ses activités tout au long de l'année grâce à ses financeurs et partenaires :

- Université Toulouse III – Paul Sabatier,
- Faculté Sciences et Ingénierie,
- CVEC,
- CROUS Toulouse Occitanie,
- Mairie de Toulouse,
- Région Occitanie,
- IRAP,
- UniverSCiel,
- Planète Sciences Occitanie,
- Société d'Astronomie Populaire,
- Les Étoiles Brillent pour Tous,
- IPSA,
- Académie de Toulouse,
- Réseau Espace,
- Observatoire Midi-Pyrénées,
- Pic du Midi,
- Le Balcon des Étoiles,
- Association Française d'Astronomie,
- Comité de Liaison Enseignants et Astronomes,
- Catalyseur,
- Fondation Catalyses,
- UPSILON,
- Observatoire des Baronnie Provençales,
- Animafac,
- La Clef des Étoiles,
- Astromecca.

#### **Contact Presse**

Lola Pouch

Tél : +33 6 88 34 49 98  
Mail : [lola.pouch@univ-tlse3.fr](mailto:lola.pouch@univ-tlse3.fr)

118 route de Narbonne  
31062 Toulouse cedex 09