Lettre d'information n°11 - Novembre 2025

TIRIS

Toulouse Initiative for Research's Impact on Society









SOMMAIRE

- Appels à projets Appels à manifestation d'intérêt Appels à candidatures TIRIS
- Lauréats TIRIS Toulouse Safe Place for Science Vague 1
- Ateliers du futur : Imaginer le futur de la connaissance et de l'université
- Formation : Actualités du programme
- Retours sur... Les Rencontres pédagogiques des équipes des Minor Programs ; la TIRIS Summer school 2025 et la Rencontre interdisciplinaire TIRIS.
- Agenda et évènements
- Équipe TIRIS

APPELS A PROJETS - APPEL A MANIFESTATION D'INTÉRÊT - APPELS A CANDIDATURES

DISPOSITIFS OUVERTS

APPEL A PROJETS ATOUT (ATTRACTIVITÉ DE L'UNIVERSITÉ DE TOULOUSE POUR LES TRANSITIONS)

ATouT est une initiative de bourses postdoctorales portée par la Communauté d'universités et établissements de Toulouse, avec le programme TIRIS, Toulouse Initiative for Research's Impact on Society, et co-financée par l'Union Européenne.

Son ambition : soutenir une recherche d'excellence, interdisciplinaire et ouverte à l'international dans trois domaines stratégiques :

- Ochangements globaux et impacts sociétaux
- Transitions durables

Ce que propose AToUT :

- 44 bourses postdoctorales de 24 mois (contrat à temps plein en France)
- Une allocation compétitive & une protection sociale
- Un accès à + de 140 unités de recherche et un accompagnement structuré (formation, mentorat etc.)

7 Dates clés à retenir :

- Ouverture de l'appel : 3 novembre 2025
- Clôture: 28 février 2026
- Ø Détails du programme, critères d'éligibilité et Guide du candidat : https://tiris.univ-toulouse.fr/en/programs/atout/

TOULOUSE SAFE PLACE FOR SCIENCE

Face aux menaces et aux coupes budgétaires drastiques et ciblées qui frappent la recherche à travers le monde, le site universitaire toulousain se mobilise et, grâce au programme TIRIS - Université de Toulouse, propose d'accueillir des chercheuses et chercheurs dont les travaux sont menacés. Avec le soutien de La Région Occitanie / Pyrénées-Méditerranée et de l'État, cette initiative ouvre quinze premières possibilités d'accueil.

Pour ouvrir un dossier de demande, il suffit d'envoyer un email à <u>welcome-tiris@univ-toulouse.fr</u> en joignant une lettre de motivation, un CV et une lettre de soutien du laboratoire d'accueil visé. TIRIS peut accompagner l'accueil de chercheurs (du post-doc au chercheur senior), d'une équipe, ou de data.

https://tiris.univ-toulouse.fr/programmes/programmes-transversaux/welcome-researchers/

https://tiris.univ-toulouse.fr/en/programs/welcome-researchers/

CALENDRIER DES PROCHAINS APPELS

Décembre 2025

CO-RECHERCHES

Financement de projets de recherche co-construits par des partenaires académiques et des partenaires issus de la société. Ce financement se présente sous la forme d'un appel à projet qui se décline en deux volets :

Volet 1 « Émergence » : Financement de consortiums qui souhaitent démarrer leur collaboration, ou bien poursuivre leurs premières actions. (financement jusqu'à 10k euros)

Volet 2 « Consolidation » : Financement de consortiums déjà établis et qui souhaitent amplifier leurs précédents travaux. (financement jusqu'à 50k euros)

SCALING-UP SCIENCE PROGRAM

Appel à projets annuel visant le développement et le renforcement des approches interdisciplinaires entre acteurs du site toulousain, pour financement de projets de 4 ans jusqu'à 330 k€ par projet (2 bourses de thèse + environnement).

Janvier - Février 2026

BRAVE NEW INNOVATION VOLET 1 IMPACT

Prématuration de projets scientifiques publics/privés à haut risque et à fort impact sociétal, financés à hauteur de 40 k€ par projet sur 3 ans.

LAURÉATS TIRIS - TOULOUSE SAFE PLACE FOR SCIENCE - VAGUE 1

Pour cette première vague de 2025, TIRIS a reçu 50 candidatures, dont 22 ont été retenues pour la phase d'évaluation internationale, dans le cadre de l'appel à candidatures Toulouse Safe Place for Science. Ce programme vise à accueillir des chercheurs contraints de quitter leur poste en

raison des menaces et des coupes budgétaires drastiques et ciblées qui ont récemment frappé la recherche scientifique aux États-Unis. **5 candidates ont été sélectionnées en juillet** : 2 post-doctorantes et 3 chercheuses dans 3 des 4 domaines ciblés par l'appel : santé, espace, humanités. Plusieurs établissements et laboratoires du site toulousain sont impliqués pour l'accueil de ces chercheuses : l'ISAE-SUPAERO, en collaboration avec le CNES, l'IMFT et l'IRAP ; le Centre de Biologie Intégrative de Toulouse ; l'IPEAT ; le FRAMESPA et le laboratoire PLH. L'arrivée des premières lauréates est prévue pour la **fin d'année 2025.**

ATELIERS DU FUTUR - IMAGINER LE FUTUR DE LA CONNAISSANCE ET DE L'UNIVERSITÉ

DERNIERS ATELIERS DU FUTUR AVANT LE PASSAGE A L'ACTION

Que vous soyez investis dans le monde académique ou simplement que cette question vous semble essentielle, rejoignez-nous le temps d'un atelier du futur pour imaginer le futur de la connaissance et de l'université.

Pourquoi participer ?

- ◆ Parce que ça fait du bien : prendre de la hauteur sur son quotidien, créer du lien, et reprendre espoir en notre capacité à agir collectivement.
- ◆ Parce que votre voix compte : peu importe votre statut, vos idées et vos perspectives sont précieuses.
- ◆ Parce que l'avenir se co-construit : il est essentiel de penser ensemble les futurs possibles dans une démarche participative, systémique et interdisciplinaire.
- Ces ateliers développent notre capacité à imaginer d'autres chemins possibles. Basés sur la littératie des futurs (UNESCO), ils offrent un espace d'échanges ouverts, propice à la réflexion collective et à l'émergence de nouvelles perspectives.

Le Laboratoire à idées ouvre avec ces ateliers une démarche plus large, à l'échelle de l'ensemble du site universitaire toulousain. Ils permettront de nourrir des **groupes de travail thématiques et de construire les chemins d'impact de l'université de demain**. Passage à l'action dès 2026!

№ Pour qui ?

Ouverts à l'ensemble des acteurs des établissements et université du site Toulousain : étudiants, enseignants, enseignants-chercheurs, chercheurs, personnels techniques et administratifs.

Encore quatre dates pour participer!

- ◆Jeudi 13 novembre 2025 9h30 12h30 en présentiel Maison de la Recherche UT2J salle
- ◆ Vendredi 21 novembre 2025 9h-12h (Visio)
- Jeudi 27 novembre 2025 14h-17h (Visio)
- ◆ Vendredi 5 décembre 2025 14h-17h (Visio)
- © Format : 3h en visioconférence Groupes de 15 personnes
- Inscription: https://enquete.univ-toulouse.fr/index.php/937886?lang=fr
- Pour en savoir plus, (re)découvrez l'émission radio dédiée aux Ateliers du Futur, dans la Midinale de CAMPUS FM: https://www.vodio.fr/vodiotheque/i/27870/la-midinale-03s7-les-ateliers-du-futur-24-09-2025/

FORMATION - ACTUALITÉS DU PROGRAMME

2ÈME ANNÉE DE DÉPLOIEMENT DES MINOR PROGRAMS

Le programme Formation TIRIS propose 12 Minor Programs aux étudiants des établissements de la COMUE de Toulouse pour l'année 2025-2026 :

L'actuelle période de candidature se clôture le 9 novembre pour tous les Minor Programs.

Certains Minor Programs ont déjà commencé leurs enseignements. C'est le cas des certificats MODET (transitions durables), TERA (transition écologique et sociétale), NEJES (nouveau enjeux de santé), ainsi que TA MATHEMATA (textes astronomiques et mathématiques) qui a emmené ses étudiants à l'Observatoire du Pic du Midi afin d'y étudier l'édition critique et la traduction des textes anciens et médiévaux de mathématiques et d'astronomie. Les Minor Programs permettent aux étudiants de participer à des parcours de formation ambitieux et inédits sur des thématiques transversales.

3ÈME AAP MINOR PROGRAMS

7 projets de Minor Program ont été déposés lors de ce 3ème AAP. Les évaluations se déroulent en parallèle au niveau interne et externe de TIRIS, puis auprès des CFVU des Établissements partenaires.

Les résultats seront connus courant janvier-février 2026.

RETOURS SUR...

RENCONTRES PÉDAGOGIQUES DES ÉQUIPES DES MINOR PROGRAMS

Le 27 juin 2025, à l'initiative de la Cellule d'Innovation Pédagogique (CIP), les équipes pédagogiques des Minor Programs lauréats des deux premières années de l'appel à projet se sont réunies à l'Université Toulouse 2 Jean Jaurès pour une matinée d'échanges constructive et collaborative. Cette rencontre a permis de partager des expériences en pédagogie, de valoriser les bonnes pratiques et d'identifier des axes d'amélioration autour de thématiques clées telles que le travail collaboratif à distance, l'interdisciplinarité, l'évaluation et la coordination des équipes. Ces échanges enrichissants témoignent d'un engagement collectif à construire des parcours innovants, inclusifs et motivants, au service de la réussite étudiante au sein du réseau TIRIS.

SUMMER SCHOOL SPACE AND SUSTAINABILITY 2025

En Juillet dernier, TIRIS a lancé la première édition de ces Summer Schools en co-portage avec Universeh sur le thème Space and Sustainability.

26 étudiants de Masters ou doctorants venus de France et de l'étranger y ont participé et vécu une expérience immersive et interdisciplinaire entièrement en anglais, structurée autour de trois thèmes principaux :

- Environnement et espace durable : utiliser les technologies spatiales pour comprendre le changement climatique.
- Société et espace durable : réfléchir aux questions éthiques et de gouvernance liées au New Space.
- Humain et espace durable : relever les défis de la résilience humaine dans l'exploration spatiale.

Forts du succès de cette session, TIRIS renouvelle son partenariat avec Universeh l'an prochain, avec une nouvelle édition sur la thématique Space and Sustainability, un programme adapté et toujours à destination des étudiants en Master et Doctorat.

© Plus d'informations sur l'édition 2025 : https://tiris.univ-toulouse.fr/actualite/summer-school-2025/

RENCONTRE INTERDISCIPLINAIRE TIRIS

Le 3 octobre dernier, le comité de programme Recherche de TIRIS a organisé à la Maison de la Recherche et de la Valorisation (campus Rangueil) une rencontre sur l'interdisciplinarité. Cette rencontre a été l'occasion d'échanger autour de la mise en œuvre de projets interdisciplinaires et d'explorer les dynamiques, les forces, les leviers et les freins liés à l'interdisciplinarité sur le site toulousain.

Temps fort n°1 — Une table ronde animée par Bertrand Jouve (coordinateur scientifique de TIRIS), autour de regards croisés sur l'interdisciplinarité à Toulouse. Pour en discuter, était présent·e·s : Noélie Davezac (VP déléguée sciences et société de l'UT), Pierre-Benoît

Joly (Président du centre INRAE Occitanie-Toulouse), Zoé Jacquemin (Directrice adjointe du pôle de recherche DSPEG), Camille Dumat (Professeur à Toulouse INP et chercheuse au CERTOP et au DYNAFOR), Anne-Marie Gué (Membre de la MITI du CNRS) et Pierre Cordelier (Directeur de recherche à l'INSERM et Directeur du CRCT).

Temps fort n°2 — La rencontre s'est poursuivie par un « speed-searching », durant lequel des lauréats TIRIS, du programme Scaling-up Science des années précédentes, ont pu discuter avec les participants de la genèse de leur collaboration interdisciplinaire et de leurs expériences. Équipes lauréates présentes :

• SILENCE: Pascal Gaillard, Xavier Jacob et Baptiste Chide

• MUTTEC : Ligia Barna et Pascal Guiraud

• SDR-to-Lead : Bastien Dumais

• FASTIORG : Angelique Rissons, Coralie Sengenes et Pauline Lombardo

• Rebats : Catherine Letondal, Nicolas Eveno et Pauline Dujardin

ORES: Olivier Vanderhaeghe

Cocultures : Camille Dumat

TrIsOr : Sandrine Baron et Franck Poitrasson

✓ Pour en savoir plus sur les projets lauréats : https://tiris.univ-toulouse.fr/communaute-tiris/laureats/

Un grand merci aux intervenant·e·s et aux participant·e·s, qui ont permis des échanges stimulants et des rencontres enrichissantes.

AGENDA ET ÉVÈNEMENTS

7 13 ET 14 NOVEMBRE 2025 - JOURNÉES TIRIS

Maison de la Recherche Université Toulouse Jean Jaurès

Journées Scientifiques TIRIS 2025 : « Entre Recherche, Formation, Innovation et Société : quelles transversalités ? »

Ces journées ont pour objectif de rassembler les acteurs de la communauté académique et scientifique toulousaine autour des grands enjeux de transformation du monde académique. Elles constituent un espace privilégié pour échanger, imaginer et construire collectivement des expérimentations et des passerelles entre disciplines, établissements et programmes d'action, au service d'une recherche plus ouverte et d'une science avec et pour la société.

Au-delà du déploiement de dispositif d'actions ciblées (recherche, formation, innovation, science & société), TIRIS met l'accent sur la transversalité, afin de contribuer au développement de solutions cohérentes et intégrées aux grands défis de demain. Objectif : favoriser la continuité entre les travaux de recherche, les dispositifs de formation interdisciplinaire, les projets d'innovation à impact sociétal, et les actions de participation citoyenne ou de diffusion de la culture scientifique vers la société.

Pour découvrir le programme complet et vous inscrire, complétez le formulaire suivant avant le 10 novembre : https://enquete.univ-toulouse.fr/index.php/795439

11 ET 12 DÉCEMBRE 2025 - 2° RÉUNION DES RESPONSABLES DE PROJETS EXCELLENCES

Faculté de médecine - 37 allées Jules Guesde - 31 000 TOULOUSE

La 2° réunion des RST Excellences est organisée à Toulouse les 11 et 12 Décembre prochain avec un focus sur les projets en évaluation à mi-parcours en 2026. Ces réunions ont pour objectif de créer des moments de discussion collective autour de thématiques d'intérêt commun.

ÉQUIPE TIRIS

Muriel Dutrait rejoint le projet TIRIS en tant que chargée de projets de la <u>Boutique de Sciences</u>. Elle prend relais de Laura Verlhac et Dieudonné Otou dans la coordination des projets accompagnés par la Boutique des Sciences, dont l'enjeu est de renseigner, aiguiller, contacter et mettre en relation chercheurs et acteurs de la société, pour favoriser la co-construction et la circulation de connaissances entre la recherche et la société.



Pour vous abonner à la lettre d'information TIRIS : <u>suivez ce lien</u> En savoir plus sur TIRIS, T<u>oulouse Initiative for Research's Impact on Society</u>





TIRIS

Toulouse Initiative for Research's Impact on Society

Si vous ne souhaitez plus recevoir nos communications, suivez ce lien