

2^{ème} Symposium INGENIUM



OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE DES UNIVERSITÉS EUROPÉENNES

5 & 6 octobre 2022

Université de Rouen Normandie – CURIB

L'initiative «Universités Européennes»

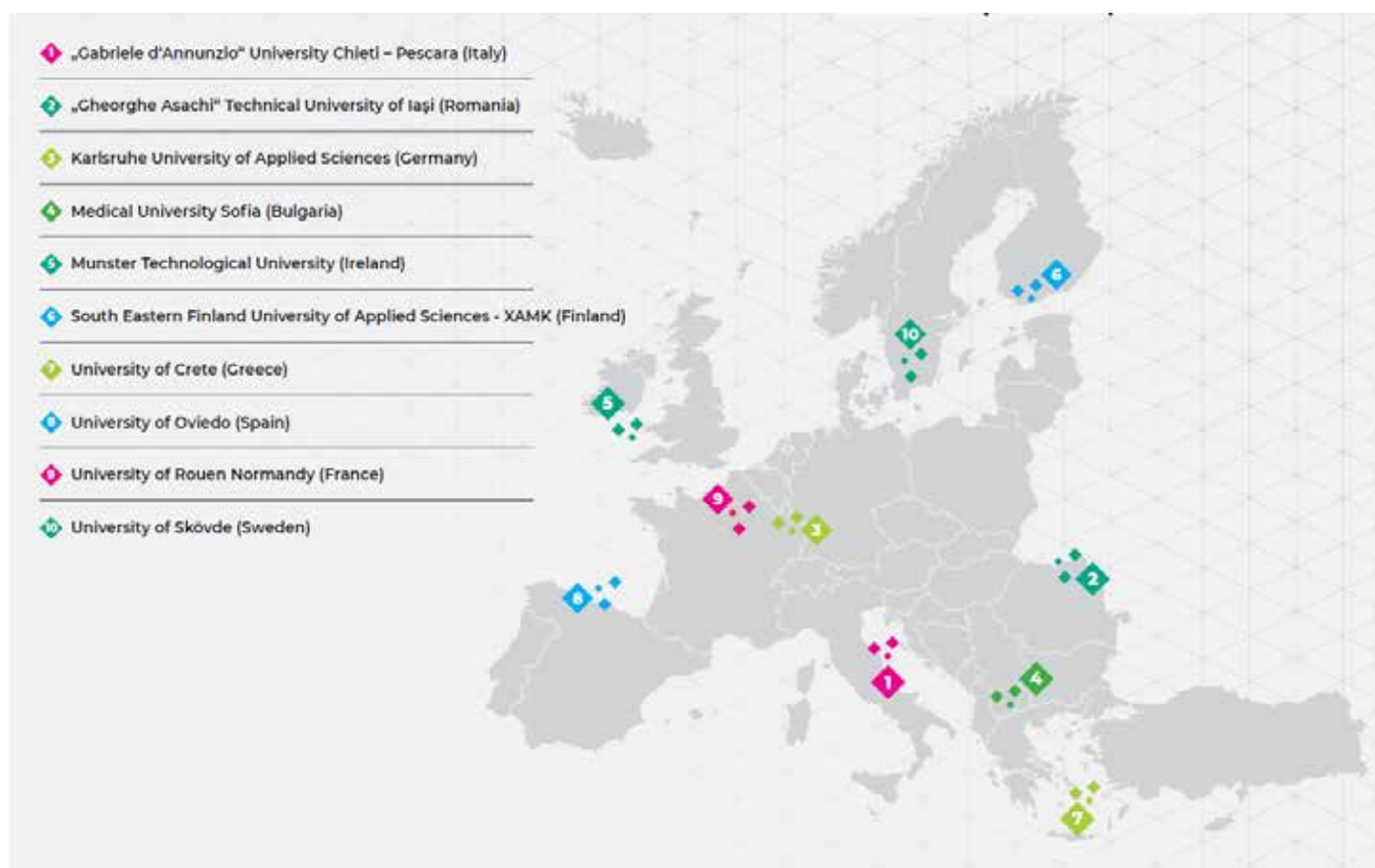
La Commission européenne a lancé respectivement en 2019 et 2020, deux appels «Universités Européennes» dans le cadre de l'action «Partenariats d'excellence» du programme Erasmus+.

41 «Universités Européennes» ont vu le jour, rassemblant 294 établissements de 32 pays.

Le troisième appel a été lancé fin 2021.

Les «Universités Européennes» sont des alliances transnationales qui reposent sur une stratégie à long terme conjointe. Elles offrent des programmes d'études dispensés conjointement sur des campus interuniversitaires, permettant aux étudiants d'expérimenter la mobilité à tous les niveaux d'études. À terme, elles permettront de renforcer de façon significative la qualité, la performance, l'attractivité et la compétitivité internationale des établissements d'enseignement supérieur européens.

Les partenaires INGENIUM



L'objectif des partenaires du réseau INGENIUM est de créer une «Université Européenne» avec des programmes de formation d'enseignement supérieur en langue anglaise incluant des collaborations pédagogiques et de recherche dans les différents domaines de spécialisation. Pour les équipes pédagogiques, cela constitue une opportunité d'internationaliser leurs formations, mais aussi de coopérer au sein d'équipes interdisciplinaires pour relever les défis les plus importants auxquels l'Europe est confrontée aujourd'hui.

Le Service Allemand d'Échanges Universitaires, le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation et la Région Normandie soutiennent actuellement financièrement le réseau INGENIUM. Lauréate de l'appel « Universités Européennes 2022 », l'alliance INGENIUM sera financée par le programme Erasmus+ pour les quatre ans à venir.

Pour plus d'informations :
<https://ingenium-eu.education/>

2^{ème} symposium INGENIUM

Objectifs de Développement Durable des Universités Européennes

Le réseau INGENIUM est fortement engagé dans les enjeux européens et mondiaux, qui se matérialisent autour des Objectifs de Développement Durable (ODD) de l'Agenda 2030 des Nations Unies pour le Développement Durable, ainsi que de la stratégie de croissance «Pacte vert européen» (European Green Deal) de la Commission européenne.

Afin de mener une réflexion autour de ce sujet de manière collective, les partenaires se réuniront à Rouen les 5 et 6 octobre 2022 à l'occasion de la deuxième édition du Symposium INGENIUM.

Programme

Mercredi 5 octobre

9h00 - Café d'accueil

9h30 - **Discours d'ouverture : Joël Alexandre**, Président de l'Université de Rouen Normandie, **Daniel Santos**, Vice-recteur à l'Internationalisation de l'Université d'Oviedo, **Hervé Morin**, Président de la Région Normandie

Animateurs de la séance du matin : **Eric Dargent et Magdalena Kasnakova**

10h15 - **The Great Transition Guide : Principles for a Transformative Education : Christian Koenig**, Responsable formation et accompagnement des établissements d'enseignement supérieur

11h15 - **URN's sustainable development and social responsibility strategy : Benoît Laignel**, Expert international du GIEC & Vice-Président Développement Durable et Responsabilité Sociétale de l'Université de Rouen Normandie

11h45 - **Digitalisation for sustainable development : Mikael Ejdeback**, Vice-Président des Relations Internationales de l'Université de Skövde

12h15 - **Quelles seront les solutions de mobilités durables et inclusives de demain ? Comment et pourquoi intégrer l'usager final dans l'ensemble du processus d'innovation ? : Mathias Marmieysse**, Directeur du MIX, Laboratoire des Mobilités Innovantes

12h30 - **Pause déjeuner** (temps libre)

Animateurs de la séance de l'après-midi : **Benoît Laignel et Marcello Constantini**

14h00 - **Sustainability at the University of Crete : George Kossioris**, Vice-Président Relations Internationales de l'Université de Crète

14h30 - **United Nations Global Compact Initiative in Higher Education Context, Olli Ervaala**, Directeur des Services Pédagogiques, Université des Sciences Appliquées du Sud-Est de la Finlande

15h00 - **Territoires, entreprises, universités : une nouvelle alliance au service des transitions : Laurent Fussien**, DGS de Malaunay

15h30 - **Présentation de la plateforme PRIMACEN Plate-Forme de Recherche en Imagerie Cellulaire de Normandie : Ludovic GALAS**, Directeur de l'infrastructure de recherche HeRacLeS, Université de Rouen Normandie

15h45 - **Session poster**

Jeudi 6 octobre

9h00 - Café d'accueil

Animateurs de la séance du matin : **Michael Loftus et Joachim Lembach**

9h30 - **Témoignage de l'alliance d'Université Européenne EC2U (European Campus of City-Universities), Christine Fernandez-Maloigne**, Vice-Présidente Relations Internationales de l'Université de Poitiers & Responsable de l'alliance EC2U

10h30 - Table ronde : **La coopération au sein du réseau INGENIUM**

11h30 - **Fin de l'événement**

Le DD&RS au cœur de la stratégie de l'établissement

L'université de Rouen Normandie est engagée depuis plus de 10 ans en faveur du développement durable et de la transition socio-écologique au travers de sa démarche T.URN (Université de Rouen Normandie en TransitionS).

Grâce à l'action de l'ensemble de ses services, laboratoires et composantes pédagogiques, l'Université de Rouen Normandie a obtenu en septembre 2020 le label français "Développement durable et responsabilité sociétale" (DD&RS) plaçant ainsi notre établissement parmi les 10 universités françaises les plus engagées en faveur de la transition socio-écologique.

Ce label permet à l'université de s'engager dans une démarche d'amélioration continue en ce qui concerne l'intégration des enjeux de transition dans ses missions de recherche et de formation ainsi que dans ses activités liées à la vie de campus.

T.URN



Infos pratiques

Université de Rouen Normandie
UFR Sciences et Techniques
Centre Universitaire de Recherche et d'Innovation en Biologie (CURIB)
25, rue Lucien Tesnière
76821 Mont-Saint-Aignan cedex
Bus T1, arrêt Campus

Entrée libre et gratuite

Lien d'inscription : <https://enquetes.univ-rouen.fr/985634?lang=fr>

Inscription par mail : ingenium@univ-rouen.fr

Renseignements : Elina Orfanoudaki, cheffe de projet INGENIUM : 02 35 14 00 56

Diffusion en direct : <https://webtv.univ-rouen.fr/lives/symposium-5-6-octobre-2022/>

