



Délégation de l'Union européenne
en Tunisie



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique



Commissariat
Européen



HORIZON 2020

RECHERCHE INNOVATION

NOTE CONCEPTUELLE

Journées Tuniso-Européennes de la Science et de l'Innovation [TESI]

Lundi 9 - Mardi 10 septembre 2019
Cité des Sciences de Tunis

[TESI] est un événement organisé conjointement par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique [MESRS], la Direction Générale Recherche et Innovation de la Commission européenne [DG RTD] et la Délégation de l'Union européenne [DUE] en Tunisie afin d'effectuer un bilan de la coopération tuniso-européenne en matière de Recherche et d'Innovation [R&I] et d'en explorer les développements futurs.

[TESI] réunira une grande diversité d'acteurs du système national de recherche et d'innovation [SNRI] : chercheurs, petites et moyennes entreprises, start-ups, clubs de jeunes, associations scientifiques, organisations non gouvernementales en lien avec les activités scientifiques, partenaires institutionnels (Ministères de l'industrie, de la santé, de l'agriculture) et missions diplomatiques ainsi que des responsables au plus haut niveau de la R&I de l'Union européenne et de la Tunisie. L'événement est structuré en sessions couvrant tous les aspects de cette coopération, de la conception des politiques aux projets et actions de terrain, en passant par la stratégie et la programmation des activités. Tout au long de cet événement, des pavillons présentant les projets en cours des différentes parties prenantes seront accessibles à tous les participants.

[TESI] proposera de partager avec toute la communauté R&I tunisienne les performances et les actions d'appui au développement réalisé dans le cadre de la coopération tuniso-européenne et de lui présenter les opportunités à venir. Plus spécifiquement, [TESI] vise à :

- Soutenir l'élaboration des politiques publiques fondées sur le savoir, et mettre en place les instruments nécessaires pour contribuer au développement économique par le biais de l'innovation - Policy Support Facility [PSF].
- Promouvoir la coopération institutionnelle en matière de R&I auprès des acteurs du SNRI afin de pérenniser le dispositif de gouvernance sous la coordination du MESRS - [EMORI, JUMELAGE].
- Présenter le potentiel et les atouts de la Tunisie au sein de l'Espace Européen de la Recherche et faire le bilan des résultats et des actions en cours dans le cadre de l'association de la Tunisie aux programmes européens - [H2020, PRIMA, BLUEMED].
- Mettre en avant la compétence et l'excellence scientifique des chercheurs et des structures de l'écosystème de R&I en Tunisie et les accompagner dans leur internationalisation.



Délégation de l'Union européenne
en Tunisie



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique



- Mettre en œuvre des actions transversales à fort impact sociétal afin de sensibiliser la jeunesse à la science, aux carrières scientifiques, stimuler sa participation à la recherche et lui offrir des possibilités de formation dans la mobilité - [SWAFY, MOBIDOC, ERASMUS+].
- S'ouvrir vers les parties prenantes dans leur plus grande diversité afin de leur proposer les outils et les initiatives qui pourront les accompagner et leur fournir les opportunités de stimuler la croissance par l'innovation - European Innovation Council [EIC].

Liens web

<https://horizon2020tunisia.org/>

https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation_en

<https://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/>

<https://ec.europa.eu/research/iscp/index.cfm?amp;pg=tunisia>

https://eeas.europa.eu/delegations/tunisia_fr

Réseaux sociaux

<https://www.facebook.com/horizon2020tunisia/>

https://twitter.com/h2020_tunisia

<https://www.facebook.com/EUScienceInnov/>

https://twitter.com/euscienceinnov?lang=en*

<https://www.facebook.com/EUTunisie/>

<https://twitter.com/uetunisie>



AGENDA PREVISIONNEL

Lundi 9 septembre

Lors de la session d'ouverture des intervenants du plus haut niveau apporteront leur vision sur la coopération tuniso-européenne en matière de R&I et présenteront les conclusions de la mission [PSF]. Ensuite, les participants aborderont des questions d'ordre stratégique et institutionnel, en analysant la réforme du [SNRI], la convergence vers l'intégration à l'Espace Européen de la Recherche [EER] et les évolutions qu'ont pu entraîner les programmes européens dans le paysage de la R&I tunisienne. Dans un second temps, les intervenants dresseront un bilan des programmes et projets en cours et présenteront les nouvelles opportunités de coopération en matière de R&I à l'horizon 2030.

L'après-midi se terminera par une session dédiée aux jeunes, à l'intégration sociétale et au monde entrepreneurial ainsi qu'à la mobilité et aux opportunités de carrière que les programmes de l'UE offrent. La journée se terminera par une remise de diplômes, en reconnaissance des efforts collectifs et personnels de la communauté, suivie par un gala.

Pour célébrer le démarrage d'une nouvelle initiative pilote, lancée par le biais de la coopération UE-TUN, une cérémonie de signature de convention cadre entre le ministère de l'enseignement supérieur et les technopoles permettant à ces derniers de bénéficier des services de docteurs, mis à leurs dispositions, pour les appuyer dans le mapping de leur environnement socioéconomique, la création de bureaux de gestion de projets, la dynamisation des potentiels de l'innovation auprès des entreprises et l'accompagnement dans le montage de partenariat H2020 et autres.

Mardi 10 Septembre

La journée du 10 septembre 2019 sera organisée en deux sessions spécifiques consacrées respectivement à la mise en œuvre des politiques et aux mécanismes de soutien aux investissements dans l'innovation de rupture. D'une part, l'équipe d'experts qui a travaillé dans le cadre de la « Policy Support Facility » [PSF] animera un atelier de travail pour détailler les recommandations et conclusions de leur mission et identifier avec les hauts fonctionnaires en charge de l'innovation dans l'écosystème, les mesures à mettre en œuvre. D'autre part, une équipe de haut niveau du Conseil Européen de l'Innovation « European Innovation Council » [EIC], récemment créé, organisera un « roadshow » pour s'approcher des acteurs tunisiens et présenter les opportunités de soutien à l'innovation de rupture et aux idées créatrices de nouveaux marchés.

1.1. Aperçu général de l'agenda et des sessions

Lundi 9 Septembre – Cité des Sciences			
Horaire	Programme		
09h00 – 10h30	<p>Ouverture et Allocutions</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Madame Signe Ratso, Directrice Générale adjointe, DG RTD Commission Européenne ▪ Son Excellence Monsieur Patrice Bergamini, Ambassadeur de l'UE en Tunisie ▪ Professeur Slim Khalbous, Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique <p>Une coopération de haut niveau en R&I Présentation des conclusions de la mission PSF Tunisie</p>		
11h00 – 13h00	<p>Session A Convergence et synergies des stratégies nationale et européenne en R&I Comment développer le SNRI en s'intégrant à l'EER !</p>		
14h00 – 15h45	<p>Session B Bilan des actions de coopération UE-Tunisie en R&I et perspectives Bilan et perspectives. Quelle coopération R&I pour l'horizon 2020-2030 !</p>		
16h 00– 17h30	<p>Session C Science et Jeunesse La R&I au service des jeunes pour réussir et développer leurs carrières</p>		
17h30- 18h15	<p>Session D Cérémonie de remerciement des acteurs de la coopération UE-Tunisie en R&I Séniors de la coopération R&I Gouvernance en réseau des Programmes de coopération R&I Porteurs de Projet de Recherche – HORIZON 2020 & PRIMA Mobilité vers l'Industrie -MOBIDOC Mobilité à l'International -ERASMUS Jeunesse Créative</p>		
Mardi 10 Septembre – Cité des Sciences			
Horaire	Programme		
09h – 12h30	<p>Session E (NB. sur inscription) European Innovation Council Roadshow L'EIC, pour booster l'innovation de rupture et à haut risque. Comment s'appuyer sur l' EIC pour ouvrir de nouveaux marchés ?</p>		
12h30– 13h00	<p>Networking cocktail</p>		
14h00 – 16h30	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Session F (NB. sur invitation) Atelier de travail sur les conclusions du Policy Support Facility Quels instruments et quelles politiques pour stimuler le partenariat public-privé et développer la R&I</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Session G (NB. sur invitation) Session information pour le lancement du mécanisme « Mobidoc-H2020 »</p> </td> </tr> </table>	<p>Session F (NB. sur invitation) Atelier de travail sur les conclusions du Policy Support Facility Quels instruments et quelles politiques pour stimuler le partenariat public-privé et développer la R&I</p>	<p>Session G (NB. sur invitation) Session information pour le lancement du mécanisme « Mobidoc-H2020 »</p>
<p>Session F (NB. sur invitation) Atelier de travail sur les conclusions du Policy Support Facility Quels instruments et quelles politiques pour stimuler le partenariat public-privé et développer la R&I</p>	<p>Session G (NB. sur invitation) Session information pour le lancement du mécanisme « Mobidoc-H2020 »</p>		



Délégation de l'Union européenne
en Tunisie



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique



Commissariat
Européen



ACRONYMES DES PROGRAMMES DE COOPERATION

Policy Support Facility [PSF]

Instrument H2020 qui offre aux États membres et aux pays associés à Horizon 2020 un soutien pratique pour concevoir, mettre en œuvre et évaluer les réformes visant à améliorer la qualité de leurs investissements, leurs politiques et de leurs systèmes de recherche et d'innovation. À la demande des États membres et des pays associés, il fournit une expertise indépendante de haut niveau et des conseils, à travers un certain nombre de services : examens par les pairs, apprentissage mutuel et soutien spécifique aux pays.

Programme d'appui à l'Education, la MObilité, la Recherche et l'Innovation [EMORI]

Programme financé par la Commission Européenne à hauteur de 70 millions d'euros, qui vise à soutenir la stratégie tunisienne de développement durable à travers l'amélioration de la qualité du système éducatif, l'encouragement de l'ouverture des centres de recherche scientifique sur l'environnement économique et l'amélioration de l'employabilité des chercheurs.

Jumelage Institutionnel

Le jumelage est un projet d'appui institutionnel pour l'amélioration de performances du système de recherche et innovation tunisien. C'est un projet conjoint entre administrations publiques tunisiennes et leurs homologues européens, entre les ministères de l'enseignement supérieur et de la recherche espagnol et tunisien. L'administration tunisienne s'engage à entreprendre des réformes structurelles et résoudre un problème systémique, tandis que l'Administration de l'État membre sélectionnée accompagne le processus pendant la durée du projet à travers le transfert de son expertise publique.

Programme Recherche et Innovation Horizon 2020 [H2020]

Le plus important Programme de recherche et d'innovation de l'UE. Son budget est de près de 80 milliards d'euros de financement disponibles sur 7 ans (2014 à 2020). Avec ce programme, l'Union européenne finance des projets résolument interdisciplinaires, susceptibles de répondre aux grands défis économiques et sociaux. Il couvre l'ensemble de la chaîne de l'innovation, depuis l'idée jusqu'au marché, et renforce le soutien à la commercialisation des résultats de la recherche. Il s'articule autour de trois grandes priorités : l'excellence scientifique, la primauté industrielle et les défis sociétaux.

Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area [PRIMA]

Programme de R&I développé dans le cadre de la coopération euro-méditerranéenne. Ce programme vise à renforcer les capacités de recherche et d'innovation et développer les connaissances et des solutions innovantes pour les systèmes agroalimentaires afin de les rendre durables. Il s'intéresse à la fourniture et la gestion de l'eau dans la région méditerranéenne, dans le but de la rendre plus efficace, écologiquement et socialement



Délégation de l'Union européenne
en Tunisie



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique



Commission
Européenne



durable et plus résiliente au climat. 19 pays sont impliqués dans ce partenariat, membres de l'Union européenne, pays associés à Horizon 2020 et pays riverains de la Méditerranée. Son budget global co-financé par les états participants et l'Union européenne est de 494 millions d'euros.

Research and innovation initiative for blue jobs and growth in the mediterranean area [BLUEMED] Initiative de recherche et d'innovation pour la promotion de l'économie bleue dans le bassin méditerranéen. Elle proposera une stratégie de référence pour une mer Méditerranée saine, sûre et productive. A l'heure actuelle, le projet BLUEMED est une action de coordination et de soutien (CSA), financée par la Commission européenne dans le cadre du programme-cadre H2020 avec un budget de 3 millions d'euros. Ce projet vise à soutenir la mise en œuvre du programme stratégique de recherche et d'innovation BLUEMED (Strategic Research and Innovation Agenda-SRIA), en convertissant ses résultats en actions.

European action scheme for the mobility of University students [ERASMUS+]

Programme visant à donner aux étudiants, aux stagiaires, au personnel et d'une manière générale aux jeunes de moins de 30 ans avec ou sans diplôme, la possibilité de séjourner à l'étranger pour renforcer leurs compétences et accroître leur employabilité. Le programme dispose d'une enveloppe financière globale de 14,774 milliards d'euros.

Mobilisation de chercheurs au profit du monde socio-économique [MOBIDOC]

Dispositif de mobilité des doctorants et les post-doctorants co-financés par l'Union Européenne et la Tunisie, qui leur permet de réaliser des travaux de recherches dans le milieu professionnel selon les besoins de l'entreprise où ils sont accueillis. Son budget est de 3,8 millions d'euros.

Science With and 4 Youth [SWAFY]

La première composante Jeunesse Créative (JC) a pour finalité de vulgariser la science auprès des jeunes, elle regroupe des activités ayant pour public cible les écoles, collèges, lycées et universités à travers leur renforcement des clubs de créativité par la création d'une plateforme de clubs et les nouveaux métiers d'animateurs et de moniteurs scientifiques, proposer des ateliers scientifiques mobiles, promouvoir une approche inclusive d'accès à la science et à la créativité, etc... en apportant un appui significatif pour institutionnaliser les clubs au sein de leurs ministères de tutelle. La deuxième composante propose de lancer le Débat National Science Jeunesse (DNS) au cours duquel des débats seront menés dans les régions et entre tous les acteurs touchant au modèle de gouvernance de la science/recherche/innovation, les modes d'enseignement sur les trois niveaux (primaires, secondaire et universitaires) et l'adéquation avec les normes internationales et les besoins économique. La troisième composante Mobidoc dédiée aux post-doctorants dans le cadre d'une mobilité post doctorale de haut niveau à haute valeur ajoutée innovante en lien avec l'industrie créative.

CONCEPT NOTE

Tunisian-European Science and Innovation days [TESI] Monday 9 & Tuesday 10 September 2019 City of Science in Tunis

[TESI] days are co-organized by the Ministry of Higher Education and Scientific Research [MESRS], the General Directorate Research Technology and Development of the European Commission [DGRTD] and the Delegation of the European Union in Tunisia [DUE] to make the state-of-the-art of the Tunisian-European cooperation on Research and Innovation [R&I] and to explore future developments and opportunities of working together.

[TESI] days will bring together a huge diversity of National System of Research and Innovation [SNRI] actors: researchers, small and medium companies, start-ups, youth clubs, scientific organizations, non-governmental organizations developing science activities, institutional partners (Ministry of Industry, Ministry of health and Ministry of agriculture) and diplomatic missions as well as high level officials working in Tunisian and European institutions in the fields of research and innovation.

The event is structured in sessions covering all aspects of this cooperation, from the design of policies to projects and actions in the field, through strategy and programming activities. Throughout this event, pavilions presenting the current projects of the various stakeholders will be accessible to all participants.

[TESI] proposes to share with the Tunisian R&I community the performances and the actions of support to the developments realized in the framework of the Tunisian-European cooperation and to present to him the opportunities to come.

More specifically, [TESI] days intend to:

- Support the development of knowledge-based public policies and put in place the necessary instruments to contribute to economic development through innovation [Policy Support Facility]
- Promote institutional cooperation in R&I with SNRI actors in order to anchor the governance mechanism under the coordination of the MESRS. [EMORI, JUMELAGE].
- Present the potential and best assets of Tunisia to integrate the European Research Area built-up on achieved results and on-going actions thanks to the Tunisian association to the European programs [H2020, PRIMA, BLUEMED].
- Highlight the competence and scientific excellence of researchers and R&I ecosystem structures in Tunisia and support them in their internationalization.



Délégation de l'Union européenne
en Tunisie



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique



- Implement horizontal actions with high societal impact raising awareness among young people on the key role of science for and within society, to encourage them to develop a scientific career, and to stimulate their mobility through research [SWAFY, ERASMUS+].
- Open up to stakeholders in their greatest diversity with the aim of proposing instruments to provide them with opportunities focused on growth through innovation [European Innovation Council]

Websites

<https://horizon2020tunisia.org/>

https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation_en

<https://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/>

<https://ec.europa.eu/research/iscp/index.cfm?amp;pg=tunisia>

https://eeas.europa.eu/delegations/tunisia_fr

Social Media

<https://www.facebook.com/horizon2020tunisia/>

https://twitter.com/h2020_tunisia

<https://www.facebook.com/EUScienceInnov/>

https://twitter.com/euscienceinnov?lang=en*

<https://www.facebook.com/EUTunisie/>

<https://twitter.com/uetunisie>

PROVISIONAL AGENDA

Monday September 9th

During the opening session, high-level speakers will provide their vision on Tunisian European R & I cooperation and present the conclusions of the [PSF] mission.

Later, the participants will address strategic and institutional issues, analyzing the reform of [SNRI], the convergence towards integration to the European Research Area [ERA] and the evolutions that the programs in the Tunisian R&I landscape. Then, the speakers will do an appraisal of current programs and projects and present new opportunities for cooperation in R&I by 2030.

The afternoon will end with a session dedicated to young people, societal integration and the entrepreneurial world as well as the mobility and career opportunities that EU programs offer. The day will end with a graduation, in recognition of the collective and personal efforts of the community, followed by a gala.

To celebrate the start of a new pilot initiative, launched through EU-TUNISIA cooperation, a ceremony of signature of a framework agreement between the Ministry of Higher Education and technopoles allowing them to benefit from the services of doctors, put at their disposal, to support them in the mapping of their socio-economic environment, the creation of offices project management, boosting the potential of innovation with companies and support in setting up partnership H2020 and others.

Tuesday September 10th

The day is organized in two specific sessions devoted respectively to policy implementation and mechanisms to support investment in innovation. On one hand, the team of experts who worked within the framework of the "Policy Support Facility" [PSF] will lead a workshop to detail the recommendations and conclusions of their mission and to work with Tunisian executives on new solutions. On the other hand, a high-level team from the "European Innovation Council" [EIC], recently created, will organize a "roadshow" to approach actors and present opportunities to support disruptive innovation and creative ideas for new markets.

1.1. Overview of the calendar and sessions

Monday September 9th – City of Science	
Time	Program
09:00 – 10 :30	<p>Opening: Speeches</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mrs Signe Ratso, General Deputy Director, GD RTD European Commission • His Excellency Patrice Bergamini, EU Ambassador to Tunisia • Professor Slim Khalbous, Minister of Higher Education and Scientific Research <p>High level R&I cooperation Presentation of general conclusions of the PSF Tunisia mission</p>
10:45 – 12 :45	<p>Session A Convergence and synergies of national and European R&I strategies How to develop the SNRI by integrating into the EER?</p>
14:00 – 15 :45	<p>Session B Review of the Tunisian-European cooperation actions in R&I and perspectives Appraisal and perspectives. Which R&I cooperation for the period 2020-2030?</p>
16:00– 17:30	<p>Session C Science and Youth R&I serving young people to succeed and develop their careers</p>
17:30- 18:15	<p>Session D Award Ceremony for the EU-Tunisia R&I cooperation actors Seniors of the R&I cooperation Network Governance of R & I Cooperation Programs Research Project Leaders - HORIZON 2020 & PRIMA Mobility towards Industry - MOBIDOC Mobility abroad -ERASMUS + Creative Youth</p>
Tuesday September 10 th – City of Science	
Time	Program
09:00 – 12 :30	<p>Session E (requires a registration) European Innovation Council Roadshow The EIC, the tool for boosting rupture and high-risk innovation. How to rely on the EIC to open new markets?</p>
12:30 – 13:00	<p>Networking cocktail</p>



Délégation de l'Union européenne
en Tunisie



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique



14 :00 – 16 :30	Session F (requires an invitation) Workshop on the conclusions of the Policy Support Facility What instruments and policies to stimulate public-private partnership and develop R&I	Session G (requires an invitation) Information session for the launch of the new « Mobidoc-H2020 » mechanism.
-----------------	---	--

Acronyms of cooperation programs

Policy support facility [PSF]

H2020 Instrument that provides Member States and Horizon 2020 associated countries with practical support for designing, implementing and evaluating reforms to improve the quality of their investments, policies and research and innovation systems. At the request of Member States and Associated Countries, it provides high-level independent expertise and advice, through a number of services: peer reviews, mutual learning and country-specific support.

Support program for education, mobility, research and innovation [EMORI]

Program funded by the European Commission to the tune of 70 million euros, which aims to support the Tunisian strategy of sustainable development through the improvement of the quality of the education system, the encouragement of the opening of the centers of scientific research on the economic environment and improving the employability of researchers.

Jumelage Institutional

Twinning is an institutional support project for improving the performance of the Tunisian research and innovation system. It is a joint project between Tunisian public administrations and their European counterparts, between the ministries of higher education and Spanish and Tunisian research. Tunisian government pledges to undertake structural reforms and solve a systemic problem, while the Administration of the selected Member State accompanies the process for the duration of the project through the transfer of its public expertise.

Research and innovation program Horizon 2020 [H2020]

It's the largest EU Research and Innovation Program. Its budget is nearly 80 billion euros of funding available over 7 years (2014 to 2020). With this program, the European Union is funding projects that are resolutely interdisciplinary, capable of responding to major economic and social challenges. It covers the entire innovation chain, from idea to market, and reinforces support for the commercialization of research results. It focuses on three main priorities: scientific excellence, industrial leadership and societal challenges.

Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area [PRIMA]

R&I program developed in the framework of Euro-Mediterranean cooperation. This program aims to strengthen research and innovation capacities and develop knowledge and innovative solutions for agri-food systems to make them sustainable. . It focuses on the provision and management of water in the Mediterranean region, with the aim of making it more efficient, ecologically and socially sustainable and more climates resilient. Nineteen countries are involved in this partnership, members of the European Union, countries associated with Horizon 2020 and countries bordering the Mediterranean. Its overall budget co-financed by the participating states and the European Union is 494 million euros.

Research and innovation initiative for blue jobs and growth in the Mediterranean area [BLUEMED]

Research and Innovation Initiative for the promotion of the blue economy in the Mediterranean basin. It proposes a reference strategy for a healthy, safe and productive Mediterranean Sea. In the present, the BLUEMED project is a Coordination and Support Action (CSA) funded by the European Commission under the H2020 Framework Program with a budget of € 3 million. This project aims to support the implementation of the strategic research and innovation agenda BLUEMED (Strategic Research and Innovation Agenda-SRIA), by converting its results into actions.



European action scheme for the mobility of University students [ERASMUS+]

Program to give students, trainees, staff and generally to young people under 30 with or without a diploma, the opportunity to stay abroad to strengthen their skills and increase their employability. The program has a global financial envelope of 14.774 billion euros.

Mobilization of researchers for the benefit of the socio-economic world [MOBIDOC]

Mobility mechanism for PhD students and post-docs co-funded by the European Union and Tunisia, which allows them to carry out research work in the professional environment according to the needs of the company where they are hosted. Its budget is 3.8 million euros.

Science With and 4 Youth [SWAFY]

The first component youth creativity (YC) aims to popularize science among young people, it brings together activities targeted at schools, colleges, high schools and universities through their strengthening of creativity clubs by creating a platform clubs and new professions of animators and scientific monitors, offer mobile scientific workshops, promote an inclusive approach to access to science and creativity, etc. providing significant support to institutionalize clubs within their line ministries. The second component proposes to launch the National Youth Science Debate (NSD) during which debates will be held in the regions and between all the actors touching on the governance model of science / research / innovation, the modes of teaching on the three levels and the adequacy with international standards and economic needs. The third component Mobidoc dedicated to postdoctoral researchers in the framework of a high-level post-doctoral mobility with high added value innovative in connection with the creative industry.