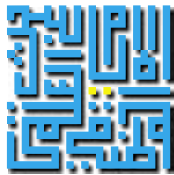




REPUBLIQUE TUNISIENNE

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET DE LA TECHNOLOGIE

**ASSISES NATIONALES
DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
ET
DE L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE**



Le Kram, 19 et 20 Novembre 2007

www.anrsit.rnu.tn



Recherche Scientifique et Innovation Technologique en Tunisie :

Le Projet d'une Nation

Sous le Haut Patronage du Chef de l'Etat, le Président Zine El Abidine Ben Ali, le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Technologie organise les Assises Nationales de la Recherche Scientifique et de la Technologie les 19 et 20 novembre 2007 au Parc des expositions au Kram.

Pourquoi les Assises ?

La Tunisie est, aujourd'hui, dotée d'un système national de recherche scientifique et d'innovation technologique qui réalise d'importantes performances. Grâce à la politique avant-gardiste du Président Zine El Abidine Ben Ali, ce secteur est conforté sur les plans institutionnel, législatif et financier. Il se développe et contribue de plus en plus au progrès du pays.

Le système national de la recherche scientifique et de l'innovation technologique comprend actuellement 33 centres de recherche, 139 laboratoires et 638 unités de recherche dans lesquels exercent près de 16000 chercheurs –en équivalent plein temps-. A ce réseau s'ajoute un ensemble de dix technopoles -la plupart en cours de réalisation- ayant différentes spécialités et réparties dans les régions de la république.

Cette structuration de la recherche a favorisé le développement des ressources humaines. C'est ainsi que notre pays compte 4,52 chercheurs pour mille actifs. Ce chiffre rapproche la Tunisie des moyennes des pays de l'OCDE.

Parallèlement à cette mutation, la Tunisie doit se positionner dans un environnement tourné vers l'innovation, c'est-à-dire, vers un modèle de société fondé sur l'intelligence. Elle a opté pour « l'économie du savoir » où la



connaissance est source de richesse. Il lui faut désormais intégrer et maîtriser la dynamique de cette économie qui exige la production de savoirs, mais également leur diffusion, leur renouvellement, et leur appropriation par les acteurs économiques.

Les défis sont de taille et les choix stratégiques devraient inscrire notre pays dans un système viable, privilégiant une démarche prospective, basée sur une veille stratégique, une capacité d'autoévaluation, une volonté d'adaptation dans un espace en constante évolution, et une aptitude à générer des retombées significatives et concrètes sur la vie du citoyen.

Les compétences tunisiennes se diversifient et se redistribuent dans l'espace, aussi bien en Tunisie qu'à l'étranger. De nouveaux besoins se font sentir; ils sont liés à la masse critique, à la mutualisation des ressources, à la coordination, à la qualité et à la coopération internationale.

Des questions importantes se posent aux Assises : comment faire en sorte que le système national de la recherche scientifique et de l'innovation technologique franchisse, dans le cadre des Programmes Présidentiels et des Plans de Développement, un nouveau palier qualitatif, aussi bien dans la définition des objectifs, des priorités, et des stratégies, qu'au niveau de la gestion et d'une plus forte ouverture sur la société, le secteur privé, et les partenaires internationaux ? Comment conforter la culture de l'excellence en matière de recherche scientifique ?

Les Assises Nationales de la Recherche Scientifique et de l'Innovation Technologique serviront de cadre privilégié au débat et à la réflexion collective.

Le processus de débat est organisé à trois niveaux distincts et complémentaires pour offrir l'opportunité au plus grand nombre de chercheurs de s'exprimer sur les sujets retenus. Une première réflexion a démarré au niveau des établissements d'enseignement supérieur et de recherche et des universités impliquant environ 1100 enseignants chercheurs. L'étape suivante a été celle des régions :



- Assises régionales du Sud à Gabès, le 17 octobre 2007,
- Assises régionales du Centre à Kairouan, le 24 octobre 2007,
- Assises régionales du Nord à Bizerte, le 31 octobre 2007.

Ces Assises régionales ont réuni plus de 1200 enseignants chercheurs. Les Assises Nationales quant à elles, réuniront quelques 1300 enseignants chercheurs, représentant toutes les structures de recherche, les différents ministères, les partis politiques, les organisations nationales et internationales, ainsi que nombre de compétences tunisiennes à l'étranger.

Ce débat national se met à l'écoute des expériences des pays les plus avancés. Des décideurs et des chercheurs ont été invités à rendre compte des réussites et des performances de leurs pays, ainsi que de leurs idées propres et visions de la recherche et de l'innovation.

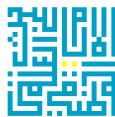
Comment les Assises s'organisent-elles ?

- **Trois ateliers** sont dédiés au triptyque: **Politique de la Recherche - Objectifs, Priorités, Stratégie-, Système National de la Recherche -Réalizations, Perspectives et Défis-, Partenariat et Environnement de la Recherche -Dynamique de l'innovation dans le secteur privé, Partenaires internationaux-**. Des commissions nationales se sont penchées sur chacune de ces thématiques pour faire le point sur l'existant, identifier les orientations stratégiques et les ressources à mobiliser, en anticipant les besoins futurs. Des experts internationaux, tous membres actifs dans leurs environnements respectifs, proposent à l'analyse et au débat, l'expérience de leurs pays ou encore les résultats d'un benchmark élargi. Les travaux engagés au sein de ces ateliers devraient aboutir à l'élaboration de propositions et/ou de recommandations concrètes.
- **Des ateliers scientifiques** parallèles portent sur des thématiques de recherche porteuses telles que *les Biotechnologies et les Sciences de la Vie, les Sciences*



et Techniques de l'Information et de la Communication, les Sciences de l'Homme et de la Société, l'Eau, l'Energie et le Développement Durable et, la Sécurité Alimentaire et Agriculture. Il s'agit de faire le point sur l'état de la recherche en Tunisie dans chacun de ces domaines, d'en dégager les atouts et les ambitions, de situer nos performances par rapport aux évolutions enregistrées dans le monde, en saisissant les niches et opportunités de coopération et de financement.

- **Deux symposiums** sont consacrés aux deux thèmes «*Science et Ethique*» et «*Education, Science et Développement Technologique*», en vue d'engager une réflexion commune sur les rapports science-systèmes de valeurs et l'importante question de la diffusion de la culture scientifique et technologique dans les programmes éducatifs.
- Les valeurs fondatrices de l'économie solidaire -*redistribution, partage et solidarité*- devraient également animer les échanges scientifiques et technologiques dans notre monde, notamment entre le Nord et le Sud. **Une table ronde** réunira des représentants de structures de recherche et d'associations scientifiques dans un débat interdisciplinaire sur *Science et Coopération*.





Lundi 19 novembre 2007

7:15 - 8:00 Accueil des participants

8:00 - 10:00 Inauguration de l'Exposition par Monsieur Mohamed Ghannouchi, Premier Ministre

10:00- 13:00 Ouverture des Assises Nationales de la Recherche Scientifique et de l'Innovation Technologique

- Allocution de **Monsieur Lazhar Bououny, Ministre de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Technologie**
- Ouverture des Assises Nationales de la Recherche Scientifique et de l'Innovation Technologique par **Monsieur Mohamed Ghannouchi, Premier Ministre**
- Interventions des Représentants des Partis Politiques et des Organisations Nationales

13:00 - 14:45 Déjeuner

15:00- 20:00 Ateliers :

1. Politique de la Recherche
2. Système National de Recherche Scientifique
3. Partenariat et Environnement de la Recherche



Atelier 1. Politique de la Recherche : Objectifs, Priorités et Stratégie

Salle Mohamed Larbi Hachem

Président de Séance : M. Jemaïel Ben Brahim, Président de l'Université du 7 novembre à Carthage

Rapporteurs :

- M. Jemel Ezzine, Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Technologie
- M. Farhat Drissi, Ecole Normale Supérieure de Tunis

Intervenants :

15:00- 15:20 M. Hassen Maaref, Professeur, Directeur de l'Institut Supérieur d'Informatique et de Mathématiques de Monastir
Présentation du rapport de la Commission préparatoire «Politique de la Recherche»

15:20- 16:20 *Débat*

16:20- 16:50 M. Claudio Bogliotti, Direction Générale de la Recherche Scientifique, Commission Européenne

M. Jean Audouze, Vice-Président de la Commission Nationale Française pour l'UNESCO

16:50- 17:20 *Débat*

17:20- 17:50 M. Sungchul Chung, Président de *Science and Technology Policy Institute*, République de Corée

Mme Ghislaine Filliatreau, Directrice de l'Observatoire des Sciences et des Techniques, France



17:50- 18:20 *Débat*

18:20- 18:50 M. Peter West, Secrétaire Général,
University of Strathclyde, Royaume Uni

M. Férid Rachdi, Directeur de Recherche,
Université Montpellier 2, France

18:50-19:20 *Débat*

19:20- 19:50 M. Abdelaziz Chikhaoui, Professeur, Ecole
Polytechnique de Marseille, France

M. Ridha Abid, Professeur, Institut National
des Sciences Appliquées et de Technologie
de Tunis

19:50- 20:00 *Débat*

Atelier 2. Système National de Recherche Scientifique: Réalisations, Perspectives et Défis

Salle Béchir Hamza

Président de Séance : M. Houcine Chebli,
Président de l'Université Virtuelle de Tunis

Rapporteurs:

- M. Nejib Lazhari, Ministère de
l'Enseignement Supérieur, de la
Recherche Scientifique et de la
Technologie
- M. Sami Sayadi, Centre de Biotechnologie
de Sfax

Intervenants :

15:00- 15:20 M. Mohamed Ennabli, Professeur émérite,
Président du Comité National d'Evaluation
des Activités de la Recherche Scientifique,
ancien Ministre de l'Environnement et de
l'Aménagement du Territoire



Présentation du rapport de la commission préparatoire «Système National de Recherche Scientifique»

15:20- 16:20 *Débat*

16:20- 16:50 M. Jean-Marc Monteil, Chargé de mission auprès du Premier Ministre Français, France

M. Roberto Schmid, Directeur de l'Institut des Hautes Etudes de Pavie, Italie

16:50- 17:20 *Débat*

17:20- 17:50 M. Tetsuo Ida, Professeur, Université de Tsukuba, Japon

M. Elyès Jouini, Professeur, Vice-Président de l'Université Paris Dauphine chargé de la recherche scientifique, France

17:50- 18:20 *Débat*

18:20- 18:50 M. Mohamed El Aoucet Ayari, NASA-University of Colorado Boulder, Etats-Unis d'Amérique

M. Carlos Renato de Almeida Matos Ferreira, Président de l' *Instituto Superior Técnico di Lisboa*, Portugal

18:50-19:20 *Débat*

19:20- 19:50 M. Youngjin Song, Ministère des Sciences et Technologies, République de Corée

M. Choujaa Mustapha Lahzami, Professeur, Ecole Supérieure de Commerce de Genève, Suisse

19:50- 20:00 *Débat*

Atelier 3. Partenariat et Environnement de la Recherche : Dynamique de l'innovation dans le secteur privé, Partenaires internationaux.



Salle Mokhtar Latiri

Président de Séance: M. Hamed Ben Dhia,
Président de l'Université de Sfax

Rapporteurs :

- M. Mohamed Kerkeni, Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Technologie
- Mme Sonia Abdelhak, Institut Pasteur de Tunis

Intervenants:

15:00- 15:20

M. Bahri Rezig, Professeur, Directeur de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis

Présentation du rapport de la commission préparatoire « Partenariat et Environnement de la Recherche »

15:20- 16:20

Débat

16:20- 16:50

M. Francesco Fedi, Président du Comité Européen pour la Coopération en matière de recherche scientifique, Commission Européenne

M. Jean Vaylet, Vice-Président d' *ATMEL Corporation*, Silicon Valley, Etats-Unis d'Amérique

16:50- 17:20

Débat

17:20- 17:50

M. Yu Seong Su, Directeur Général de la Planification des Technopôles, Ministère des Sciences et Technologies, République de Corée

M. Michel Cosnard, Directeur Général de l'Institut National de Recherche en Informatique et Automatique, France

17:50- 18:20

Débat

PROGRAMME



18:20- 18:50 M. Salem Chouaïb, Directeur de Recherche,
Institut National de la Santé et de la
Recherche Médicale, France

M. Ralph Reichwalt, Professeur, *Technische
Universität München*, Allemagne

18:50- 19:20 *Débat*

19:20- 19:50 M. Bjorn Sversvik, Vice-Président de
l'Association Skandinave pour la Recherche
Scientifique, *SINTEF*, Norvège

Mme Takoi Hamrita, Professeur, *University
of Georgia Athenes*, Etats Unis d'Amérique

M. Martin Gregory, *University of Strathclyde*,
Royaume Uni

19:50- 20:00 *Débat*

20:00 **Cocktail dînatoire**





Mardi 20 novembre 2007

8:30- 11:00 Ateliers (Suite)

Débats, Recommandations et Rapports des ateliers

Atelier 1. Politique de la Recherche

Salle Mohamed Larbi Hachem

Atelier 2. Système National de Recherche

Salle Béchir Hamza

Atelier 3. Partenariat et Environnement de la Recherche

Salle Mokhtar Latiri

Ateliers Scientifiques Parallèles

8:30- 12:30 Biotechnologie et Sciences de la Vie

Salle Besma Hentati

Président de Séance : M. Mohamed Baker Rammah, Président de l'Université de Monastir

Rapporteurs:

- Mme Rafika Ben Chaouacha Chekir, Institut Supérieur de Biotechnologie de Sidi Thabet
- M. Khmaies Zayani, Institut Supérieur des Sciences et de la Technologie de l'Environnement de Borj Cedria

Intervenants:

8:30- 9:00 M. Radhouane Ellouze, Professeur émérite, ancien Directeur Général du Centre de Biotechnologie de Sfax



M. Henri Condé, Professeur, ancien
Président de l'Université d'Orsay, France

9:00- 9:30 *Débat*

9:30- 10:00 Mme Naïma Khrouf, Professeur, Faculté de
Médecine de Tunis, membre
de l'Académie de Médecine de France

M. Andreas Dress, Professeur, Directeur de
Département, *Shanghai Institute for Biological
Sciences, Chinese Academy of Sciences, Chine*

10:00- 10:30 *Débat*

10:30- 11:00 M. Pierre Feillet, Professeur, Académie des
Technologies, France

M. Abdelwahed Ghorbal, Professeur,
Directeur Général du Centre de
Recherche en biotechnologie de Borj Cedria

11:00- 11:30 *Débat*

11:30- 12:00 M. Hechmi Louzir, Professeur, Directeur
Général de l'Institut Pasteur

M. Salem Chouaïb, Directeur de Recherche,
Institut National de la
Santé et de la Recherche Médicale, France

12:00- 12:30 *Débat*

8:30- 12:30 Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication

Salle Mohamed Ali El Annabi

Président de Séance: M. Mohamed Razzak
Jday, Président de l'Université de Gafsa

Rapporteurs:

- Mme Henda Ben Ghezala, Centre de
Calcul Khawarizmi



- M. Raouf Laroussi, Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Technologie

Intervenants :

8:30- 9:00 M. Naceur Ammar, Professeur, Directeur de l'Ecole Supérieure des Communications de Tunis

M. Jean-Michel Contant, Secrétaire Général, *International Academy of Astronautics*, France

9:00- 9:30 *Débat*

9:30- 10:00 M. José Manuel Perez Tornero, Professeur, Université de Bellaterra –Barcelone-, ancien Président du Réseau méditerranéen des centres de formation multimédia,

M. Mohamed Moalla, Professeur, Faculté des Sciences Mathématiques, Physiques et Naturelles de Tunis

10:00- 10:30 *Débat*

10:30- 11:00 Mme Leïla Saïdane, Professeur, Ecole Nationale des Sciences de l'Informatique

M. Jean-Paul Haton, Directeur, Université Henri Poincaré, Nancy 1, France

11:00- 11:30 *Débat*

11:30- 12:15 M. Tetsuo Ida, Professeur, Université de Tsukuba, Japon

M. Rachid Bouchakour, Directeur, Ecole Polytechnique Universitaire de Marseille, France

M. Jean-Yves Marzin, Directeur de Recherche, Centre National de Recherche Scientifique, France



12:15- 12:45 *Débat*

8:30- 12:30 **Eau, Energie et Développement Durable**

Salle Slaheddine Amami

Président de Séance: M. Mabrouk Montacer,
Président de l'Université de Gabès

Rapporteurs :

- M. Adel Alimi, Directeur de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax
- M. Ahmed Ghrabi, Technopôle de Borj Cedria

Intervenants :

8:30- 9:00 M. Ameer Horchani, ancien Secrétaire d'Etat chargé de l'Agriculture et des Ressources en Eau

M. Rafael Rodriguez, Professeur, *Consejo Superior de Investigaciones Cientificas*, Espagne

9:00- 9:30 *Débat*

9:30- 10:00 M. Sassi Ben Nasrallah, Directeur Général du Centre de Recherche des Sciences et Technologies de l'Energie de Borj Cedria

M. Daniel Champlon, Directeur des Relations Internationales, Institut Français du Pétrole, France

10:00- 10:30 *Débat*

10:30- 11:00 M. Lucien Chabason, Institut du Développement Durable et des Relations Internationales, France

Mme Nadia Ghrab, Professeur, Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis



11:00- 11:30 *Débat*

11:30- 12:00 M. Mohamed Annabi, Professeur, ancien Directeur de l'Institut National de Recherche Scientifique et Technique

M. Abdelmajid Jomni, Professeur, Directeur de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir

12:00- 12:30 *Débat*

8:30- 12:30 **Sécurité Alimentaire et Agriculture**

Salle Béchir Tritar

Président de Séance: M. Ahmed Helal, Président de l'Université de Sousse

Rapporteurs :

- M. Fethi El Lebdi, Institut National d'Agriculture de Tunis
- M. Chérif Sammari, Institut National des Sciences et Techniques de la Mer

Intervenants :

8:30- 9:00 M. Abdelaziz Mougou, Président de l'Institution de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur Agricoles, Président du Centre International des Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes

M. Bertrand Hervieu, Directeur de Recherche, Secrétaire Général du Centre International des Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes, France

9:00- 9:30 *Débat*

9:30- 10:00 M. Ridha Mrabet, Directeur Général de l'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer



Mme Kalthoum Ben Hassine, Professeur,
Faculté des Sciences Mathématiques,
Physiques et Naturelles de Tunis

10:00- 10:30 *Débat*

10:30- 11:00 M. Houcine Khatteli, Directeur Général de
l'Institut des Régions Arides, Médenine

M. Moncef Harrabi, Professeur,
ancien Directeur de l'Institut National
Agronomique de Tunis

11:00- 11:30 *Débat*

11:30- 12:15 M. Mohamed Neffati, Professeur, Chef de
Laboratoire, Institut des Régions Arides,
Médenine

Mme Néjiba Zghal, Professeur, Faculté des
Sciences de Sfax

M. Othman Jarboui, Directeur de
Recherche, Institut National des Sciences et
Techniques de la Mer

12:15- 12:45 *Débat*

8:30- 12:30 **Sciences de l'Homme et de la
Société**

Salle Ahmed Abdesslam

Président de Séance: M. Mohamed Ali Drissa,
Président de l'Université de Kairouan

Rapporteurs :

- Mme Faïka Skander Charfi, Institut des
Hautes Etudes Commerciales de Sfax
- M. Sahbi Allani, Doyen, Faculté des
Lettres et des Sciences Humaines
de Kairouan



Intervenants :

8:30- 9:00 M. Hafedh Ben Salah, Professeur, ancien Doyen de la Faculté de Droit et de Sciences Politiques de Tunis

Mme Marie Françoise Courel, Directrice Scientifique, Centre National de Recherche Scientifique, France

9:00- 9:30 *Débat*

9:30- 10:00 M. Ahmed Omrane, Professeur, Directeur de l'Institut Supérieur des Etudes Juridiques et Politiques de Kairouan

M. Jean-Michel Mouton, Directeur d'Etudes, Ecole Pratique des Hautes Etudes- Sorbonne, France

10:00- 10:30 *Débat*

10:30- 11:00 M. Habib Dlala, Professeur, ancien Doyen de la Faculté des Sciences Humaines et Sociales de Tunis

M. Abdelmajid Bedoui, Professeur, Faculté des Lettres, des Arts et des Humanités de Manouba, ancien Directeur de l'Institut Bourguiba des Langues Vivantes

11:00- 11:30 *Débat*

11:30- 12:15 M. Mohamed Karrou, Professeur, Institut Supérieur des Sciences Humaines de Tunis

M. Abdellatif Mrabet, Professeur, Faculté des Lettres et des Sciences Humaines de Sousse

M. Mohsen Bouazizi, Professeur, Faculté des Sciences Humaines et Sociales de Tunis

12:15- 12:45 *Débat*



SYMPOSIUMS

8:30- 12:30 Science et Ethique

Salle Chedly Bouyahia

Président de Séance : M. Abderraouf Mahbouli, Président de l'Université de Tunis

Rapporteurs :

- M. Messaoud Boudhiaf, Faculté des Sciences Economiques et de Gestion de Tunis
- M. Néji Baccouche, Faculté de Droit de Sfax

Intervenants :

- 8:30- 9:00 M.Chelbi Belkahia, Directeur Général du Centre National de pharmaco vigilance
- M. Henry Roussillon, Président de l'Université des Sciences Sociales –Toulouse I-, France

9:00- 9:30 Débat

- 9:30- 10:00 M Jalloul Daghfous, Professeur, Président du Comité National d'Ethique Médicale, Faculté de Médecine de Tunis

M. Sébastien Balibar, Directeur de Recherche, Centre National de Recherche Scientifique, France

10:00- 10:30 Débat

- 10:30- 11:00 Mme Habiba Chaabouni, Professeur, Faculté de Médecine de Tunis

M. Mohamed Mahjoub, Professeur de Philosophie, Directeur Général du Centre National de Traduction



11:00- 11:30 *Débat*

11:30- 11:45 Mme Amel Aouij Mrad, Professeur, Faculté de Droit et de Sciences Politiques de Tunis

11:45- 12:15 *Débat*

8:30- 12:30 **Education, Sciences et Développement Technologique**

Salle Béchir Tlili

Président : M. Mustapha Nasraoui, Président de l'Université de Jendouba

Rapporteurs :

- Mme Safia M'dimegh Belghith, Ecole Supérieure de Technologie et d'Informatique de Carthage
- Mme Chiraz Laâtiri, Institut Supérieur des Arts de multimédia de Manouba

Intervenants :

8:30- 9:00 M. Ali Belhani, Professeur, Faculté de Médecine de Tunis

M. Albert Claude Benhamou, Professeur, Hôpital Salpêtrière, France

9:00- 9:30 *Débat*

9:30- 10:00 M. Mongi Bousnina, Directeur Général de l'Organisation Arabe pour l'Education, la Culture et les Sciences, ALECSO

M. Jean Audouze, Vice-président de la Commission Nationale Française pour l'Organisation des Nations Unies pour l'Education, la Science et la Culture, UNESCO

10:00- 10:30 *Débat*

10:30- 11:00 M. Lotfi Bouzaiane, Professeur, Université



Virtuelle de Tunis

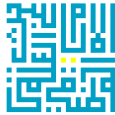
M. Dany Vandromme, Professeur, Directeur
du Réseau National de Télécommunications
pour la Technologie, l'Enseignement et la
Recherche, France

11:00- 11:30 *Débat*

11:30- 12:00 M. Mourad Abed, Professeur, Université de
Valenciennes, France

M. Dirk Sterkendries, Réseau IDEALIST /
7^{ème} PCRD, Belgique

12:00- 12:30 *Débat*





8:30- 12:30 Table Ronde : Science et Coopération

Salle Habiba Jilani

Présidente de Séance: Mme Zeineb Mamlouk, Présidente de l'Université Tunis El Manar

Rapporteurs :

- M. Mohamed Mohsen Ezzari, Institut Supérieur des Arts et Métiers de Gabès
- M. Abdelmajid Atouani, Institut Supérieur des Etudes Appliquées en Humanités de Gafsa

Intervenants :

- M. Ali Bousnina, Professeur émérite, Faculté de Médecine de Tunis, ancien Président de l'Université de Sciences, Techniques et de Médecine
- M. Jelel Bussedra, Faculté des Lettres, des Arts et des Humanités de Manouba
- M. Refaat Chaabouni, Professeur, Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis
- M. Jamel Eddine Chichti, Ecole Supérieure de Commerce de Tunis
- M. Mohsen Dhoub, Doyen de la Faculté de Lettres et Sciences Humaines de Sfax
- M. Mohamed Naceur El Oued, Doyen de la Faculté des Sciences Juridiques, Economiques et de Gestion de Jendouba
- M. Khalil El Mehdi, Directeur Général de la Recherche Scientifique et de l'Enseignement, Mauritanie
- Mme Ndeye Arame Boye Faye, Directrice



de la Recherche Scientifique, Ministère de la Recherche Scientifique, Sénégal

- M. Francesco Fedi, Président du Comité Européen pour la Coopération en matière de recherche scientifique, Commission Européenne
- Adriano Gasperi, Directeur des relations extérieures de l'Institut des Hautes Etudes de Pavie, Italie
- M. Ridha Jnaieh, Professeur, Faculté de Droit et des Sciences Economiques et Politiques de Sousse
- Mme Julie Ramsey, Bureau des Affaires Internationales, *University of Strathclyde*, Royaume Uni
- M. Ralph Reichwalt, Professeur, *Technische Universität München*, Allemagne
- M. Youngjin Song, Ministère des Sciences et Technologies, République de Corée
- Représentants des Ministères en charge de la Recherche Scientifique d'Algérie, de Libye, du Maroc et d'Afrique du Sud

13:00-14:00 **Présentation des Rapports et Clôture des Assises**

14:00 **Déjeuner**

