

Sous le Haut Patronage de Monsieur le Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Première Conférence Débat ENST - Secteur Economique et Industriel Sous le Thème : Jonction ENST - Entreprises

CERIST, Alger - Lundi 26 avril 2010

PRESENTATION DE L'ENST

L'Ecole Nationale Supérieure de Technologie (ENST), inscrite dans le système Licence – Master – Doctorat (LMD) a pour mission d'établir une formation initiale et continue en étroite collaboration avec le secteur industriel. Ainsi, l'ENST offre des formations diplômantes, qualifiantes dans les trois paliers et répondant efficacement aux besoins des entreprises.

OBJECTIFS ET MISSIONS DE L'ENST

L'ENST a pour objectifs et missions d'acquérir :

- Une expérience industrielle pendant la formation.
- Des connaissances complémentaires dans les domaines techniques et scientifiques.
- Des méthodes de travail évolutives dans l'entreprise.
- Une autonomie plus grande dans la vie professionnelle.
- La valorisation des expériences professionnelles.

Et de créer :

Le laboratoire de technologies avancées.

Les pôles de transfert de technologie : ENST/INDUSTRIE



SPECIALITES DE L'ENST

Génie Mécanique et Productique

Conception de Produit Industriel
Méthodes et Productique

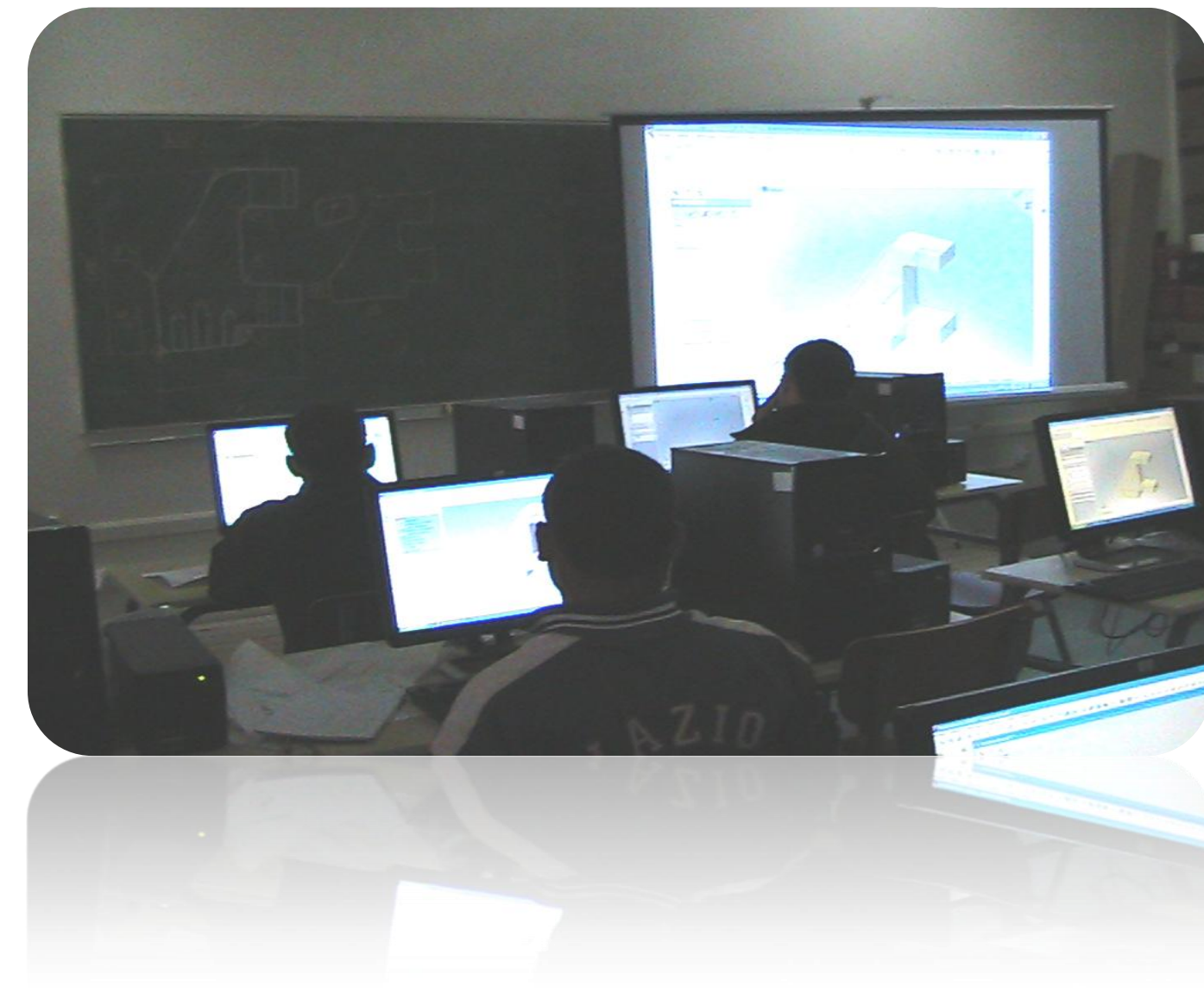
Génie Electrique et Informatique Industrielle

Télécommunications
Réseaux Locaux Industriels
Automatismes et Systèmes

Génie Industriel et Maintenance

Maintenance Industrielle
Maintenance des véhicules ferrés
Maintenance des véhicules terrestres

Génie Logistique et Transport



RELATION AVEC L'INDUSTRIE

Pour maintenir une liaison réelle avec le monde de l'industrie, 30% des enseignements seront assurés par des spécialistes de l'entreprise, ce qui permettra, aussi de faire évoluer les contenus vers un bon équilibre entre savoir fondamentaux et savoirs orientés métiers. Ainsi des stages sont programmés pour les deux paliers :

STAGES EN ENTREPRISES PALIER LICENCE

Stage 1ère Année - Découverte : 4 semaines
Stage 2ème Année - Ouvrier : 8 semaines
Stage 3ème Année - PFE : 3 à 6 mois

PALIER MASTER :

Stage 1ère Année - Ouvrier : 8 semaines
Stage 2ème Année - PFE : 6 mois



PARTENAIRES DE L'ENST

SNVI
CNAM DE PARIS
CERIST
USTHB
ENSP
GROUPE SONELGAZ
GROUPE ALGERIE TELECOM
AIR ALGERIE



CEEG
SPE
CREDEG
IFEG
OSE
ENIE DE SIDI BEL ABBES
ENIEM DE TIZI OUZOU
SNTF
CONDOR
NEOFAR
SEAAL
FOXNET

PREAMBULE

Dans les pays dominants, ainsi que dans les pays émergents de l'économie du savoir (économie mondialisée et globalisée), la croissance économique, et le progrès social et culturel, trouvent leurs sources dans la collaboration pérenne des institutions d'enseignement supérieur, des laboratoires de recherche, des opérateurs économiques et des services d'intérêt général des collectivités territoriales locales et régionales.

Dans ces pays, les multiples collaborations croisées des acteurs stratégiques des politiques de développement témoignent qu'en la matière, les compétences des ressources humaines (maîtrise de savoir-faire) et leurs motivations sont déterminantes pour la réalisation des dites politiques.

S'inscrivant pleinement dans le cadre de la mise en œuvre de la réforme du système d'enseignement supérieur et de la recherche universitaire, l'ENST s'engage dans la voie d'une collaboration pérenne avec les acteurs du secteur industriel et économique.

Il s'agit pour l'ENST d'une part de créer les synergies les plus opportunes pour faire évoluer son offre de formation initiale et continue, en considération des besoins des opérateurs économiques et des collectivités territoriales locales et régionales, et de l'employabilité de ses diplômés et, d'autre part, de mettre au service de l'innovation et de la recherche appliquée les capacités de ses laboratoires de recherche.

Dans ce cadre, l'ENST présente sa première conférence débat, dans laquelle seront discutés et développés différents thèmes. L'objectif principal de cette conférence est de faire ressortir les besoins de l'industrie algérienne et les opportunités de créer les passerelles entre l'ENST et le secteur Economique et Industriel.

PROGRAMME DE LA CONFERENCE

Inscription : 08h30 à 09h00

Séance inaugurale : 09h00 – 10h00

Mot de Bienvenue de Monsieur le Directeur de l'ENST :

Allocution de Monsieur le Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Pause Café : 10h00 – 10h15

1ère Session : Jonction ENST - Entreprises 10h15 – 11h30

Président : Pr. Nadjib Badache, CERIST

Modérateur : MME. Nadia Taki SNVI

Rapporteur : Mr. Mohamed Derras ENST

Présentation de l'ENST : Dr Mohamed Tellache (ENST) 10h15 – 11h30

L'Innovation : Politique de Relance et de Développement Industriel :
Dr Ahmed Zaid (MIPI) 10h30 – 10h45

L'expérience du CNAM de Paris : Pr Gilbert Villoutreix (CNAM) 10h45 – 11h00

Les Télécommunications : Dr. Moussa Benhamadi (AT) 11h00 – 11h15

L'Energie : Mr. Abdelaali Badache (OSE – SONELGAZ) 11h15 – 11h30

2ème Session : Débat 11h30 – 13h30

Président : Pr. Mohamed Debyeche ENSP Alger

Modérateur: Pr. Saïd Guezzane CREDEG - SONELGAZ

Rapporteurs : Dr Amina Serir ENST

Débat: 11h30 – 12h45

Rapport final & Recommandations du comité de coordination : 12h45 – 13h30

Déjeuner 13h30 – 15h00

3ème Session: Table Ronde 15h30 – 17h00

Président : Dr Mohamed Tellache ENST

Rapporteurs: Mme Isma Boudouane ENST

Mr Mohamed Fayçal Ameur ENST

Table Ronde ENST – Partenaires de l'ENST 15h30 – 17h00

COMITE D'ORGANISATION

Mr Mohamed Tellache, ENST President
Mr Brahim Haraoubia, ENST Membre
Mr Ahmed Zaid Salem, MIPI Membre
Mr. Mokhtar Attari, USTHB Membre
Mr. Villoutreix, CNAM Membre

Mr Mohammed Derras, ENST Membre
Mme Isma Boudouane, ENST Membre
Mme Amina Serir, ENST Membre
Mr Med Fayçal Ameur, ENST Membre

Membre
Membre
Membre
Membre

CONTACTEZ

Secrétariat de l'ENST
Adresse : ENST- ex CT siège DG .SNVI,
Route Nationale N°5, Z.I, Rouiba
E-mail : enst@wissal.dz
Tél : +213 20 36 84 03
Fax : +213 21 24 71 87