



Ministère de l'Education Nationale et de la Formation Professionnelle
Académie Régionale d'Education et de formation, Oujda
Délégation Oujda-Angad

Lycée Technique Maghreb Arabe
Bd Hassan II, 60 000 Oujda
Brevet De Technicien Supérieur

Cellule de Conseil et Suivi d'Insertion des Lauréats des Bts

Rapport des activités de la Cellule de Conseil et Suivi de l'insertion des lauréats des BTS

Responsable de la cellule :
Mustapha BOUH



Lycée Technique Maghreb Arabe Oujda
Cellule de Conseil et Suivi d'Insertion
des lauréats des BTS

Tel : 0536 - 505972
Email : celluleconseilsuivi@gmail.com

Décembre 2015

RAPPORT 2015

Activités de la Cellule de Conseil et Suivi d'Insertion des lauréats des BTS

Pour atteindre les objectifs assignés à la cellule de conseil et suivi de l'insertion des lauréats des BTS, plusieurs activités ont été programmées et réalisées.

Dans le présent rapport, nous présenterons dans une première partie la carte des formations dispensées par le centre et la distribution et l'évolution des effectifs inscrits au titre des saisons 2011/2012 à 2015/2016. Dans la seconde, nous rappellerons les activités de promotion et de publicité effectuées pour promouvoir l'inscription en classes préparatoires des BTS. Dans la troisième partie, nous présenterons les activités d'encadrement des étudiants au titre des saisons 2014/2015 et 2015/2016. En fin, dans la quatrième partie, nous présenterons l'évolution du nombre de lauréats du centre et les résultats observés suite au suivi de l'insertion de ceux-ci.

I- Etude et analyse de l'évolution des effectifs inscrits en BTS de 2011/2012 à 2015/2016

A- Evolution globale des effectifs inscrits en BTS

Les statistiques recueillies montrent une tendance à la diminution aussi bien pour les effectifs des premières années que ceux des deuxièmes années entre 2011/2012 à 2015/2016. Le tableau n°1, ci-après, montre cette évolution globale.

Tableau n° 1 Evolution du nombre d'inscrits en BTS

	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015		2015/2016	
	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année								
CG	30	26	29	20	27	24	29	18	30	18
ESA	30	21	27	17	30	22	23	13	13	12
SRI	29	19	24	24	27	19	24	17	20	9 (1)
DSI	29	19	21	20	28	15	21	18	19	13 (1)
Totaux	118	85	101	81	112	80	97	66	82	52
Totaux	203		182		192		163		134	
variation en %			-10%		+ 5%		-15%		-18%	

Les causes de cette tendance à la baisse sont multiples :

- Nombre de bacheliers très faible pour certaines filières (STE, STM)
- Concurrence des différents centres de formation professionnelle pour certaines formations
- Taux d'exclusion élevé en première année pour certaines filières en plus des abandons.
- Taux d'ajournement élevé en deuxième année pour certaines filières
- Taux d'insertion dans le marché du travail faible pour certaines filières
- Absence de passerelles vers l'enseignement supérieur

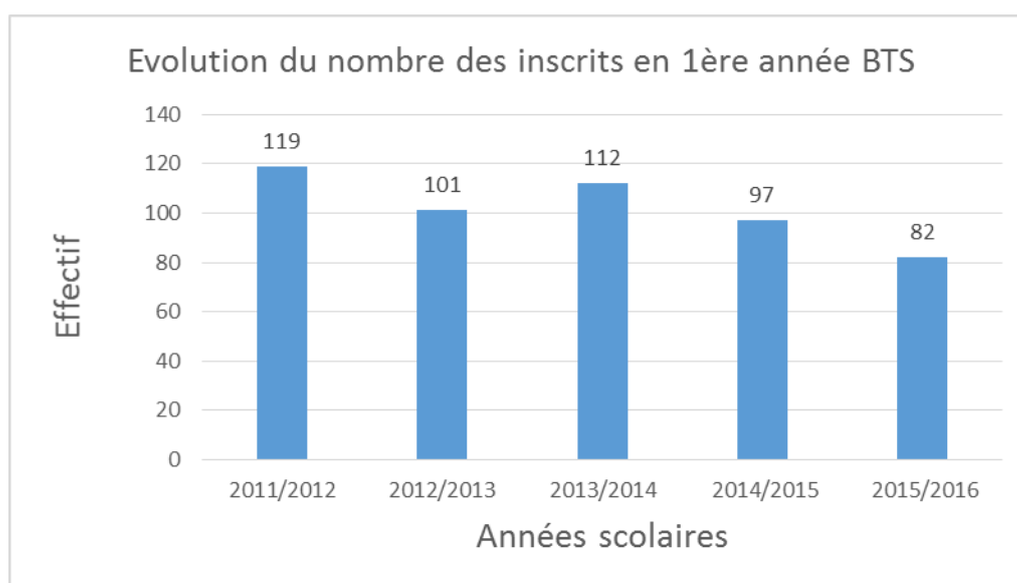
B- Evolution des effectifs des 1^{ères} années

Excepté la filière Comptabilité et Gestion, les autres filières ont vu chuter leur effectif en 2015/2016 par rapport à 2014/2015 (moins 43% pour la filière ESA, moins 17% pour la filière SRI, moins 10% pour la filière DSI). Ces taux auraient pu être plus élevés s'il n'y avait pas un prolongement des délais d'inscription jusqu'à novembre 2015.

Tableau n° 2 Evolution du nombre d'inscrits en 1^{ère} année BTS

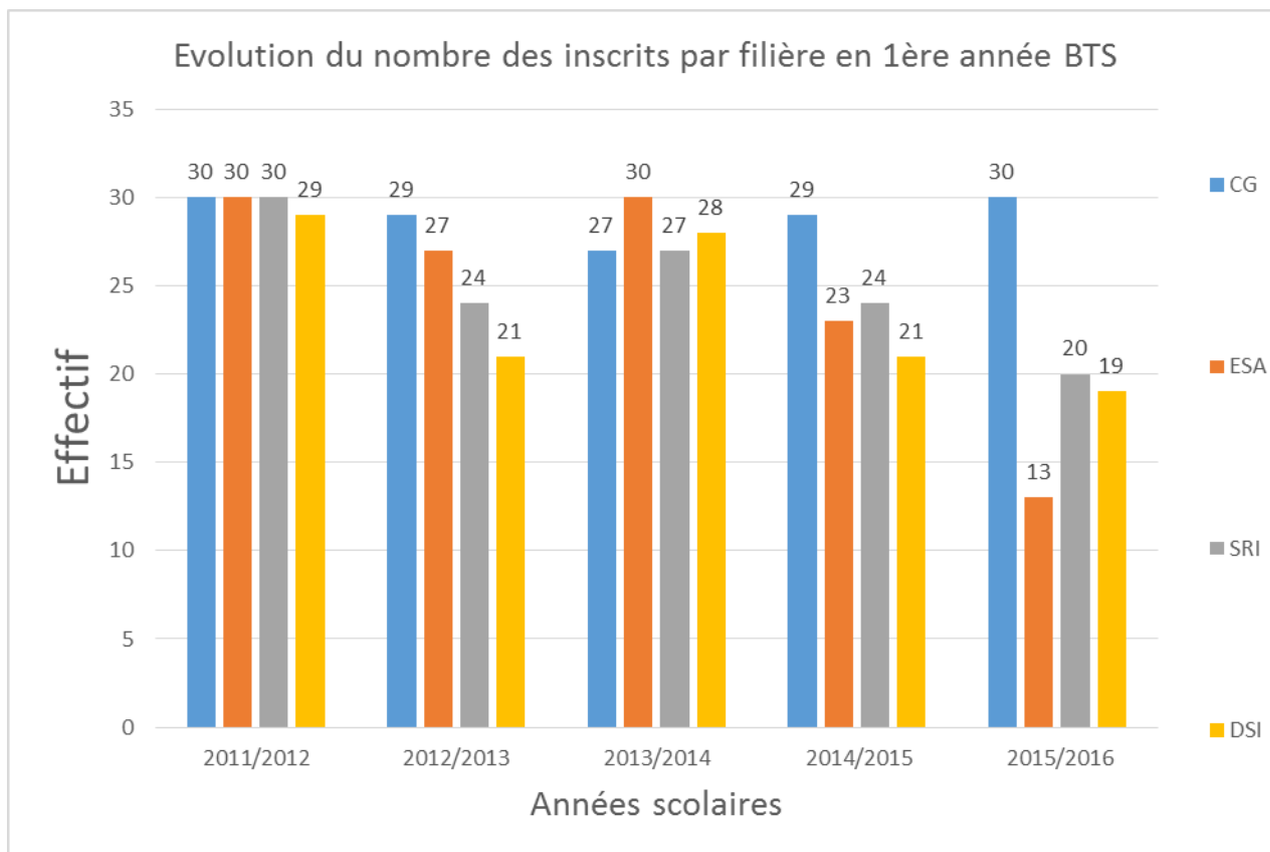
	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015		2015/2016	
	Nombre	Taux de variation								
CG	30	-	29	-3%	27	-7%	29	7%	30	3%
ESA	30	-	27	-10%	30	11%	23	-23%	13	-43%
SRI	30	-	24	-20%	27	13%	24	-11%	20	-17%
DSI	29	-	21	-28%	28	33%	21	-25%	19	-10%
Totaux	119	-	101	-15%	112	11%	97	-13%	82	-15%

Graphique n° 1 Evolution du nombre d'inscrits en 1^{ère} année BTS



Graphique n° 2

Evolution du nombre d'inscrits par filière en 1^{ère} année BTS



Le graphique ci-haut montre des effectifs réguliers pour la filière Comptabilité et gestion toujours proches ou égaux à trente inscrits. Cependant, les effectifs des autres filières ont baissé en 2012/2013, 2014/2015 et 2015/2016.

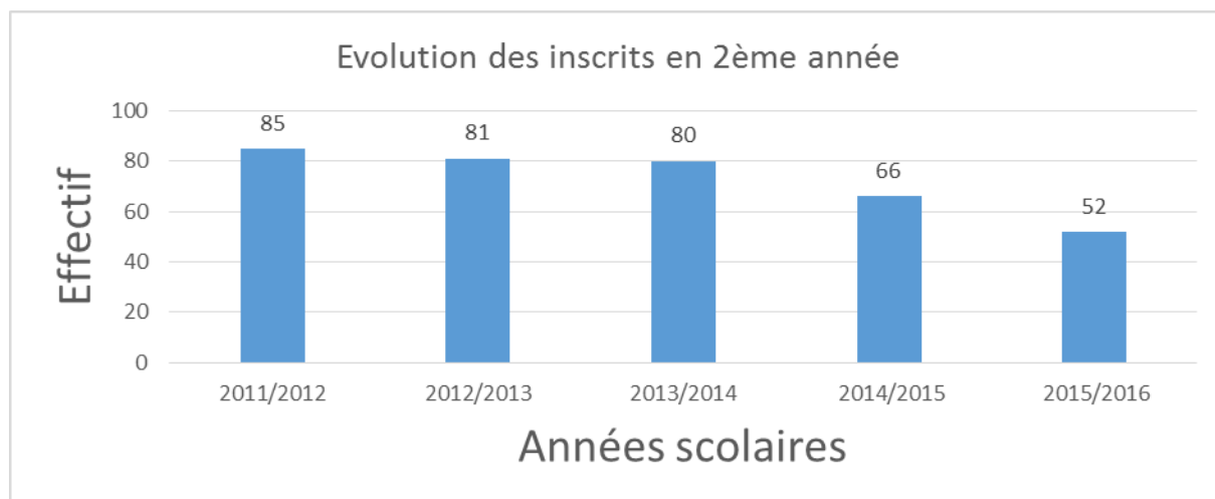
C- Evolution des effectifs des deuxièmes années BTS

L'effectif inscrit en deuxième année a baissé de 21% en 2015/2016 par rapport à 2014/2015 et de 39% en 2015/2016 par rapport à 2011/2012. Le tableau n°3 et le graphique n° 3 illustrent cette tendance.

Tableau n° 3 Evolution du nombre d'inscrits en 2ème année BTS

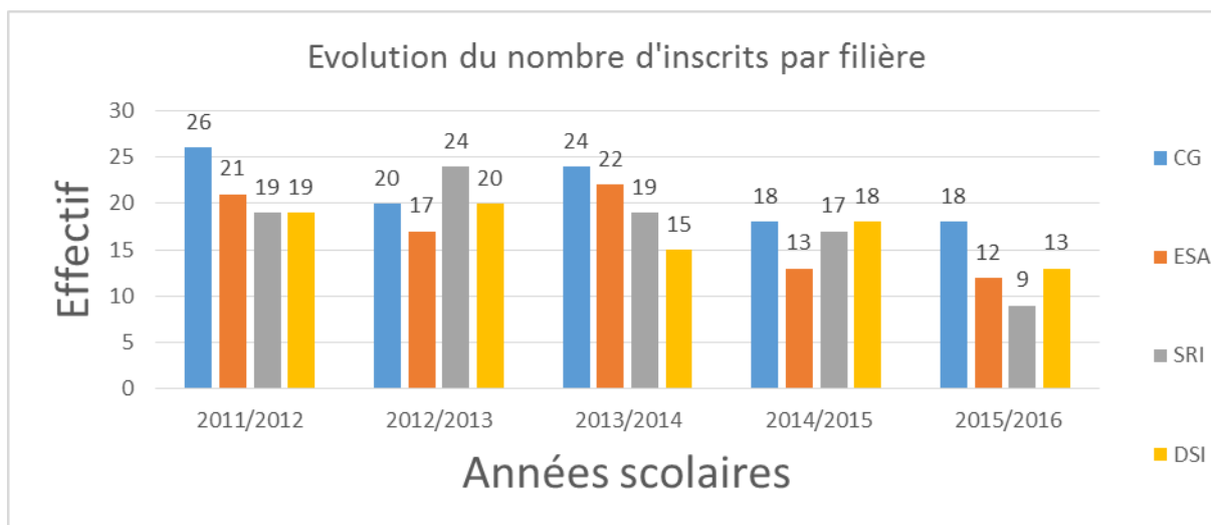
	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015		2015/2016	
	Nombre	Taux de variation								
CG	26	-	20	-23%	24	20%	18	-25%	18	0%
ESA	21	-	17	-19%	22	29%	13	-41%	12	-8%
SRI	19	-	24	26%	19	-21%	17	-11%	9	-47%
DSI	19	-	20	5%	15	-25%	18	20%	13	-28%
Totaux	85	-	81	-5%	80	-1%	66	-18%	52	-21%

Graphique n° 3 Evolution des inscrits en 2^{ème} année



Graphique n° 4

Evolution des inscrits par filière en 2^{ème} année



Cette tendance à la baisse des effectifs inscrits en deuxième année est due au taux d'exclusion particulièrement élevé en première année presque pour toutes les filières confondues. Encore faut-il expliquer ce taux d'exclusion élevé. En effet, la mauvaise orientation, l'absentéisme, le niveau d'entrée bas pour plusieurs candidats sont les causes de cet échec.

Les effectifs à encadrer au titre de la saison scolaire 2015/2016 sont :

- Première année : 82 étudiants
- Deuxième année : 52 étudiants (dont deux en rattrapage)

II- Promotion et encouragement à l'inscription aux classes préparatoires des BTS

La cellule a participé à toutes les actions de communication, publicité et promotion de l'inscription aux classes préparatoires des BTS.

A- Réalisation des dépliants et flyers

Grace à la participation active des membres de la cellule, des dépliants et des flyers publicitaires et de promotion des BTS des quatre filières ont été conçus et imprimés en grands lots dans le cadre du budget alloué par l'AREF au lycée.

BTS : SYSTEMES ET RESEAUX INFORMATIQUES (SRI)

UNITES DE FORMATION :

UNITE 1 :
LANGUES ET COMMUNICATION
(ARABE, FRANÇAIS, ANGLAIS ET TECHNIQUES D'EXPRESSION ET DE COMMUNICATION)

UNITE 2 :
SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

- MATHÉMATIQUES
- DÉVELOPPEMENT DES APPLICATIONS INFORMATIQUES. LINUX

UNITE 3 :
PROFESSIONNELLE

- RESEAUX INFORMATIQUES
- SYSTEMES D'EXPLOITATION PRIORITAIRES
- PROJET DE FIN D'ÉTUDE (PFE)
- STAGES (EN 1ÈRE ANNÉE ET 2ÈME ANNÉE)



PERSPECTIVES ET DÉBOUCHÉS

- Technicien en bureau d'études informatiques
- Responsable d'installation de systèmes informatiques et réseaux, Technicien en maintenance des équipements informatiques et réseaux, Gérant de parc informatique
- Technico commercial du matériel informatique et réseaux
- Assistant chef de projet informatique

Possibilité de poursuivre les études supérieures en licence professionnelle au Maroc et à l'étranger.

Objectif de la formation:
Le BTS est un diplôme professionnel public. L'objectif est de former des techniciens spécialisés sés capables d'intégrer le marché du travail.

Profil souhaité :

- Avoir une bonne maîtrise des langues : Français, Anglais, Arabe.
- Maîtriser les notions de base en mathématique

Conditions d'accès :

- Être âgé de moins de 23 ans.
- Être titulaire du baccalauréat exigé pour la filière BTS
- BTS ESA : STE, STM, SM
- BTS CG : SGC, SE, SM, SP, SVT
- BTS DSI : STE, STM, SM, SP, SVT
- BTS SRI : STE, STM, SM, SP, SVT

Comment s'inscrire?
L'inscription se fait exclusivement sur le site web : e-bts.men.gov.ma

Evaluation :

- En 1 ère année : Contrôle continu 50%
- Examen de passage en 2ème année 50%.
- En 2ème année : Contrôle continu 25%
- Examen National 75%





Classes préparatoires du Brevet de Technicien Supérieur

BTS



LE BTS, UN TREMPLIN VERS L'AVENIR

Adresse : Bd Hassan II, 60010, Oujda
Téléphone : 05.36.50.17.97
E-mail : btsmaghrebarabe@gmail.com
Site-web : maghrebarabe-oujda-bts.men.gov.ma

BTS : DEVELOPPEMENT DES SYSTEMES D'INFORMATION (DSI)

UNITES DE FORMATION :

UNITE 1 :
LANGUES ET COMMUNICATION
(ARABE, FRANÇAIS, ANGLAIS ET TECHNIQUES D'EXPRESSION ET DE COMMUNICATION)

UNITE 2 :
SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

- MATHÉMATIQUES
- DÉVELOPPEMENT DES APPLICATIONS INFORMATIQUES

UNITE 3 :
PROFESSIONNELLE

- CONCEPTION DES APPLICATIONS INFORMATIQUES
- PROJET DE FIN D'ÉTUDE (PFE)
- STAGES (EN 1ÈRE ANNÉE ET 2ÈME ANNÉE)



PERSPECTIVES ET DÉBOUCHÉS

- Analyste programmeur
- Développeur d'applications informatiques
- Développeur de site Web (Webmaster)

Possibilité de poursuivre les études supérieures en licence professionnelle au Maroc et à l'étranger.

BTS : ELECTROMECHANIQUE ET SYSTEMES AUTOMATISES (ESA)

UNITES DE FORMATION :

UNITE 1 :
LANGUES ET COMMUNICATION
(ARABE, FRANÇAIS, ANGLAIS TECHNIQUES D'EXPRESSION ET DE COMMUNICATION)

UNITE 2 :
SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

- MATHÉMATIQUES
- ANALYSE, REPRÉSENTATION ET COMPORTEMENT DES SYSTÈMES
- PRODUCTIQUE

UNITE 3 :
PROFESSIONNELLE

- COMMANDE DES SYSTÈMES INDUSTRIELS
- MOTORISATION DES SYSTÈMES INDUSTRIELS
- PROJET DE FIN D'ÉTUDE (PFE)
- STAGES (EN 1ÈRE ANNÉE ET 2ÈME ANNÉE)



PERSPECTIVES ET DÉBOUCHÉS

- Responsable de section, Chef de chaîne
- Assistant de production, Conducteur de chaîne
- Chef de groupe ...

Possibilité de poursuivre les études supérieures en licence professionnelle, Ecoles d'Ingénieurs

BTS : COMPTABILITÉ ET GESTION (CG)

UNITES DE FORMATION :

UNITE 1 :
LANGUES ET COMMUNICATION
(ARABE, FRANÇAIS, ANGLAIS TECHNIQUES D'EXPRESSION ET DE COMMUNICATION)

UNITE 2 :
SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

- INFORMATIQUE DE GESTION
- ÉCONOMIE GÉNÉRALE, DROIT ET GESTION

UNITE 3 :
PROFESSIONNELLE

- PRODUCTION DE DOCUMENTS COMPTABLES ET FINANCIERS
- ANALYSE DE DOCUMENTS COMPTABLES ET FINANCIERS
- ACTIVITÉS PROFESSIONNELLES DE SYNTHÈSE
- STAGES EN 1ÈRE ET 2ÈME ANNÉES



PERSPECTIVES ET DÉBOUCHÉS

- Aide magasinier, Aide comptable, Assistant de cabinet, Collaborateur, employé de bureau,

Après quelques années d'expérience :

- Assistant -contrôleur, Comptable, Magasinier, Chef comptable, Chef magasinier, Responsable des travaux de gestion,...

Possibilité de poursuivre les études supérieures en licence professionnelle au Maroc et à l'étranger.

B- Conception d'une affiche publicitaire format : 40cmx100cm

Dans le même objectif, une affiche publicitaire a été conçue et imprimée.

Classes préparatoires
du Brevet de Technicien Supérieur

BTS
Préparez un Diplôme National Professionnel
Bac+2
Brevet de Technicien Supérieur
شهادة التقني العالي

Electromécanique et Systèmes Automatisés	المصنوعات والميكاترونكيات
Comptabilité et Gestion	المحاسبة والتسيير
Développement des systèmes d'Information	تطوير نظم المعلومات
Systèmes et Réseaux Informatiques	الأنظمة المعلوماتية والشبكات

Lycée Technique Maghreb Arabe - oujda
ثانوية المغرب العربي التقنية - وجدة

العنوان : شارع الحسن الثاني 60050 - وجدة
الهاتف : 05.36.50.17.97
الموقع الالكتروني (الوزارة) e-bts.men.gov.ma
الموقع الالكتروني (الثانوية) maghrebarabe-oujda-bts.men.gov.ma

Téléphone/Fax : 05 36 50 17 97
e-mail : btsmaghrebarabe@gmail.com
site-web(lycée)maghrebarabe-oujda-bts.men.gov.ma

C- Participation aux journées d'orientation organisées par l'AREFO.

La cellule a participé aux journées d'orientation organisées par l'AREFO en avril 2015 au centre d'information et d'orientation.

III- Préparation, encadrement et évaluation des stages ; visites d'entreprises

L'encadrement des étudiants stagiaires, avant, pendant et après le stage, est l'une des missions les plus importantes assignées à la cellule. En effet, la réussite de nos étudiants aux examens et l'insertion facile au monde du travail dépend également de la qualité d'encadrement dont ils bénéficient. Il faut souligner la participation active et constructive de tous les enseignants et du staff administratif du centre à cet encadrement. Le tableau ci-après récapitule les principales actions menées et prévisibles en faveur des étudiants-stagiaires au titre des saisons scolaires 2014/2015 et 2015/2016.

Tableau n° 4 Principales activités d'encadrement

Date	Activité	Obs.
Novembre 2014	Préparation du stage de la première année comptabilité et gestion	Réalisé
Nov-Dec- 2014 Jan 2015	Encadrement du stage de première année comptabilité et gestion	Réalisé
Février 2015	Encadrement des soutenances des comptes rendus de stage de la première année CG	Réalisé
Février 2015	Préparation du stage des deuxièmes années CG, ESA, SRI et DSI	Réalisé
Mars-avr-mai- juin 2015	Encadrement du stage des deuxièmes années CG, ESA, SRI et DSI	Réalisé
Juin 2015	Encadrement des soutenances des rapports de stage des deuxièmes années CG, ESA, SRI et DSI	Réalisé
Avril 2015	Visite à la station solaire AIN BNI MATHAR	Réalisé
Mai 2015	Préparation du stage des premières années ESA, SRI et DSI	Réalisé
Juillet-sep 2015	Encadrement du stage des premières années ESA, SRI et DSI	Réalisé
Sep-oct- 2015	Encadrement des soutenances des rapports de stage des 1ères années ESA, SRI et DSI	Réalisé
Oct-2015	Préparation du stage Jan-Fev-2016 de la première année CG	Réalisé
Nov-Dec- 2015 Jan 2016	Encadrement du stage de première année comptabilité et gestion	
Février 2016	Encadrement des soutenances des comptes rendus de stage de la première année CG	
Déc-2015	Préparation du stage des deuxièmes années CG, ESA, SRI et DSI	
Avril-juin 2016	Encadrement du stage des deuxièmes années CG, ESA, SRI et DSI	
Mai-juin 2016	Encadrement des soutenances des rapports de stage des deuxièmes années CG, ESA, SRI et DSI	
Avril 2016	Préparation du stage des premières années ESA, SRI et DSI	
Juin-juil 2016	Encadrement du stage des premières années ESA, SRI et DSI	
Sept-oct 2016	Encadrement des soutenances des rapports de stage des 1ères années ESA, SRI et DSI	

A- Préparation du stage

- Méthodologie de recherche de stage en entreprise ou administration
- Présentation des guides de stage
- Recueil des coordonnées des étudiants pour faciliter la communication et l'encadrement entre les différents intervenants.
- Répartition des tâches d'encadrement des stagiaires entre les différents professeurs
- Remise du dossier de stage comprenant les documents suivants :
 - ☛ demande de stage,
 - ☛ lettre de recommandation,
 - ☛ convention de stage,
 - ☛ confirmation de stage,
 - ☛ fiche d'appréciation du stage,
 - ☛ guide de stage,
 - ☛ liste des entreprises de la région de l'oriental...
- Méthodologie de soutenances des rapports de stage et des projets de fin de formation.

B- Etablissements des bilans personnels et professionnels et comment réussir « l'entretien de recherche de stage » ou « l'entretien de recrutement »

La réflexion sur les bilans personnels et les projets professionnels a été traitée avec la participation active du professeur des techniques d'expression et de communication. Vu les difficultés rencontrées (manque temps,) pour organiser des simulations d'entretiens de recherche de stage et/ou de recrutement, des exposés sur ce thème ont été réalisés avec la participation des étudiants et du professeur des TEC.

C- Moyens de communication utilisés

- Contact direct (bureau de la cellule, salle de cours)
- Téléphone fixe de la cellule :
- Téléphone portable du responsable de la cellule : 0666 71 23 51
- e-mail : Celluleconseilsuivi@gmail.com
- site web : www.maghreb-arabe-ebts.men.gov.ma
- [compte Facebook](#)
- Documents imprimés

D- Visite d'entreprise : Station solaire AIN BNI MATHAR

En janvier 2015, grâce aux efforts des membres de la cellule et de certains enseignants de la filière ESA, la visite de la station solaire de AIN BNI MATHAR a pu avoir lieu en faveur des étudiants de première année et deuxième année Electromécanique et systèmes automatisés. Cette visite a été très bénéfique pour tous grâce à l'accueil chaleureux qui nous a été réservé et la visite guidée des différentes installations de la station. Les dirigeants de la station ont fourni toutes les explications pratiques et professionnelles et répondu aux questions des étudiants.



Logistique de transport : voiture personnelle et voitures en location



Logistique de transport : voiture personnelle et voitures en location



Encadreurs de la visite à la station solaire AIN BNI MATHAR : Aziz ZEROUAL Mohamed BAHRAOUI



Encadreurs de la visite à la station solaire AIN BNI MATHAR : Aziz ZEROUAL Mustapha BOUH



Photo esa1 et esa2. Au centre l'encadreur Abderrahim MIRAOUI et le Directeur Technique de la station



Photo esa1 et esa2. Encadreur Abderrahim MIRAOUI, Aziz ZEROUAL et le Directeur Technique de la station



Photo esa1 et esa2. Encadreur Mohamed BAHRAOUI, Mustapha BOUH, Abderrahim MIRAOUI et le Directeur Technique de la station



Photo esa1 et esa2. Encadreur Mohamed BAHRAOUI, Mustapha BOUH, Abderrahim MIRAOUI et le Directeur Technique de la station

IV- Suivi de l'insertion des lauréats des BTS

Le suivi des lauréats des BTS est centre des missions assignées à la cellule. En effet, depuis sa création en 2009, la cellule a pu suivre les lauréats des promotions 2010, 2011, 2012, 2013, 2014 et 2015. C'est une opération délicate et qui dure dans le temps puisqu'il faut constamment procéder à la mise à jour des informations recueillies et rester en contact permanent avec les lauréats.

A- Nombre de lauréats (officiels et libres) admis en 2013,2014 et 2015

Tableau n° 5 Analyse du nombre de lauréats par filières (Promotions 2013,2014 et 2015)

	Inscrits 2011	Admis 2013	Admis RAT*	Total admis	Inscrits 2012	Admis 2014	Admis RAT	Total admis	Inscrits 2013	Admis 2015	Admis RAT	Total admis
CG	30	18	2	20	29	20	4	24	27	15	2	17
ESA	30	9		9	27	17	5	22	30	12	5	17
SRI	30	12	1	13	24	15	7	22	27	13	0	13
DSI	29	8		8	21	6	8	14	28	10	5	15
Totaux	119	47	3	50	101	58	24	82	112	60	2	62

*RAT : Rattrapage

B- Suivi des lauréats de la promotion : 2014

La cellule procède au suivi de tous les lauréats des diverses promotions. Dans le présent rapport, nous nous limiterons à la présentation des résultats du suivi de la promotion 2014.

1. Suivi des promotions 2014

- Tableau n° 6 Suivi des lauréats de la promotion 2014 ESA
- Tableau n° 7 Suivi des lauréats de la promotion 2014 CG
- Tableau n° 8 Suivi des lauréats de la promotion 2014 SRI
- Tableau n° 9 Suivi des lauréats de la promotion 2014 DSI

SUIVI PROMOTION 2014 ESA

OFFICIELS 2014

N°	Nom et prénom	Tel	Sexe	en activité à	Etudes sup	stages	en chômage	Observation
1	ARGHAL Abdelhak	06 70 22 31 29	M		FAC SCIENCES OUJDA			
2	BENASKAR Anas	06 13 04 48 62	M		FAC SCIENCES OUJDA LICENCE PRO EN GE France			
3	BENOMAR Soukaïna	05 36 50 30 50	F		ETUDE France			
4	BOUAMAMA Mohammed	06 29 60 20 13	M		FAC SCIENCES OUJDA, France LICENCE PRO EN GE EN France			
5	CHRIMNI Adnan	06 33 19 70 91	M		CYCLE INGENIEUR MANAGEMENT LOGISTIQUE INDUS MOHAMMEDIA			Boite vocale
6	EL ARABI Mohammed	06 02 61 19 55	M		CYCLE INGENIEUR MANAGEMENT LOGISTIQUE INDUS MOHAMMEDIA			
7	EL GHABA Mohammed	06 02 88 85 05	M	TS (Technicien Spécialisé) A ONEP OUJDA				Boite vocale
8	EL HAROUCH Abdessamad	05 34 05 87 28	M		FAC. Des sciences : PHYSIQUE LICENCE PRO EN France			
9	EL IDRISSI Youssef	06 73 79 75 84	M	TS (Technicien Spécialisé) STE DE LAIT FES				Boite vocale
10	ELOUASSIF Yassir	06 30 86 23 05	M		2EME ISTA TAZA			
11	MAKHTARI Ayoub	06 28 86 17 27	M		ISTA MECATRONIQUE TECHNOPOLE			
12	RAOUI Asmae	06 51 61 93 60	F		FAC SCIENCES OUJDA, LICENCE PRO EN France			
13	RHARBI Anas	06 13 53 19 08	M	EMPLOYE AU CENTRE D'APPEL OUJDA				
14	TAHRI Hassane	06 74 30 81 97	F	EMPLOYE STE RATS SAFI				
15	TFENSIR Abdellah	05 34 58 26 37	M		FAC SC OUJDA			
16	TMIMI Mohammed	06 33 42 80 49	M		LP France MASTER EN France MARSEILLE			Boite vocale
17	TOUATI Oussama	06 58 55 73 23	M		LP France MASTER EN France PARIS			Boite vocale

TOTAL					
TOTAL	4	13		0	17
M	3	11			14
F	1	2			3

LIBRES ADMIS EN RATTRAPAGE EN 2014

N°	Nom et prénom	Tel	Sexe	en activité à	Etudes sup	stages	en chômage	Observation
1	MAHFOUD MOHAMMED	06 34 47 58 29	M		ESTO 2EME ANNEE			
2	CHAKER AHMED	06 78 92 47 40	M		ESTO 2EME ANNEE			
3	ADDOUAIRI MED SAID	06 41 89 04 03	M		ESTO 2EME ANNEE			
4	HADDOUCH BRAHIM	06 50 49 52 14	M		FAC SCIENCES OUJDA - France			
5	FERHAT NAOUFAL	06 15 22 79 20	M		FAC SCIENCES OUJDA			

TOTAL					
TOTAL	0	5			5
M		5			5
F		0			0

TOTAL DES ADMIS (OFFICIELS + LIBRES RAT.)

TOTAL					
TOTAL	4	18	0	0	22
M	3	16	0	0	19
F	1	2	0	0	3

SUIVI PROMOTION 2014 SRI

OFFICIELS 2014

N°	Nom	.Tel	Sexe	en activité à	Etudes sup	stages	en chômage	Observation
1	ABDI WISSAME	06 44 55 52 68	F			STAGE REMUNERE ADM VALUE OUJDA		
2	BERRAHOUJ Karam	0 63 50 20 26	F	MEDITEL CASA				
3	BOURAS Ilham	06 29 96 91 99	F	EMPLOYE CABINET AVOCAT GUERCIF				
4	DAOUDI Amine	06 66 91 88 05	M		LICENCE Pro. INTE RABAT			
5	DNIDEN Mohamed	06 34 14 72 48	M	GENDARMERIE ROYALE MARRAKECH				
6	FILALI Abir	06 59 03 55 20	F	AEROPORT OUJDA				RECRUTEE EN OCT 2014
7	HATIM Chawki	06 67 15 58 26	M	FONDATION CHARK GHARB		STAGE FORMATION CISCO		
8	IKKENE Samira	06 27 25 33 07	F				EN CHOMMAGE	
9	MALKI Souhaila	06 29 84 82 17	F		LICENCE PRO. PAYANTE EST OUJDA			
10	MORHLI Mohamed	06 78 07 11 62	M	EN ACTIVITE A TANGER				
11	RBAH Yahya	06 78 19 14 13	M		FAC. SCIENCES OUJDA PHYSIQUE S1			POURTANT 4 EME AU NIVEAU NATIONAL
12	ROUICHA Abdelhafid	06 26 13 61 01	M		ISTA TAZA			
13	ZARJOUH Marouane	06 34 75 00 71	M		LICENCE PRO EN ELECTRONIQUE NADOR			
14	DYOURI AMINE	06 35 44 40 70	M				EN CHOMMAGE	BRICOLAGE
15	OMMARI OMAR		M					A APPELER

TOTAL					
TOTAL	6	5	2	2	15
M	3	4	1	2	10
F	3	1	1	0	5

LIBRES ADMIS EN RATTARAPAGE EN 2014

N°	Nom	Tel.	Sexe	en activité à	Etudes sup	stages	en chômage	Observation
1	BOUCHNANE MED	06 33 19 70 20	M			STAGE		
2	MEZIANE ASSIA	06 36 76 94 87	F		ETUDE ACTION AGENCE DE COM			
3	AYOUB BELHOUCINE	06 24 21 82 71	M		ISTA			
4	EL FARH YASSINE	06 48 26 13 05	M	GENDARMERIE MARRAKECH				
5	LASFAR FZ	06 12 94 22 76	F	CENTRE D'APPEL				
6	HALI ABDESSAMAD	06 27 07 55 82	M				EN CHOMMAGE	
7	DEHMANI HANAE	06 76 83 21 69	F	EMPLOYE MARJANE				

TOTAL	3	2	1	1	7
M	1	1	1	1	4
F	2	1	0	0	3

TOTAL DES ADMIS (OFFICIELS + LIBRES RAT.) EN 2014

TOTAL					
TOTAL	9	7	3	3	22
M	4	5	2	3	14
F	5	2	1	0	8

SUIVI PROMOTION 2014 DSI

OFFICIELS

N°	Nom et prénom	TEL	Sexe	en activité à	Etudes supp.	stages	en chômage	Observation
1	BOULGHALEGH Mohammed	06 38 77 37 77	M		UNIV PERPIGNAN France			
2	BOUZID Douae	06 66 14 80 90	F		FAC ECONOMIE			
3	HANDAJ Soukayna	06 29 01 76 82	F		FAC OUJDA FRAN9AIS			
4	OUBENYOUSSEF Meryem	06 06 71 38 16	F		FAC PHYSIQUE			
5	IMAMI Mohamed	06 15 39 83 86	M			EN STAGE		
6	TAIF Jihane	06 34 92 28 11	F		EST OUJDA GBA			062848/43/56/55/25

TOTAL

TOTAL	0	5	1	0	6
M		1	1		2
F		4			4

LIBRES ADMIS EN RATRAPAGE EN 2014

N°	Nom et prénom	TEL	Sexe	en activité à	Etudes supp.	stages	en chômage	Observation
1	DAOUCH MED	06 28 43 55 25	M		EST OUJDA			
2	EL ABBASSI MOUAAD	05 36 50 47 28	M		BTS France			
3	AYAD OUSSAMA	06 58 67 15 10	M		ISTA			
4	HALHAL SOUMIA	06 77 37 27 89	F		FAC ECONOMIE			
5	LYAZIDI ACHRAF	06 03 48 13 83	M		ISNTRL FORMATION			
6	BOUSSABAA IKRAM	06 70 55 92 20	M		ESTO			
7	ERRACHIDI SARA	06 02 87 12 18	F		LP ig TETOUAN			
8	BOUBAGRATE MOHAMMED	06 11 76 04 94	M		FORMATION QUALIFIANTE			

TOTAL

TOTAL	0	6	0	0	8
M		5			5
F		3			3

TOTAL DES ADMIS (OFFICIELS + LIBRES RAT.)

TOTAL

TOTAL	0	11	1	2	14
M		6	1	1	8
F		5		1	6

2. Tableaux récapitulatifs du suivi des lauréats de la promotion 2014

Le nombre de lauréats formés en 2014 s'élève à 82 dont 30 filles qui représentent un peu plus de 36%. Les résultats du suivi de cette promotion sont ventilés et analysés ci-après :

Tableau n° 10 Ventilation des fonctions des lauréats par filière et par sexe :

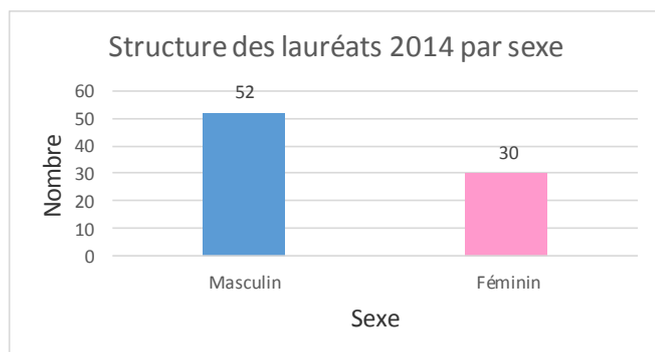
Suivi des lauréats de la promotion 2014															
	ESA			CG			SRI			DSI			Totaux		
	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin									
En activité	4	3	1	4	1	3	9	4	5	0	0	0	17	6	9
Etudes sup.	18	16	2	10	5	5	7	5	2	13	6	7	48	32	16
En stage	0	0	0	8	3	5	3	2	1	1	1	0	12	6	6
En chômage	0	0	0	2	2	0	3	3	0	2	1	1	5	5	
Total	22	19	3	24	11	13	22	14	8	14	8	6	82	52	30

Les parts relatives des différentes fonctions des lauréats sont présentées dans le tableau ci-après :

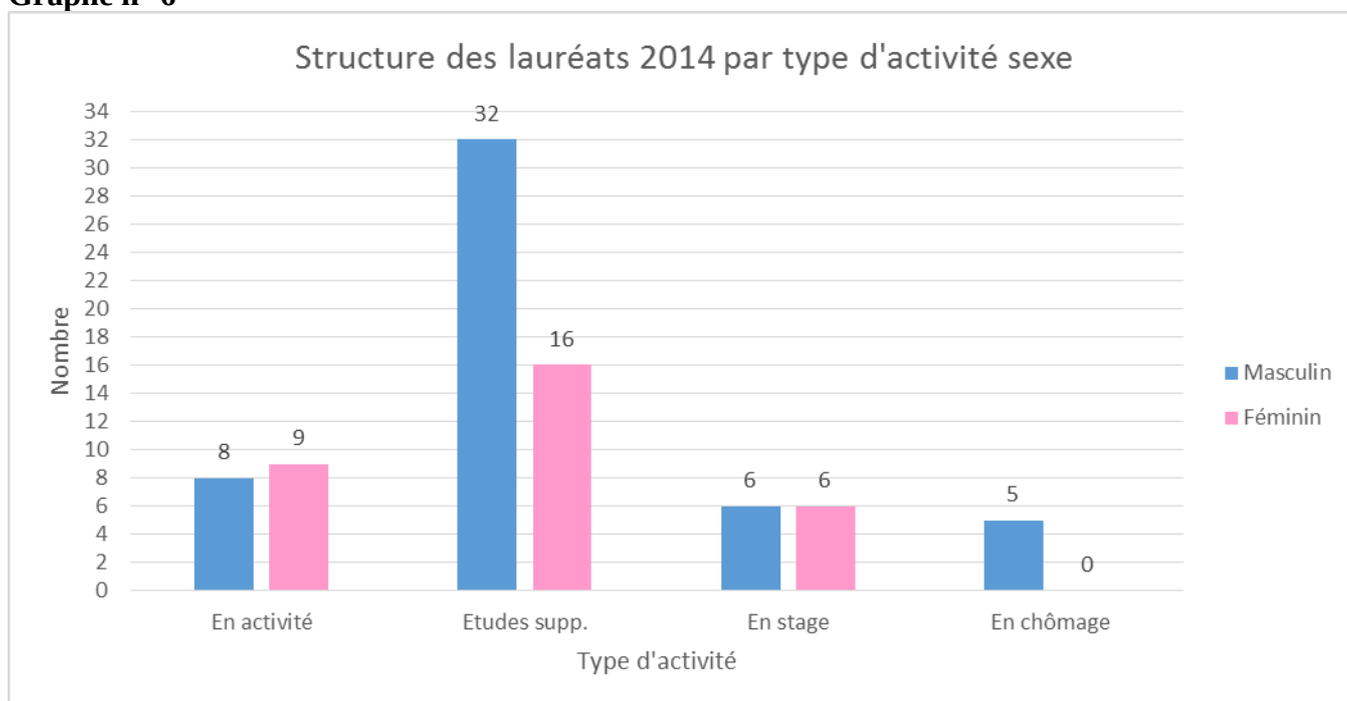
Tableau N° 11 Taux d'insertion des lauréats

	Total	Masculin	Féminin
En activité	21%	16%	29%
Etudes sup.	59%	63%	52%
En stage	15%	12%	19%
En chômage	6%	10%	0%
Total	100%	100%	100%

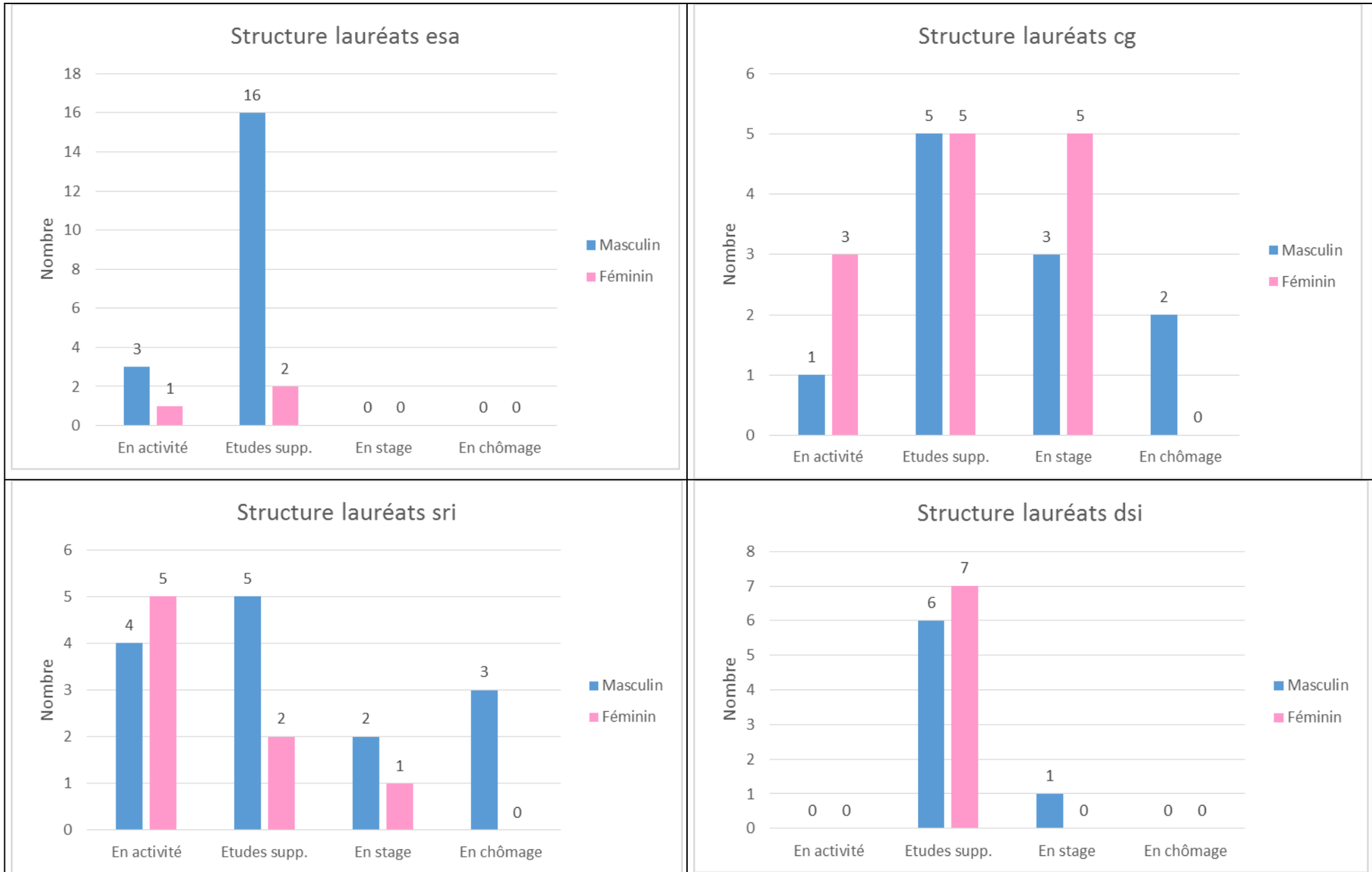
Graphe n° 5



Graphe n° 6



3. Analyse des résultats par filière : Graphes 7, 8, 9 et 10



C- Analyse, commentaire**1. Intégration du marché du travail et analyse des taux d'insertion**

Seul 21% des lauréats et des lauréates a accédé au marché du travail après l'obtention du diplôme. Le taux d'insertion le plus élevé est au profit de la filière SRI (9 sur 22 lauréats en activité dont 5 filles) ; suivie de la filière ESA (4 lauréats sur 22 dont 1 fille). Pour la filière CG, seulement 4 lauréats sur 24 (dont 3 filles) ont pu intégrer le marché du travail. Hélas, pour la filière DSI, aucun lauréat (14 lauréats) n'a pu intégrer le marché du travail.

2. Poursuite des études supérieures

Globalement, 59% des lauréats et des lauréates poursuivent des études supérieures (63% pour les lauréats masculins et 52% pour les lauréates). Le tableau ci-après récapitule la nature d'études poursuivies après le diplôme.

Tableau n° 12 Nature des études poursuivies

	Cycle ingénieur-MASTER	Licence professionnelle Maroc	Licence fondamentale	Etudes sup. en France LP	EST	ISTA	Autres (Instituts privés...etc)
ESA	1		3	9	3	2	
CG	1	6	3				
SRI		3				3	1
DSI		1	4	2	3	1	2
TOTAL	2	10	10	11	6	6	3

On remarque le taux élevé des lauréats qui poursuivent des études au Maroc et à l'étranger après l'obtention du diplôme. Cependant, il ne devrait pas théoriquement dépasser la barre des 30%.

Il est très important de distinguer entre les lauréats et les lauréates qui poursuivent des études en cycle ingénieur, master, licence professionnelle au Maroc ou à l'étranger (2+10+11= 23) et ceux ou celles qui refont des études en licence fondamentale (redémarrage en S1), à l'EST (1^{ère} année de l'Ecole Supérieure de Technologie), aux ISTA (en première année), écoles privées...etc

Le pire exemple devant être rappelé est celui de la filière DSI : les lauréats (admis) et les ajournés, voire même, les exclus en 1^{ère} année peuvent se retrouver ensemble en 1^{ère} année à la faculté, EST, ISTA. Plusieurs de nos lauréats m'ont fait part de leur frustration et de leur colère au regard de cette situation.

A l'inverse, Il est à noter le taux d'acceptation élevé de certains lauréats de la filière ESA en licence professionnelle et en cycle ingénieur en France (9 lauréats) alors que cette chance leur a été refusée au Maroc.

3. Lauréats en stage : 12/82

15% des lauréats sont en stage ou stage de pré-embauche.

4. Lauréats en chômage : 5/82

Les lauréats sans aucune activité représentent 6% seulement du nombre total des lauréats.

D- Principales constatations et recommandations :

Pour récapituler ce rapport, voici les principales constatations et recommandations :

1. Constatations :

- Le taux d'exclusion en première année est très élevé
- Le taux d'ajournement en deuxième année est relativement élevé suivant le type de filière
- L'accès au marché du travail est relativement limité, en particulier pour la filière DSI
- L'accès aux études supérieures au Maroc est restreint (pas de système de passerelles comme en France)
- Sauf un cas particulier, aucune initiative de création d'entreprise n'a été recensée à ce jour.
- Plusieurs étudiants-lauréats se sont plaints de voir leur candidature aux nombreux concours, récemment lancés, refusée ou impossible faute de diplôme.

2. Recommandations :

- Suggérer la suppression et le remplacement des filières à fort taux d'exclusion et d'ajournement et taux d'insertion au marché du travail très faible sinon nul.
- Favoriser la création d'entreprises et l'esprit d'entrepreneuriat des lauréats par des mesures d'encouragement gouvernementales.
- Nouer un partenariat avec le ministère de l'enseignement supérieur pour réserver un nombre de places pour les titulaires des BTS en licence professionnelle, cycle ingénieur pour les excellents...à l'instar du partenariat noué par l'OFPPPT et l'enseignement supérieur.
- Délivrer les diplômes aux lauréats dans les plus brefs délais (au plus tard 1mois après l'affichage des résultats).

Conclusion

En conclusion, je dois préciser que les résultats du suivi de la promotion 2014 ne doit pas éclipser les résultats des autres promotions. En effet, plusieurs de nos lauréats issus des autres promotions (2010, 2011, 2012 et 2013), ont réussi leurs parcours professionnels. On retrouve des techniciens spécialisés, des chefs d'équipes, des ingénieurs, des docteurs, des doctorants, expert-comptable, étudiants ENCG, ENSA, employés de bureau, des salariés dans le privé...etc. un rapport détaillé les concernant vous sera prochainement soumis.

Je tiens à remercier les membres de la cellule de conseil et suivi d'insertion des lauréats, en particulier M. BENSALD Chaouki, M. JDANI Hassane, Mme IMANI Nadia, M. Miraoui Abderrahim, M. ZEROUAL Aziz sans oublier le Directeur du centre et le directeur pour leur aide et leur collaboration.

Je suggère, encore une fois, la programmation et l'organisation d'une journée d'étude regroupant les responsables des cellules, dédiée au suivi des lauréats.

Mustapha BOUH

Responsable de la Cellule de Conseil et Suivi d'Insertion des lauréats des BTS