

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE MOULOUD MAMMERI DE TIZI-OUZOU
FACULTE DES SCIENCES BIOLOGIQUES ET DES SCIENCES AGRONOMIQUES



Procès-Verbal du Conseil Scientifique de la Faculté

Références de la session

Numéro	Date	Nature de la session	
		Ordinaire	Extraordinaire
10	27/04/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	

Date : 27 Avril 2023
Heure : 10 h
Lieu : Salle de réunion du décanat

Ordre du jour : 1- Dossiers de soutenance de doctorat
2- Dossiers de demande de mobilité de courte durée et de perfectionnement à l'étranger
3- Divers

Etaient présents :

Nom et Prénom	Qualité
KADI Si Ammar	Président du C.S.F
METAHRI Mohammed Said	Doyen de la Faculté
LARDJANE Nadia	Présidente du C.S.D Biochimie et Microbiologie
CHERFOUH Rabia	Président du C.S.D Sciences agronomiques
LAKABI Lynda	Vice Doyenne chargée de la Post-graduation
BOUGUENOUN Imane	Cheffe de département Sciences Biologiques
SMAII Rachid	Chef de département Biochimie et Microbiologie
KHERROUBI Samia	Cheffe de département Sciences Agronomiques
SADOUDI Rabah	Chef de département Sciences Alimentaires
CHIBANE Gouraya	Cheffe de département d'écologie et environnement
MEDJDOUB Ferroudja	Représentante des enseignants Rang Magistral du département des Sciences Biologiques
MOUHOUS Azeddine	Représentant des enseignants Rang Magistral du département des Sciences Agronomiques
SI AHMED Saliha	Représentante des enseignants Rang Magistral du département de Biochimie et Microbiologie
TALEB Kahina	Représentante des enseignants Rang Magistral du département de Biochimie et Microbiologie
LANDRI Ghenima	Représentante des enseignants M.A.A
HOUALI Karim	Directeur de laboratoire
SADOUDI Djamila	Directrice de laboratoire
AMROUCHE Tahar	Directeur de laboratoire
SAADOUN Noria	Directrice de laboratoire
BOUKHEMZA Mohamed	Directeur de laboratoire
MAMOU Malika	Responsable de la bibliothèque

Etaient absents

Nom et Prénom	Qualité
DAOUDI-ZERROUKI Nacira	Présidente du C.S.D Sciences Biologiques
ZEGHOUANE Hocine	Président du C.S.D Sciences Géologiques
BOUAZIZ Houria	Vice Doyenne chargée de la Pédagogie
KARDACHE Ramdane	Chef de département des Sciences Géologiques
AMROUCHE Farid	Représentant des enseignants M.A.A
KROUCHI Fazia	Directrice de laboratoire

La séance a été ouverte à 10 h 15 mn. Le président a souhaité la bienvenue aux présents et, après rappel de l'ordre du jour de la réunion, les travaux du conseil ont été entamés.

1- Dossiers de soutenance de doctorat

Le CSF a procédé à l'examen puis à la validation des dossiers de demandes de soutenance de doctorat introduits par les présidents des conseils scientifiques des différents départements de la faculté.

1-1- Département des sciences agronomiques

Dossier de la doctorante GUELMANI Naïma

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat LMD de **Mme GUELMANI Naïma**. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Agronomiques Conservation et Gestion des Ressources Forestières
Année de 1ere Inscription :	2017/2018
Arrêté d'Habilitation :	N° 834 du 27/ 07 /2017

Sur la thèse :

Intitulé :	Contribution à l'étude Ethnobotanique, Phytoécologique et Phytodynamique de <i>Pistacia atlantica</i> desf. dans les dayas de la région de Laghout.
Nombre de pages :	195
Directeur de thèse :	Pr MEDDOUR Rachid
Co- Directeur de thèse :	Néant
Statut du candidat :	Doctorante
1ere Inscription :	2017/2018

Sur la publication :

Intitulé :	Phytocology of the atlas Pistachio (<i>Pistacia atlantica</i> subsp. <i>Atlantica</i>) in the area of Laghout
Lien Hypertexte :	http://indianecologicalsociety.com/society/full-journals/
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Indian Journal of Ecology
Catégorie :	B- Liste SCOPUS 2021 de la DGRSDT
Editeur :	The Indian Ecological Society (IES)
Pérennité de la revue :	Depuis 2014
Spécialisation :	Ecologie
ISSN et E-ISSN :	0304-5250

Indexation :	SCOPUS
Date de soumission :	28/10/2022
Date de publication :	11/02/2023

La doctorante a validé ses acquis de la formation avec un total de **215** points sur un minimum exigé de 180.

Après avoir eu connaissance du PV du Comité de Formation Doctorale, du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par son directeur de thèse, le Pr MEDDOUR Rachid, **le CSF a donné un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de Mme GUELMANI Naïma** devant le jury composé de :

Mme TALEB-TOUDERT Karima	MCA	UMMTO	Présidente
M. MEDDOUR Rachid	Professeur	UMMTO	Directeur
Mme BELHADJ Safia	Professeur	U. Djelfa	Examinatrice
M. TOUMI Mohamed	Professeur	U. Alger 1	Examineur

Le CSF a donné **un avis favorable** pour le changement de l'intitulé de la thèse de Mme GUELMANI Naima comme suit :

- Ancien Intitulé : "Contribution à l'étude Phytoécologique des dayas à *Pistacia atlantica* en relation avec les changements globaux dans la région de Laghouat"
- Nouvel Intitulé : "Contribution à l'étude Ethnobotanique, Phytoécologique et Phytodynamique de *Pistacia atlantica* desf. dans les dayas de la région de Laghouat"

Le CSF a donné un avis favorable pour la réinscription en thèse de Doctorat 3^{ème} Cycle L.M.D de Mme GUELMANI Naima pour besoin de soutenance.

Dossier du doctorant ZENDOUCHE Ouahid

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat Es Sciences (classique) de **M. ZENDOUCHE Ouahid**. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Agronomiques
Année de 1ere Inscription :	2001/2002
Arrêté d'Habilitation :	Décret de 1998

Sur la thèse :

Intitulé :	Apports du système d'information géographique (SIG) à la cartographie et la gestion des forêts. Cas des forêts de Bouchaoui, Beinem et El Kala
Nombre de pages :	186

Directeur de thèse :	Pr DERRIDJ Arezki
Co- Directeur de thèse :	Néant
Statut du candidat :	Doctorant
1ere Inscription :	2001/2002

Sur la publication :

Intitulé :	Contribution of GIS in the identification and mapping of naturel forest habitats case study of the forests of El Kala , wilaya of Taref, Algeria
Lien Hypertexte :	http://indianecologicalsociety.com/society/full-journals/
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Indian Journal of Ecology
Catégorie :	B- Liste SCOPUS 2021 de la DGRSDT
Editeur :	The Indian Ecological Society (IES)
Pérennité de la revue :	Depuis 2014
Spécialisation :	Ecologie
ISSN et E-ISSN :	0304-5250
Indexation :	SCOPUS
Date de soumission :	06/02/2022
Date de publication :	22/05/2022

Après avoir pris connaissance du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par son directeur de thèse, Pr DERRIDJ Arezki, **le CSF a donné un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de M. ZENDOUCHE Ouahid** devant le jury composé de :

Mme KROUCHI Fazia	Professeur	UMMTO	Présidente
M. DERRIDJ Arezki	Professeur	UMMTO	Directeur
M. BELHADJ AÏSSA Mostefa	Professeur	USTHB	Examineur
M. BOUHERAOUA Rachid Tarik	Professeur	U. Tlemcen	Examineur
M. RABHI Khelaf	Professeur	UMMTO	Examineur
Mme YAHY Nassima	Professeur	USTHB	Examinatrice

Le CSF a donné **un avis favorable pour la réinscription** en thèse de Doctorat es-Science de M. ZENDOUCHE Ouahid pour besoin de soutenance.

Dossier de la doctorante LAMRI Mélisa

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat LMD de **Mme LAMRI Mélisa**. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Alimentaires
Année de 1ere Inscription :	2017/2018
Arrêté d'Habilitation :	N° 834 du 27/ 07 /2017

Sur la thèse :

Intitulé :	A la recherche de biomarqueurs des qualités de la viande caprine Algérienne
Nombre de pages :	150
Directeur de thèse :	Pr DJENANE Djamel
Co- Directeur de thèse :	Dr GAGAOUA Mohamed
Statut du candidat :	Doctorante
1ere Inscription :	2017/2018

Sur la publication :

Intitulé :	Towards the discovery of goat meat quality biomarkers using label-free proteomics
Lien Hypertexte :	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S187439192300057X
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Journal of Proteomics
Catégorie :	A- Liste 2021 de la DGRSDT
Editeur :	Elsevier-ScienDirect
Pérennité de la revue :	Depuis 2008
Spécialisation :	Protéomique
ISSN et E-ISSN :	1874-3919
Indexation :	Web of science
Date de soumission :	18/01/2023
Date de publication :	28/02/2023

La doctorante a validé ses acquis de la formation avec un total de **255** points sur un minimum exigé de 180.

Après avoir eu connaissance du PV du Comité de Formation Doctorale, du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par son directeur de thèse, le Pr DJENANE Djamel, **le CSF a donné un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de Mme LAMRI Mélisa** devant le jury composé de :

M. KADI Si Ammar	Professeur	UMMTO	Président
M. DJENANE Djamel	Professeur	UMMTO	Directeur
M. GAGAOUA Mohammed	Directeur de recherche	INRAE, France	Co-Directeur
Mme AIT-LOUDHIA Khatima	Professeur	ENSV, Alger	Examinatrice
M. MADANI Khodir	Professeur	CRTAA, Bejaia	Examineur
M.MOUHOUS Azeddine	MCA	UMMTO	Examineur

Le CSF a donné un avis favorable pour la réinscription en thèse de Doctorat 3^{ème} Cycle L.M.D de Mme LAMRI Mélisa pour besoin de soutenance.

1-2- Département de Biochimie et Microbiologie

Dossier de la doctorante RAHIM Meriem Zohra

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat es-Sciences de Mme RAHIM Meriem Zohra. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Biologiques
Année de 1ere Inscription :	2014/2015
Arrêté d'Habilitation :	N° 151 du 17/03/2013

Sur la thèse :

Intitulé :	Etude phytochimique et activités biologiques d'extraits aqueux d'une plante du sud Algérien : <i>Cistanche phelipaea</i> (L.) Cout.
Nombre de pages :	150
Directeur de thèse :	Pr HOUALI Karim
Co- Directeur de thèse :	Pr NABIEV Mohamed /U. Boumerdes (Décédé)
Statut du candidat :	Doctorante - Enseignante
1ere Inscription :	2014/2015

Sur la publication :

Intitulé :	Comparative analysis of the chemical constituents and in vitro antioxydant activities of different aqueous extracts of the <i>Cistanche phelypaea</i> (L.) Cout. from Algeria.
Lien hypertexte :	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0254629922002022
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	South African Journal of Botany
Catégorie :	A- Liste 2021 de la DGRSDT
Editeur :	Elsevier-ScienDirect
Pérennité de la revue :	Depuis 1983
Spécialisation :	Biodiversity, Morphology, Physiology, Molecular Biology, Ecology, Biotechnology, Ethnobotany
ISSN et E-ISSN :	1727-9321 / 0254-6299
Indexation :	Web of science
Date de soumission :	17/09/2021
Date de publication :	4/05/2022

Après avoir eu connaissance du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par son directeur de thèse, le Pr HOUALI Karim, **le CSF a donné un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de Mme RAHIM Meriem Zohra** devant le jury composé de :

Mme SADOUDI-ALI-AHMED Djamila	Professeur	UMMTO	Présidente
M. HOUALI Karim	Professeur	UMMTO	Directeur
Mme AIT SLIMANE-AIT KAKI Sabrina	Professeur	U. Boumerdes	Examinatrice
Mme OUZID Yasmina	MCA	U. Boumerdes	Examinatrice
Mme BEDOUHENE Samia	MCA	UMMTO	Examinatrice
M. AIT OUAZZOU Abdenour	MCA	U. Alger1	Examineur
M. BENABDELKADER Tarek	MCA	U. Boumerdes	Invité

Le CSF a donné **un avis favorable** pour le changement de l'intitulé de la thèse de Mme RAHIM Meriem Zohra comme suit :

- Ancien Intitulé de la Thèse : "Activités Biologiques d'extraits de deux plantes du sud Algérien : *Cistanche tinctoria* et *Suaeda mollis*. "
- Nouvel Intitulé de la Thèse : " Etude phytochimique et activités biologiques d'extraits aqueux d'une plante du sud Algérien : *Cistanche phelipaea* (L.) Cout."

Le CSF a donné un avis favorable pour la réinscription en thèse de Doctorat es-sciences de Mme RAHIM Meriem Zohra pour besoin de soutenance.

2- Dossiers de demande de mobilité de courte durée et de perfectionnement à l'étranger

Le classement global pour toute la faculté, pour chaque type de mobilité scientifique, a été établi selon le classement réalisé au niveau du CSD de chaque département. Le CSD du département de Géologie ne s'est pas réuni car aucun dossier de candidature n'a été déposé.

Après un débat serein et constructif, le CSF a validé le classement global qui se présente comme suit :

Candidatures retenues pour un stage de perfectionnement (SP)								
Nom et Prénom	Corps	Départ.	Année	Durée	Pays	Priorité	Points	Classement
SADOUK Ghania	DNS	Biologie	5ème	30 J	Italie	1	36,0	1
RAMDANI Idir	DNS	BM	5ème	30 J	USA	1	32,0	2
HADJ SAID Dihia	DNS	BM	5ème	30 J	Italie	1	31,0	3
DJOUAHER Thinhinane	DNS	Biologie	5ème	30 J	France	1	26,0	4
SADI Salim	DNS	BM	5ème	30 J	Allemagne	1	23,0	5
KORCHI Hayet	DNS	Biologie	5ème	30 J	Espagne	1	12,0	6
LAIDI Keyassa	DNS	Agro.	3ème	30 J	Suisse	1	09,0	7
ACHERAIOU Lina	DNS	Biologie	2ème	30 J	France	1	07,0	8
BOULILA Nacira	DNS	Biologie	2ème	30 J	France	1	07,0	8
CHALLAL Sabrina	DNS	Biologie	2ème	30 J	France	1	07,0	8
MADOUCHE Massinissa	DNS	Biologie	2ème	30 J	France	1	07,0	8
SMAALI Maali	DNS	Biologie	2ème	30 J	France	1	07,0	8
KANANE Melissa	DNS	Biologie	5ème	30 J	France	2	25,0	13
Liste d'attente								
Néant								

DNS : Doctorant Non Salarié. Départ. : Département. Agro. : Agronomie. BM : Biochimie et Microbiologie

Les candidats retenus sont invités à compléter leur dossier par les pièces suivantes :

- La lettre d'accueil de l'année en cours et mentionnant la période de mobilité.
- L'attestation de non affiliation à la CNAS
- Attestation d'inscription régulière en thèse à partir de la deuxième inscription.

Candidatures retenues pour participation à une manifestation scientifique (PMS)							
Nom et Prénom	Corps	Départ.	Durée	Pays	Priorité	Points	Classement
DJENANE Djamel	Pr	BM	4 J	Pologne	1	442,4	1
MOUALEK Idir	MCA	BM	6 J	Turquie	1	198,2	2
BOUAZZA Belaid	MCA	BM	7J	USA	1	167,7	3
LARDJANE Nadia	MCA	BM	4 J	France	1	134,6	4
DORBANE Zahia	MCB	Agro.	6 J	Bosnie	1	111,00	5
AKDADER Samira	MCB	Biologie	6 J	France	1	61,00	6
MEZANI Samir	MCA	Ecologie	5 J	Espagne	1	58,00	7
BOUGUENOUN Imane	MCB	Biologie	5 J	Bulgarie	1	54,00	8
MEDJDOUB Ferroudja	Pr	Biologie	6 J	France	2	628,8	9
KADI Si Ammar	Pr	Agro.	6 J	Turquie	2	504,2	10
ZERROUKI Nacira	Pr	Biologie	6 J	Italie	2	412,2	11
MOUHOUS Azeddine	MCA	Agro.	6 J	Turquie	2	301,4	12
LAKABI Lynda	MCA	Biologie	4 J	France	2	299,4	13
GUERMAH Dyhia	MCB	Biologie	6 J	Italie	2	170,00	14
AMROUN Thilali	MCB	Biologie	6 J	Italie	2	100,00	15
TALEB Kahina	MCA	BM	6 J	Italie	2	98,00	16
Liste d'attente							
Néant							

Départ. : Département. Sci. Alim. : Sciences alimentaires. Agro. : Agronomie.
 BM : Biochimie et Microbiologie

Le CSF a donné un avis défavorable aux demandes de participation à une manifestation scientifique déposées par Mme CHIBANE Gouraia (département d'écologie) et Mme MOHAMED-OUALI Dinar (département de Biologie). Les deux candidates étant des maitres assistantes de Rang A et n'ayant plus d'inscriptions en doctorat (plus de six ans), elles n'ouvrent pas droit selon l'arrêté ministériel en vigueur (Arrêté N°-1349-du-04-10-2022-relatif-à-la-mobilité-de-courte-duree-à-l'étranger).

Candidatures retenues pour un Stage Scientifique de Haut-Niveau (SSHN)							
Nom et Prénom	Corps	Départ.	Durée	Pays	Priorité	Points	Classement
AMROUCHE Tahar	Pr	Sci. Alim.	15 J	Tchéquie	1	168,4	1
SLIMANI Said	MCA	Biologie	15 J	Jordanie	1	156,6	2
AOUAR Malika	Pr	Biologie	15 J	France	1	144,4	3
KROUCHI Fazia	Pr	Agro.	15 J	France	1	141,6	4
BOUAZIZ Houria	MCA	Biologie	15 J	Egypte	1	138,2	5
LOUNACI- ALI-BEN-ALI Zohra	MCA	Agro.	15 J	Tunisie	1	120,6	6
BOUKHAMZA Mohamed	Pr	Biologie	15 J	France	1	116,6	7
TALEB-TOUDERT Karima	MCA	Biologie	15 J	Tunisie	1	105,4	8
AIT SAID Samir	MCA	Agro.	15 J	France	1	103,4	9
CHOUGAR Safia	MCB	Biologie	15 J	Egypte	1	97,0	10
BEDOUHANE Samia	MCA	BM	15 J	France	1	82,2	11
BRAHMI Fairouz	MCB	BM	15 J	Tunisie	1	74,0	12
KHAMMES- EL-HOMSI Nora	MCA	Biologie	15 J	France	1	57,0	13
CHERFOUH Rabia	MCA	Agro.	15 J	France	1	54,6	14
BERRACHED Rachda	MCB	Ecologie	15 J	Suisse	1	46,0	15
BENZAZZOUZ Kinza	MCB	BM	15 J	France	1	44,0	16
MOKRANE Ahlem	MCA	BM	15 J	Turquie	1	42,0	17
CHENAH May	MCB	Sc.Alim.	15 J	France	1	41,0	18
DERMACHE Samia	MCB	BM	15 J	France	1	39,0	19
ZAREB Amina	MCB	Ecologie	15 J	France	1	38,0	20
ZEMMOURI Nabila	Pr	Biologie	15 J	France	1	34,5	21
HACID Fatma	MCA	Biologie	15 J	France	1	33,0	22
KHEDDACHE Arezki	MCB	Biologie	15 J	France	1	32,0	23
KHERROUBI Samia	MCB	Agro.	15 J	France	1	30,0	24
HOUALI Karim	Pr	BM	15 J	Tunisie	2	561,5	25
BOUASSEM Khelifa	MCA	BM	15 J	Finlande	2	546,0	26
DERRIDJ Arezki	Pr	Agro.	15 J	France	2	253,8	27
BEN-AHMED-DJILALI Adiba	Pr	BM	15 J	France	2	238,8	28
TITOUCHE Yacine	MCA	BM	15 J	Espagne	2	208,2	29
HEDJAL Meriem	Pr	Biologie	15 J	Tunisie	2	197,0	30
LEFSIH Khelaf	MCA	BM	15 J	Canada	2	187,2	31
AFIF-CHAOUICHE Thinina	MCA	BM	15 J	France	2	69,8	32
LEMBROUK Lilia	MCB	Biologie	15 J	Belgique	2	67,0	33
Liste d'attente							
Néant							

Départ. : Département. Sci. Alim. : Sciences alimentaires. Agro. : Agronomie.
 BM : Biochimie et Microbiologie

Candidatures retenues pour un stage de perfectionnement (SP) pour le personnel administratif et technique (A.T.S)				
Nom et Prénom	Durée	Pays	Points	Classement
TIBICHE-YAHIAOUI Ghenima	15 J	Tunisie	58,00	1
HELIFI Nouara	15 J	Tunisie	57,5	2
ASTOUATI Hassiba	15 J	Tunisie	56,00	3
DEGUICHE Kamel	15 J	Tunisie	56,00	4
Liste d'attente				
Néant				

3- Divers

- Le CSF a donné un avis favorable à la titularisation dans le grade des Maîtres assistants classe B de :
 - ✓ **BERROUANE Naoual** (Département de Biochimie-Microbiologie)
 - ✓ **YAKOUBI Saïda** (Département des sciences agronomiques)
- Le CSF a donné un avis favorable au changement de l'encadrement de la thèse de doctorat de **Mme ISSELNANE-TAMACHE Souad** comme suit (Départ en retraite de son directeur de thèse Pr MATI Abderrahmane) :
 - ✓ Nouvelle directrice de thèse : Pr BOUDJENAH-HAROUN Saliha de Université KASDI MERBAH de Ouargla,
 - ✓ Nouvelle Co-Directrice de thèse : Dr SI AHMED-ZENIA Saliha de l'université M. MAMMERI de Tizi-Ouzou.
- Le CSF a donné un avis favorable à la demande introduite par Dr MOUHOUS Azeddine (Département des sciences agronomiques) et concernant l'organisation, sous forme de webinaire, des huitièmes Journées de Recherche sur les Productions Animales (8èmes JRPA-UMMTO) dans le courant du mois de Décembre 2023.
- Le CSF prend acte du courrier du Pr SADOUDI-ALI-AHMED- Djamila, directrice du laboratoire PSEMRVC signalant :
 1. La dissolution de l'équipe dirigée par Mme Yacoub Saliha et composée de M. Allili Nacer et M. Ghobrini Djillali et ce suite au départ en retraite de Mme Yacoub Saliha. La nouvelle restructuration des six équipes restantes (Intitulés et Chefs d'équipes) est comme suit :
 - Equipe 1 : Pathologie des écosystèmes (Mme SADOUDI-ALI-AHMED Djamila)
 - Equipe 2 : Biodiversité des invertébrés terrestres et dulcicole (Mme MEDJDOUB Ferroudja)
 - Equipe 3 : Protection des denrées stockées (Mme TALEB Karima)
 - Equipe 4 : Les bioagresseurs des cultures et des denrées stockées et essai de lutte par les biopesticides : impact sur la santé animale (Mme GOUCEM Karima)

- Equipe 5 : Gestion des déchets dans la région de la Kabylie (Mme METNA Fatiha)
 - Equipe 6 : Bioécologie, physiologie et physiopathologie animale (Mme LAKABI Lynda)
2. La non récupération du matériel de recherche, acquis par cette équipe dans le cadre du budget du laboratoire PSEMRVC auquel elle appartenait
- Le CSF a considéré non recevable la demande du Pr DERRIDJ Arezki concernant le jury de soutenance de thèse de doctorat de M. NEMER Walid.

Après épuisement de l'ordre du jour, la séance a été levée à 12 h 15 mn

*Le président du Conseil Scientifique
de la faculté*



La secrétaire de la séance

