

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Batna -2-
Chahid Mostéfa Benboulaïd
Faculté de Technologie

Procès-Verbal du Comité Scientifique du Département

Département

Génie Mécanique

Données de la session

N° de la session	Date de la session	Nature de la session	
		Ordinaire	Extraordinaire
01	02/09/2020	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Les textes de références

1. Décret exécutive n° 03-279 daté du 23 août 2003, fixant les missions et les règles particulières d'organisation et de fonctionnement de l'université modifié et complété (Articles 48 au 51).
2. Décision du 05 mai 2004 fixant les modalités de fonctionnement du comité scientifique du département de la faculté.
3. Décision n°426 du 07/07/2020 qui fixe la liste nominative des membres du comité scientifique du département Génie Mécanique
4. Note du Secrétaire général n° 1500 du 25 décembre 2019.

Domaines d'avis et suggestions du comité scientifique du département

Art. 49. (décret exécutif n° 03-279 du 23 août 2003)

Le comité scientifique de département est chargé de:

- Proposer l'organisation et le contenu des enseignements,
- Donner son avis sur la répartition des charges pédagogiques,
- Donner son avis sur les bilans des activités pédagogiques et scientifiques,
- Proposer les programmes de recherche,
- Proposer en matière de post - graduation, l'ouverture, la reconduction et / ou la fermeture des filières et le nombre des postes à pourvoir,
- Emettre un avis sur les sujets de recherche des étudiants de post-graduation.

Liste des membres participants aux travaux de la session du comité scientifique du département

1) Membres du comité scientifique du département de Génie Mécanique

N°	Nom et Prénom	Qualité
01	MADANI Hakim	Président
02	SAIDANI Noureddine	Chef de département
03	BRIOUA Mourad	Membre
04	REBIAI Cherif	Membre
05	BENMOHAMMED Brahim	Membre
06	BENDERRADJI Ammar	Membre
07	BESSNANE Nabil	Membre
08	GHEZAL Mohamed	Membre
09	BOUGUERNE Fatouma	Membre

2) Membres du comité scientifique du département absents de la session

N°	Nom et Prénom	Qualité
01	Néants	
02	Néants	
03	Néants	
04	Néants	
05	Néants	
06	Néants	

Ordre du jour de la session du comité scientifique du département

- 1- Règlement intérieur du CSD
- 2- Perfectionnement à l'étranger
- 3- Polycopié (Expertise)
- 4- Polycopié (Résultat d'expertise)
- 5- Divers

Après ouverture de la séance par le Président du Comité Scientifique du Département, Prof. MADANI Hakim le Comité Scientifique entame ses travaux en commençant par le premier point inscrit à l'ordre du jour:

1. Règlement intérieur du CSD

Exposé du point concernant le règlement intérieur

Compte tenu :

- Du décret exécutif N° 03-279 du 23 Août 2003, fixant les missions et les règles particulières d'organisation et de fonctionnement de l'université.
- De l'arrêté ministériel N°675 du 12 décembre 1999 spécifiant les modalités de fonctionnement du comité scientifique, notamment l'article 06 qui stipule que le comité scientifique doit établir son règlement intérieur.
- Du débat de tous les membres du comité scientifique présents sur la proposition du règlement intérieur faite par le président du comité scientifique.

Avis et suggestion

Le président du comité scientifique de département a commencé à présenter le règlement intérieur, en lisant article par article, et donnant la parole à chacun des membres pour émettre un avis. Après un débat constructif, il a été décidé d'enrichir les dits articles par tous les membres et soumettre pour approbation à la prochaine réunion du C.S.D. Aussi certains articles doivent être très explicites afin de faciliter le travail du comité.

2. Perfectionnement à l'étranger

Exposé du point concernant les Séjours Scientifiques de Haut Niveau (SSHN)

A. Les séjours scientifiques de haut niveau de courte durée (SSHN)

- **Catégorie des enseignants chercheurs (Professeur et, Maîtres de conférences classe A et classe B)**

Compte tenu :

- De la demande, des candidats nommés ci-dessous, d'un séjour scientifique de haut niveau de courte durée dans un laboratoire de recherche à l'étranger.
- Du projet de travail à réaliser par les candidats nommés ci-dessous durant le SSHN (en conformité avec la réglementation en vigueur).
- De la fiche de renseignement des candidats nommés ci-dessous.
- De l'engagement des candidats nommés ci-dessous.

Avis et suggestion

Le comité scientifique donne **un avis favorable** pour le **classement** des enseignants dont les noms suivent dans le but de bénéficier d'un Séjour Scientifique de Haut Niveau (SSHN) de courte durée dans un laboratoire de recherche à l'étranger pour **l'exercice 2020** selon le budget qui sera alloué au département Génie Mécanique

N°	Nom & Prénom	Grade	Ville	Pays	Nombre de points
1	LAHBARI Miloud	M.C.B.	Paris	France	43
2	BOUZGHAIA Nora	M.C.B.	La Rochelle	France	41
3	MASMOUDI Mohamed	M.C.B.	Lille	France	41
4	MAKHLOUFI Rafik	M.C.B.	Lille	France	39
5	TRAD MOSTEFA	M.C.B.	Istanbul	Turquie	38
1	OUTTAS Toufik	Pr	Paris	France	50
2	MADANI Salah	Pr	Bialystok	Bologne	48
3	MANSOURI Salah	M.C.A.	Istanbul	Turquie	47
4	SI-AMEUR Mohamed	Pr	Lille	France	38
5	GUERAICHE Khelifa	M.C.A	Sfax	Tunisie	35

3. Polycopié (Expertise)

3.1. Exposé du point concernant l'expertise du polycopié

Compte tenu :

- Du polycopié de cours présenté par l'enseignant BOUSSAHA Ahmed dont le titre est : Technique de Fabrication destiné aux étudiants de Master en M1 MMTH

Avis et suggestion

Le comité scientifique **désigne** les enseignants dont les noms suivent comme experts pour son évaluation:

- AMEDDAH Hacene (MCA) de l'Université Batna 2
- ABDELKRIM Mourad (MCA) de l'Université Ouargla

3.2. Exposé du point concernant l'expertise du polycopié

Compte tenu :

- Du polycopié de cours présenté par l'enseignant BOURIH Abdellah dont le titre est : Traitements Thermiques destiné aux étudiants de Master en Génie de Matériaux

Avis et suggestion

Le comité scientifique **désigne** les enseignants dont les noms suivent comme experts pour son évaluation:

- BRIOUA Mourad (Professeur) de l'Université Batna 2

- BELKACEM Bouzida Aissa (Professeur) de l'Université Batna1

4. Polycopié (Résultat d'expertise)

Exposé du point concernant le résultat d'expertise du polycopié

Compte tenu :

- Du polycopié de cours présenté par l'enseignant MASMOUDI Mohamed dont le titre est : Mécanique Analytique : I. Cinématique du solide-Mouvement plan
- Du PV du CSD n° 18 du 20/02/2020 concernant la désignation des experts ci-dessous pour l'expertise de ce polycopié de cours:
 - ZIDANI Kamel (Professeur) comme 1^{er} expert, de l'Université Batna 2
 - ABOUDI Abdelaziz (M.C.A) comme 2^{ème} expert, de l'Université de Khenchela
- Des avis favorables émis par les deux experts concernant ce polycopié de cours.

Avis et suggestion

Le comité scientifique donne **un avis favorable** au dit polycopié de cours destiné aux étudiants de Licence en Construction Mécanique.

5. Divers

Vu la situation de la pandémie Covid 19 et de la fermeture des frontières, les enseignants qui ont bénéficié de stages, et qu'ils n'ont pas consommé, sont concernés par la note n° 104/FT//UB2/2020 du 26/06/2020 émanant de la faculté de technologie concernant le perfectionnement à l'étranger (Exercice 2020) de ne pas prendre en considération leurs dossiers, entre autre les candidats en situation irrégulière (stage non consommé).

Après épuisement de l'ordre du jour, la séance fut levée à 14h30

Fait à Batna, le 02/09/2020

Le Chef du Département

Le Président du Comité Scientifique

Dr. SAIDANI Nouredine

Prof. MADANI Hakim