



INFO – ENSH

SEPTEMBRE 2019

NUMERO 16

DIRECTEUR DE PUBLICATION

M. K. MIHOUBI
REDACTEUR EN CHEF
M. MEDDI

EQUIPE DE CONCEPTION

- S. BATEL
- Y. BERBACHE
- L. MELOUAH
- Y. MINA

DANS CE NUMERO

- Cérémonie d'ouverture solennelle de l'année universitaire 2019-2020
- l'année universitaire 2019-2020 en chiffres
- Partenariat entre l'ENSH et l'Institut des sciences de l'eau de l'Université Pan-Africain (PAUWES)
- Soutenance des MFE et Master session septembre 2019
- Participations des enseignants aux manifestations scientifiques
- passage à la radio
- Installation au poste
- Journée d'études sur la réutilisation des eaux épurées en irrigation
- Maison de l'entrepreneuriat
- Concours d'accès aux écoles supérieures au titre de l'année 2019

CONTACT

Y. MINA
EMAIL
communication@ensh.dz

Cérémonie d'ouverture solennelle de l'année universitaire 2019-2020

Comme de coutume, l'ENSH a organisé la cérémonie d'ouverture solennelle de l'année universitaire 2019-2020 en présence de tout le staff administratif, les enseignants, les étudiants et en particulier les nouveaux inscrits. Le thème de la journée a tourné autour de l'économie de l'eau et les techniques de réutilisation des eaux non conventionnelles.



l'année universitaire 2019-2020 en chiffres

Dans le cadre de la rentrée universitaire 2019-2020, les inscriptions finales des nouveaux étudiants ont été effectuées du 02 au 08 septembre 2019.

Les effectifs des étudiants à travers les cycles de formations dispensées à l'Ecole sont comme suit :

Formation classes préparatoires :

1^{ère} année CP : 322

2^{ème} année CP : 208

Formation seconde cycle :

2^{ème} année SC : 139

3^{ème} année SC : **Cinq options**

- AEP : 36
- Assainissement : 36
- Irrigation et Drainage : 36
- Ouvrage et Hydraulique : 36
- Réutilisation des eaux non-conventionnelles : 20

Formation doctorale :

- Doctorat en D-LMD : 26

- Doctorat en Sciences : 26

Partenariat entre l'ENSH et Le PAUWES

Dans le cadre des journées « Summer School » organisées par l'Institut des sciences de l'eau de l'Université Pan-Africaine (PAUWES) du 02 au 19 Septembre 2019, une convention de partenariat a été signée avec l'ENSH.



Soutenances des MFE et Master session septembre 2019

63 étudiants ont soutenu durant ce mois de septembre 2019, et cela dans le cadre du programme

de soutenances des mémoires de fin d'études et de Master.



Participations des enseignants aux manifestations scientifiques

BOUKHLIFA Mustapha :

Thème : Conférence EVAN 2019 (Advances in Extreme Value Analysis and Application to Natural Hazard), du 16 au 20 septembre 2019, au laboratoire EDF de Chatou-Paris, France.

DJOUHAR Dabbia :

Thème : Journées de Géostatistiques, du 18 au 21 septembre 2019, au centre de géosciences Mines ParisTech -Fontainebleau, France.

BOUFÉKAN Abdelmadjid

Thème : Vième Colloque de l'association francophone de géographie physique, du 18 au 22 septembre 2019, au siège d'Arlon de l'Université de Liège, Belgique.

Passage à la radio

Le 23/09/ 2019, **Dr AMMARI Abdelhadi** et **M YAHIAOUI Samir** : Emission «*تجارب الطبيعة*» sur la Réutilisation des Eaux Épurées en irrigation (radio Mitidja Blida).



Installation au poste

Le Directeur de l'Ecole, **Pr.MIHOUBI Mustapha Kamel** a procédé le 23 septembre 2019 à l'installation du **Dr. ZEROUAL Ayoub** au poste de chef de département d'Hydraulique Urbaine, en présence de l'ensemble des responsables pédagogiques de l'école.



Journée d'études sur l'économie de l'eau et les techniques de réutilisation des eaux non conventionnelles

Dans le cadre du programme de coopération européen Erasmus+, l'ENSH en collaboration avec l'université Vytautas-Magnus et l'université estonienne des sciences de la vie, a organisé en date du 25 septembre 2019, une journée d'études sur la réutilisation des eaux épurées en irrigation. Cette journée a regroupé de nombreux experts algériens et étrangers du domaine.

Différents intervenants, au cours de cette journée technique se sont accordés sur l'impératif développement des procédés permettant le recours à la réutilisation des eaux traitées pour l'irrigation en vue d'assurer une économie de l'eau. Le Directeur de l'école Pr. MIHOUBI Mustapha K. a justifié cette alternative par l'utilisation du secteur agricole de plus de 60% de ressources en eau conventionnelle.

« Sur un total de 700 million de M³ d'eau traités/an, seuls 150 million de M³ sont exploitées dans l'irrigation agricole en dépit des efforts considérables consentis par l'Etat pour développer le secteur, à travers notamment la réalisation de 130 stations d'épuration des eaux, à l'échelle nationale ».



Maison de l'entrepreneuriat

En collaboration avec l'Agence Nationale de Soutien de l'Emploi de Jeunes (ANSEJ), l'école a organisé, le 26 septembre 2019, une journée d'information au profit des étudiants de l'école. Les organisateurs de cet événement ont prodigué des orientations, des conseils nécessaires pour pouvoir suivre la formation entrepreneuriale au titre de l'année universitaire 2019-2020.

Concours d'accès aux écoles supérieures au titre de l'année 2019-2020

En sa qualité de centre d'examen, l'ENSH a organisé le 30 septembre 2019 le concours d'accès aux différentes Ecoles Nationales Supérieures pour 78 candidats étudiants de la 2^{ème} année des classes préparatoires.