



Dschang le, ... 06 NOV 2020

On the

COMMUNIQUE RADIO-PRESSE N°UDS/R/VR-EPTIC/DAAC/FS
RADIO-PRESS RELEASE

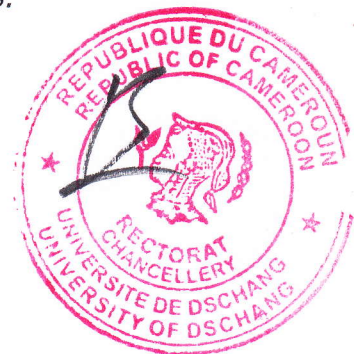
Le Recteur de l'Université de Dschang communique :

Sont, sous réserve de la présentation des originaux des diplômes requis, déclarés admis en Première Année du **Master Professionnel en Sciences de l'Ingénieur** de la Faculté des Sciences, Parcours **Assainissement Urbain, Urbanisme, Villes et aménagement du Territoire, Option Assainissement Urbain**, au titre de l'année académique 2020-2021, les candidats dont les noms suivent, classés par ordre de mérite :

*The Rector of the University of Dschang informs the general public that the following candidates ranked in merit order, have been declared successful into the **Professional Master of Science's Programme in Urban Sanitation** for the 2019/2020 Academic year, pending the presentation of their original required certificates:*

Candidats Camerounais / Cameroonian candidates

RANG	NOMS ET PRENOMS
1	AKUMBOM Elvis
2	MANDAP THEA Jean Marie
3	NOUMBO Horchelle Miclande
4	TIAKO GUELIECHEU Gildas
5	TAGUETUE LEKOM Arno
6	EWODO Jean Marie
7	NZIHIM TANGUEM Ancèle Laura
8	FOKOU MAKAFFO Duplexine
9	GUEFACK NZEKO Christian



Candidats Etrangers / Foreign candidates

RANG	NOMS ET PRENOMS	PAYS
1-	BENDOUNGA MBAIAMNDA Denis	Tchad
2-	DJERANE KOUMANODJI Didier	Tchad

Ces candidats sont invités à se présenter au Service de la Scolarité de la Faculté des Sciences Campus C, Bâtiment Principal Porte 232A dès diffusion du présent communiqué pour remplir les formalités d'inscription. Le début effectif des enseignements est fixé au Lundi 9 Novembre 2020 à 08 heures.

These candidates are invited to report to the admission office of the Faculty of Science to fulfill the admission requirements. Classes will begin on Monday November 9 at 8 am.

Ampliations :

- Cab/MINESUP (ATCR)
- Cab/R
- VR-EPTIC
- DACC/DEPE
- FS
- Dpt ST/Coordo
- Radio
- Affichages
- SIGESonline
- Chrono.

10.6 NOV 2020

LE RECTEUR / THE VICE-CHANCELLOR



Prof. Roger TSAFACK NANFOSSO