

d'ingénieur ; Accès au master recherche ou professionnel de chimie pouvant déboucher sur une thèse de doctorat.

- **Mathématiques** : Cadres de télécommunications optiques et des nouvelles technologies de l'information et de la communication ; Enseignants des lycées et collèges (BAPES et CAPES en Mathématiques-physique) ; Accès aux écoles d'ingénieur ; Accès à un master recherche en vue d'approfondir les connaissances théoriques en mathématiques et de master et de réaliser une thèse de doctorat.

L'accès à la Faculté des sciences et techniques de Natitingou se fait sur étude de dossier au niveau national (boursiers et secourus) et au niveau de la faculté (pour les non bénéficiaires d'allocations universitaires).

Doyen :

Dr. Mahouton Jonas Stéphane HOUNDJO

Maître de Conférences des Universités du CAMES.

Spécialité : Cosmologie et Gravitation

Vice/Doyen :

Dr Houssou Raymond FATONDJI

Maître de Conférences des Universités du CAMES.

Spécialité : Synthèse Chimie Organique

 Natitingou, Quartier Ourbourga

 fastnati@unstim.bj

REPUBLIQUE DU BENIN

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE NATIONALE DES SCIENCES, TECHNOLOGIES, INGENIERIE ET MATHEMATIQUES (UNSTIM)



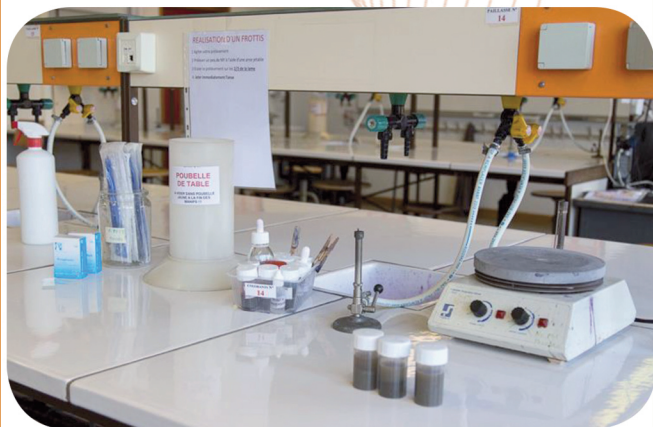
FAST NATITINGOU
FACULTÉ DES SCIENCES ET TECHNIQUES



créée par Arrêté
n°529/MESRS/CAB/DC/SGM/DRFM/ST-REGIE
du 13 octobre 2011

FACULTÉ DES SCIENCES ET TECHNIQUES

La Faculté des sciences et techniques (FAST) de Natitingou est une entité de l'Université nationale des sciences, technologies, ingénierie et mathématiques d'Abomey, créée par Arrêté n°529/MESRS/CAB/DC/SGM/DRFM/ST-REGIE du 13 octobre 2011 portant création des facultés à caractère spécifiques en République du Bénin.



Sa mission est de former des cadres dans les domaines des sciences fondamentales telles que la Physique, la chimie et les mathématiques aux niveaux licence et master. Elle assure également la recherche appliquée dans les domaines sus-indiqués, le perfectionnement, la formation continue des entreprises publiques et privées qui en font la demande. Enfin, elle assure les prestations de service aux tiers tant du public que du privé.

L'originalité et les caractéristiques propres de ses programmes, sa recherche de pointe souvent axée sur les préoccupations sociales ainsi que ses innovations en création ont contribué à bâtir sa renommée depuis sa création.

La Faculté des sciences et techniques (FAST) de Natitingou est installée sur le centre universitaire de Natitingou, ville située dans le nord-ouest du Bénin précisément dans le département de l'Atacora. Elle forme dans trois domaines à savoir : la Physique, la Chimie et les Mathématiques-Informatiques. Elle offre aux étudiants et chercheurs, un cadre d'application qui n'est rien d'autre que le Laboratoire Kaba de Recherche en Chimie et Applications (LaKReCA) et le Laboratoire de Physique et Applications (LPA).

La faculté se distingue par la qualité de l'encadrement pédagogique, la disponibilité de ses enseignants, l'importance accordée à la formation pratique, le service d'accueil des étudiants et l'animation de la vie sur le campus.



Dynamique et innovatrice, la FAST de Natitingou offre des débouchées à ses étudiants dans les domaines :

- **Physique** : Cadres de télécommunication optique et des nouvelles technologies de l'information et de la communication ; Cadres en Météorologie, océanographie et balistique ; Enseignants des lycées et collèges (BAPES et CAPES en physique - chimie) ; Accès aux écoles d'ingénieur ; Accès à un master professionnel de physique ou de technologie, Accès à un master recherche en vue d'approfondir les connaissances théoriques en physique fondamentale et de master et de réaliser une thèse de doctorat.
- **Chimie** : Cadres des industries chimiques (cosmétique, parfumerie et cimenterie) ; agroalimentaires (brasseries, huileries...) ; et pharmaceutiques ; Enseignants des lycées et collèges (BAPES et CAPES en physique-chimie) ; Accès aux écoles