

FILIERE UNIVERSITAIRE D'ENSEIGNEMENT

Diplôme : LICENCE PROFESSIONNELLE D'ENSEIGNEMENT

Filière : Métiers de l'Enseignement en Sciences Physiques et Chimiques (MESPC)

Option : Sciences Physiques

Durée des études : 1 année

Modalités d'admission

➤ Conditions et modalités d'admission

Titulaires du **Bac + 2, (DEUG ou DEUP ou un diplôme équivalent).**

Sont concernés les titulaires des diplômes BAC+2 suivants :

- ✓ DEUG des ENS (Filière : LPESP)
- ✓ DEUG des Facultés des Sciences (Filières : SMP/SMC)
- ✓ DEUG des Facultés des Sciences et Techniques (MP et PC)
- ✓ Classes Préparatoires aux grandes écoles (MPSI, PCSI)

➤ Procédures de sélection

- Etude du dossier : L'accès à cette formation est régulé par l'étude des dossiers des candidats. Lors de cette étude, la commission pédagogique doit prendre en considération :
 - ✓ Validation des modules antérieurs,
 - ✓ Mentions obtenues
 - ✓ Nombre d'année d'études
 - ✓ Age du candidat.
- Des épreuves écrites en sciences physiques et chimiques.
- Entretien de motivation et de communication devant la commission de sélection.

Matières principales :

- Didactique de la physique et de la chimie
- Sciences de l'éducation
- Physique ondulatoire optique physique
- Etudes des groupements fonctionnels en chimie organique et thermochimie II
- physique I
- électrochimie et cinétique chimique
- Physique Moderne
- Chimie inorganique
- Chimie théorique
- Stage : Le micro enseignement
- Stage Pratique
- Projet de fin d'études (PFE)

Enseignement :

Au terme de leur cursus, les étudiants auront acquis les compétences générales et spécifiques leur permettant d'entamer une carrière d'enseignant, à savoir :

- Compétences disciplinaires large
- Compétences pédagogiques
- Maîtrise des outils didactiques
- Techniques de l'information et de la communication dans le domaine de l'éducation.

Stage :

Le stage se déroulera dans les établissements d'enseignement secondaire, il permettra aux étudiants :

- Contact direct avec le milieu professionnel
- Connaissance du fonctionnement de ce milieu
- Familiarisation avec la réalité de la classe

Débouchés :

Cette licence prépare les étudiants aux métiers de l'enseignant et leur permet de :

- Préparer les concours de recrutement des enseignants de la fonction publique (article 5 de la loi 47-08).
- Poursuivre le Master spécialisé en Enseignement des Sciences Physiques (MEFSPC), ainsi que différents masters spécialisés des sciences proposés par les Universités Marocaines.
- Intégrer le marché de l'emploi dans le domaine de l'enseignement dans les groupes scolaires privés.

Dossier de candidature :

Consultez le site de l'ENS : (<http://www.ens.univcasa.ma>) pour :

- Le formulaire de préinscription
- Les pièces à fournir
- Le calendrier des étapes du concours

NB : le nombre de place est limité.

- Pour plus d'information contacter :
 - le coordonateur de la filière : mkhoukhi01@gmail.com
 - Adresse : Ecole Normale Supérieure, Km 7 Route d'El jadida. BP 50069 Ghandi Casablanca Tél : 05.22.23.22.77 / Fax:05.22.98.53.26