

Formation en Politiques Sectorielles et Gestion des Systèmes Educatifs (PSGSE)

Description

Année 2018-2019

Publics prioritaires

Personnel en poste dans les ministères en charge de la définition, du pilotage et de la gestion des systèmes éducatifs africains (ministères, organisations non-gouvernementales, partenaires techniques et financiers, ...).

Objectifs

La Formation en Politiques Sectorielles et Gestion des Systèmes Educatifs (PSGE) est une formation co-organisée par le Pôle de Dakar de l'Institut International de Planification de l'Éducation (IIEP) de l'UNESCO et la Faculté des Sciences et Technologies de l'Éducation et la Formation (FASTEF) de l'Université Cheikh Anta Diop (UCAD). Elle vise la maîtrise de l'ensemble des approches et techniques relatives à l'analyse sectorielle, aux choix de politiques, au pilotage, à la gestion et à l'évaluation des systèmes d'éducation.

Programme d'études

La Formation en Politiques Sectorielles et Gestion des Systèmes Educatifs est inscrite dans le cadre de la réforme LMD.

La formation se déroule sur 14 mois (d'octobre 2018 à novembre 2019).

Cours magistraux, travaux dirigés et travaux pratiques confondus, elle comprend pour les unités d'enseignement de spécialité :

- 7 modules de formation à distance, un module de formation en présentiel, 3 regroupements en présentiel et 2 regroupements virtuels ;
- le temps de travail personnel de l'étudiant est évalué à 607 heures.

Les cours sont assurés par les enseignants chercheurs des universités et par des professionnels du champ de la formation.

MEF / PSGSE		Crédits ECTS	Volume horaire
Volume horaire total		60	1 214
Cours magistraux, travaux dirigés et travaux pratiques <i>8 unités d'enseignement = 497 heures</i> <i>Travail sur données pays = 110 heures</i>		30	607
Travail personnel de l'étudiant		30	607

Cours magistraux, travaux dirigés et pratiques	Répartition horaire	Crédits ECTS	Volume horaire
--	---------------------	--------------	----------------

Semestre 1		30	305 h
UE 1 Utilisation d'un tableur et d'un logiciel de traitement statistique		8	80 h
Utilisation d'un tableur	32		
Utilisation d'un logiciel de traitement statistique	28		
Travaux pratiques	20		
UE 2 (Module 1) Problématique générale et Démographie scolaire		6	60 h
Problématique générale	16 h		
Qualité des données démographiques	17 h		
Calcul des mesures de stock (données scolaires et démographiques)	17 h		
Wiki Démographie	10 h		
UE 3 Analyse des scolarisations		6	64 h
Analyse des cohortes	12 h		
Analyse générationnelle	12 h		
Analyse prospective	12 h		
Approfondissement	8 h		
Entraînement individuel	10 h		
Wiki Analyse des scolarisations	10 h		
UE 4 Mesures de la qualité		6	61 h
Docimologie/standardisation	11 h		
Modélisation	12 h		
Outils d'évaluation	12 h		
Données nationales	12 h		
Exercices d'entraînement	4 h		
Wiki Qualité	10 h		
UE 5 Planification et administration des systèmes éducatifs		4	40 h
Egalité comptable offre/moyen	11 h		
Equation comptable normalisation et paramétrage	8 h		
Gestion administrative	11 h		
Wiki Planification et administration des systèmes éducatifs	10 h		

Semestre 2		30	302
UE 6 Coût et financement		14	140 h
Financement	8 h		
Données budgétaires	8 h		
Consolidation des dépenses éducatives	8 h		
Calcul coût unitaire	8 h		
Modèle de simulation	58 h		
Travail sur données pays	40 h		
Wiki Coûts et financement	10 h		

UE 7 Efficacité externe		6	60 h
Problématique	4 h		
Efficacité externe	8 h		
Marché du travail	9 h		
Taux de rendement	10 h		
Fonction de gain	10 h		
Relation formation/emploi	9 h		
Wiki Efficacité externe	10 h		
UE 8 Equité		10	102 h
Problématique	4 h		
Equité et politiques éducatives	16 h		
Mesures de l'équité	32 h		
Wiki Equité	10 h		
Elaboration du diagnostic sectoriel global	40 h		

Moyens pédagogiques

IMPORTANT : Un accès Internet est indispensable pour suivre cette formation, et un accès haut débit (ADSL ou équivalent) est recommandé.

Les cours et services (ressources, fora, chat, tutorat) sont disponibles en ligne, via Internet, à l'adresse qui suit : <https://psgse.iiep.unesco.org/>. Une clé USB regroupant les ressources sera également distribuée lors des regroupements présentiels.

L'IIPE-Pôle de Dakar et la FASTEUF de l'UCAD organisent :

- la commission pédagogique d'admission dans la formation ;
- le jury de validation des études, des expériences professionnelles et des acquis personnels ;
- les regroupements ;
- les sessions d'examen ;
- la certification du diplôme ;
- l'équipe pédagogique.

D'un ordinateur multimédia de type PC, équipé :

- D'un port USB ;
- D'une connexion Internet ;
- D'un système d'exploitation (Linux) ;
- D'un navigateur (Mozilla) ;
- De logiciels bureautiques :
 - Tableur Calc (OpenOffice) ;
 - Traitement de texte Writer (OpenOffice).

Matériel et configuration informatique requis pour la formation :

Chaque participant se verra doté d'un accès ouvert au Campus Numérique Francophone de l'AUF de son pays où il pourra disposer, dans la limite des heures d'ouverture de ceux-ci :

Pour des raisons de commodité, il est souhaitable que les participants disposent par ailleurs d'un accès à un matériel similaire, soit sur leur lieu de travail, soit chez eux.

Regroupements

Les regroupements sont obligatoires pour tous les étudiants. Les regroupements présentiels (RP) se tiennent à la FASTEUF ou au Campus Numérique Francophone de Dakar (CNFD – AUF). Les regroupements virtuels (RV) dans les campus numériques des pays participants.

1^{er} regroupement (RP) : octobre 2018 7 jours (72 h)

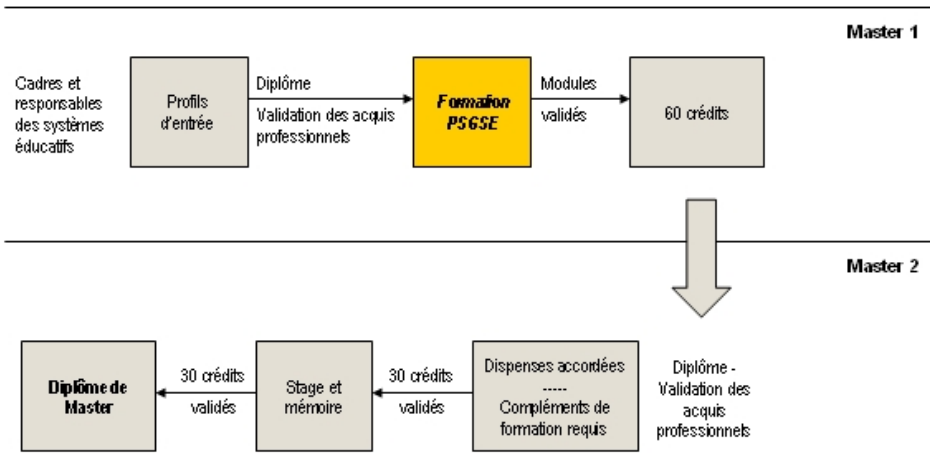
Remarque : incluant l'initiation à l'utilisation d'un tableur et aux notions statistiques de base (module 0)

2 ^e regroupement (RV) :	février 2019	5 jours (30 h)
3 ^e regroupement (RP) :	juin 2019	5 jours (40 h)
4 ^e regroupement (RV) :	octobre 2019	1,5 jours (9 h)
5 ^e regroupement (RP) :	novembre 2019	5 jours (40 h)

Validation

La formation en Politiques Sectorielles et Gestion des Systèmes Educatifs est une formation d'Etat qui ouvre à la délivrance de 60 crédits, soit une année complète de Master.

Schéma de l'insertion dans le système LMD



Responsables scientifiques

Responsables scientifiques de la formation :

Monsieur Jean-Pierre Jarousse, Professeur retraité de l'Université Rennes 2

Monsieur Bamba Déthialaw Dieng, Assistant-Maître de conférence à l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar

Renseignements pratiques

UNESCO/IPE/Pôle de Dakar

Mme Therrezinha Fernandes Kinkin – Tél. : +221 33 859 77 47 – td.kinkin@poledakar.iiep.unesco.org

UCAD/FASTEF

Mme Salimata Faye – Tél. : +221 33 864 36 58 – salimata.faye@ucad.edu.sn

Adresses

Université Cheikh Anta Diop (UCAD)
Faculté des Sciences et Technologies de
l'Éducation de la Formation (FASTEF)
Boulevard Habib Bourguiba
B.P. 5036 Dakar-Fann
Sénégal
Tél. : +221 33 864 36 58
E-mail : administrateur@fad-fastef.org

Institut International de Planification en Éducation
(IPE/UNESCO)
Pôle de Dakar
Almadies, Route de la plage de Ngor
B.P. 3311 Dakar
Sénégal
Tél. : +221 33 859 77 30
E-mail : pdkformation@poledakar.iiep.unesco.org