



PRESENTATION DE L'ISEP DE MATAM

L'ISEP de Matam est un établissement public d'enseignement supérieur professionnel créé par **décret présidentiel n° 2016-811 du 14 juin 2016**. L'ISEP de Matam se veut être un institut au service du développement par la formation de ressources humaines qualifiées avec un ancrage territorial dans la région de Matam. Il vient compléter l'offre de formation supérieure en se positionnant comme une alternative aux cursus universitaires classiques. Il a aussi pour vocation de devenir un « Institut-Entreprise » articulé au développement territorial.

Entrant dans le cadre de l'extension du réseau d'Instituts supérieurs d'enseignement professionnel, l'ISEP de Matam, au Nord du Sénégal, a pour mission principale de former des titulaires du baccalauréat ou équivalent au grade du technicien supérieur (Bac +2ans) dans cinq domaines de métiers, essentiellement ceux de **l'agriculture-élevage-production forestière, de l'agro-alimentaire, des Mines, de l'Aquaculture et de l'Artisanat** à travers une vingtaine de filières à termes, de manière à contribuer au renforcement du tissu des PME locales.

L'approche par compétences (APC) adoptée à l'ISEP de Matam est une approche modulaire articulée sur un système de validation de crédits devant attester l'acquisition de compétences. Quel que soit le métier à acquérir les enseignements-apprentissages (**EA**) sont répartis en unités modulaires ou unités d'enseignements-apprentissages (**UEA**). La réalisation des modules ou des unités d'enseignements et d'apprentissages (**UEA**) permet de déboucher sur une certification qui atteste l'acquisition progressive des **compétences prescrites** dans le référentiel de certification.

OFFRE DE FORMATIONS DE PREMIERE ANNEE A L'ISEP – MATAM 2019-2020

Domaines	Filières	Intitulé de la formation (Métiers)	Diplôme exigé	Conditions d'admission
Agriculture, Elevage Production Forestière	Production agricole	Technicien Supérieur en Production de semences et de pépinières (TS-PSP)	Bac toutes séries ou BT	Sélection dans campusen suivie d'un entretien
		Technicien Supérieur en Production de viande et de Lait (TS-PVL)	Bac toutes séries ou BT	
Agroalimentaire	Transformation et conservation de produits agricoles	Technicien Supérieur en technologie de transformation et conservation des produits agro-alimentaires (TS-2TCPA)	Bac toutes séries ou BT	Etre titulaire du baccalauréat 2019
Aquaculture	Gestion des Infrastructures et Production aquacole	Technicien Supérieur en Gestion des Infrastructures et Production aquacole (TS-GIPA)	Bac toutes séries ou BT	
Mines	Prospection Minière	Technicien Supérieur géologue Prospecteur (TS-GP)	Bac S, T ou BT	
Artisanat	Installation solaire photovoltaïque	Technicien Supérieur en installation solaire photovoltaïque (TS-ISPV)	Bac toutes séries ou BT	

DESCRIPTION DES METIERS

Intitulé de la formation	Liste des compétences visées
Technicien Supérieur en Production de Semences et Pépinières (TS-PSP)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mettre en place les infrastructures ▪ Mettre en place les équipements ▪ Elaborer un programme de production de semences ▪ Mettre en place un programme de production de pépinières ▪ Commercialiser les semences et les plants ▪ Assurer la gestion de l'exploitation
Technicien Supérieur en Production de Viande et Lait (TS-PVL)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mettre en place des infrastructures ▪ Mettre en place les équipements ▪ Conduire la production de viande ▪ Transformer la viande ▪ Conduire la production de lait ▪ Transformer et Conditionner le lait ▪ Mettre en place un programme de prophylaxie ▪ Commercialiser les productions de viande et de lait ▪ Assurer la gestion d'une exploitation de production de viande et de lait

Intitulé de la formation	Liste des compétences visées
Technicien Supérieur en Technologie de Transformation de Produits Agricoles (TS-2TCPA)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Explorer le métier ou la profession de Technicien supérieur en Technologie de Transformation et Conservation des Produits Agroalimentaires ▪ Préparer l'environnement de travail de l'unité de transformation des produits agroalimentaires ▪ Préparer les matières d'œuvres pour la transformation des produits agroalimentaires ▪ Effectuer les opérations unitaires de transformation et de conservation des produits alimentaires ▪ Effectuer les opérations de nettoyage et de désinfection de l'environnement de travail de l'unité de transformation des produits agroalimentaires ▪ Intégrer le marché du travail ou exercer la profession de Technicien supérieur en Technologie de Transformation et Conservation des Produits Agroalimentaires
Technicien supérieur en Gestion des Infrastructures et Production Aquacole (TS-GIPA)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Explorer le métier ou la profession de GIPA ▪ Définir les stratégies de production ▪ Maintenir la fonctionnalité des infrastructures aquacoles ▪ Conduire une production aquacole ▪ Effectuer des opérations en Ecloserie ▪ Optimiser le grossissement des poissons ▪ Assurer la mise en marché ▪ Intégrer le marché du travail ou Exercer la profession de GIPA
Technicien Supérieur Géologue Prospecteur (TS-GP)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Explorer le métier ou la profession de TS-GP ▪ Superviser le travail des équipes de prospection minière ▪ Contrôler la qualité du travail des équipes prospection minière ▪ Rédiger un rapport technique d'exploration minière pour l'Ingénieur ▪ Initier les agents aux différentes techniques de prospection minière ▪ Intégrer le marché du travail ou exercer la profession de TS-GP
Technicien Supérieur en Installation solaire photovoltaïques (TS-ISPV)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Explorer le métier ou la profession de TS-ISPV ▪ Réaliser l'étude d'une installation solaire photovoltaïque ▪ Organiser la mise en œuvre de l'installation ▪ Appliquer les techniques de pose et d'installation des composants ▪ Mettre en œuvre des opérations de maintenance ▪ Intégrer le marché du travail ou exercer la profession de TS-ISPV

Les titulaires de Brevet de Technicien (BT) suivront une procédure de sélection hors campusen. Ils déposeront un dossier d'admission (Voir ANNEXE) au siège de l'isep de Matam

DEMANDE D'ADMISSION EN PREMIERE ANNEE POUR LES TITULAIRES DE BT

■ Première étape : Vérifiez que vous remplissez toutes les conditions d'admission exigées.

Pour être admis à une formation de l'ISEP-Matam, vous devez être titulaire d'un Baccalauréat (BAC 2019) ou d'un Brevet de Technicien (BT 2019) et satisfaire aux conditions d'admission exigées à consulter dans le document relatif à l'offre de formation disponible sur <http://www.campusen.sn>

Veuillez noter que l'admission se fait après présélection sur dossier pour les BT et entretien avec un jury. L'admission se fait par ordre de mérite en fonction du nombre de places disponibles.

■ Deuxième étape : Choisissez les formations qui vous intéressent.

Vous devez faire vos choix en tenant compte de votre motivation, de vos capacités intellectuelles et de votre projet professionnel.

■ Troisième étape : Imprimez la version électronique du formulaire de demande d'admission et le remplir soigneusement.

Lisez attentivement toutes les rubriques du formulaire en prenant soin de bien noter la date limite et les lieux de dépôt du dossier.

Remplissez toutes les sections du formulaire. Écrivez clairement en caractères d'imprimerie à l'aide d'un stylo à bille bleu ou noir.

Joindre au formulaire toutes les pièces demandées. La commission d'admission n'étudie que les dossiers complets.

■ Quatrième étape : Dépôt de votre dossier

Si vous êtes un candidat titulaire d'un Brevet de Technicien sénégalais, déposez votre dossier complet au siège de l'ISEP de Matam.

■ Cinquième étape : Retrait de l'accusé de réception de votre dossier

Si vous êtes un candidat titulaire d'un Brevet de Technicien sénégalais, retirez votre accusé de réception auprès de l'assistante de la directrice au siège de l'ISEP de Matam.

NB : Tout manquement à ces dispositions entraîne la non recevabilité du dossier.



INSTITUT SUPERIEUR
D'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL
ISEP DE MATAM

Quartier Tantadji, lot n°365,
près de Thierno Baila Niang en face du Fleuve,

+221 33 966 31 23
+221 33 966 31 22
+221 77 333 10 87
direction@isepmatam.sn

Siège du RISEP, 52 Rue Docteur THEZE,
immeuble Direction des Bourses,
3ème étage, Dakar

+221 77 208 90 18
direction@isepmatam.sn

www.isepmatam.sn

RÉPUBLIQUE DU SÉNÉGAL



Un Peuple - Un But - Une Foi

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION



ISEP MATAM

Institut Supérieur d'Enseignement
Professionnel de Matam



Adresse bâtiment pédagogique:
Quartier Tantadji, ancienne mairie près de la poste