

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



مركز البحث في الاقتصاد
المصنق من أجل التنمية
CREAD

مركز البحث في الاقتصاد

التطبيقي من أجل التنمية

CENTRE DE RECHERCHE EN ECONOMIE

APPLIQUEE POUR LE DEVELOPPEMENT

Bilan des activités de recherche de l'année 2019

Tables des matières

Premier partie : État des lieux de la ressource humaine et programme de recrutement prévisionnel à l’horizon 2030	2
Introduction.....	5
2. État des lieux du personnel du Cread au 31 décembre 2019...quelques chiffres clés.....	6
2.1. Les chercheurs (par grade ; par genre ; par domaine....)	7
2.1.2. Répartition des chercheurs par Grade.....	7
2.1.3. Répartition des chercheurs par Genre.....	8
2.2. Le personnel de soutien à la recherche.....	9
2.2.1. Répartition du personnel de soutien à la recherche par diplôme	9
2.2.2. Répartition du personnel de soutien à la recherche par Poste occupé	9
2.2.3. Répartition du personnel de soutien à la recherche par Genre	10
3. Besoins en termes de recrutement à l’horizon 2030 (en se basant sur trois scénarios.....)	10
3.1. Projection en terme de recrutement concernant le corps de la recherche.....	11
3.1.1. Division Agriculture, territoire et environnement	11
3.1.2. Division Firmes et économie industrielle.....	12
3.1.3. Division Développement humain et économie sociale.....	13
3.1.4. Division Macroéconomie et Intégration Économique.....	14
3.2. Projection en terme de recrutement concernant le corps de soutien à la recherche.....	15
Deuxième partie : Production scientifique des chercheurs du CREAD.....	17
1.1. Articles publiés dans les revues à comité de lecture (nationales).....	17
1.2. Articles publiés dans des revues internationales.....	18
2. Ouvrages.....	21
2.1. Chapitres d’ouvrages.....	21
2.2. Rapports scientifiques.....	22
3. Participation des chercheurs aux manifestations scientifiques.....	23

3.1. Communications Nationales.....	23
3.2. Communications internationales	28
4. Working paper	32
5. Réseaux et mobilités des chercheurs	35
5.1. Participation de nos chercheurs dans des réseaux scientifiques	35
6. Mobilité de nos chercheurs	38
7. Accueil de doctorants et chercheurs invité.....	39
8. Soutenance de thèses de doctorat et HDR.....	39
9. L'effort institutionnel	40
Troisième partie : les projets de recherche.....	40
1. Projets de recherche inscrits au CREAD	43
2. Projets de recherche d'établissement lancés, en cours et clôturés en 2019	46
3. Conventions de coopération avec les institutions nationales et étrangères.....	48
4. Projets de recherche et Etudes finalisés 2019	49

**Première partie : État des lieux de la ressource humaine
et programme de recrutement prévisionnel à l'horizon
2030**

Introduction

La gestion des ressources humaines joue un rôle central dans le développement et le bon fonctionnement des activités au sein des établissements de recherche. Choisir des personnes ayant les capacités cognitives, les compétences et les personnalités les plus en adéquation avec le poste à occuper, permet de maximiser l'efficacité de ces ressources humaines. La recherche de cette efficacité passe par une stratégie et une gestion prévisionnelle des emplois sur le moyen et le long termes en prenant en considérations les différents changements sur le plan de l'activités.

La dynamique qu'a connue l'activité de recherche ces dernières années au sein du Centre de recherche en économie appliquée pour le développement nécessite une meilleure prise en charge des recrutements en intégrant comme critère la compétence dans les domaines de recherches ciblés sur le moyen terme. Dans ce sens, le Cread ambitionne dans sa stratégie à l'horizon 2030 d'être un centre de réflexion incontournable sur des questions relatives à l'économie et à la socio économie au plan national, régional et international. En effet, la gestion prévisionnelle des emplois au sein du centre de recherche en économie appliquée pour le développement (Cread), à l'horizon 2030, nécessite au préalable d'avoir une idée claire sur les objectifs à atteindre et de la façon dont ils vont évoluer en fonction des orientations stratégiques en termes de thématiques de recherche à investir.

Ce présent travail vise un double objectif. Il s'agit présenter, en premier lieu, un état des lieux des effectifs du Cread et son évolution naturelle, en termes de grade et d'identifier, en second lieu, d'établir un programme de recrutement à l'horizon 2030 selon les perspectives de développement de la recherche.

Ce travail est structuré autour de trois points principaux. Il s'agit de présenter, en premier lieu, un état des lieux du personnel du Cread au 31 décembre 2019. Par la suite, un focus sera mis sur les besoins de recrutement à l'horizon 2030 en se basant sur trois scénarios : un scénario qui décrit une croissance forte des activités de recherche ; un scénario qui décrit une tendance actuelle des activités de recherche ; un troisième scénario qui décrit un ralentissement de l'activité de recherche.

1. Le Cread : une brève présentation

Le Cread (Centre de Recherche en Économie Appliquée pour le Développement) est un établissement public à caractère scientifique et technologique (EPST) depuis 2003 (décret exécutif n°03-455 du 1^{er} décembre 2003 modifiant et complétant le décret n°85-307 du 17 décembre 1985 portant création du centre de recherche en économie appliquée pour le développement), placé sous la tutelle du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique (MESRS).

Depuis la création du Cread, ses activités de recherche portent principalement sur l'économie du développement, à l'économie sociale et du travail ; à l'éducation ; à l'économie des ressources naturelles et de l'environnement ; à l'entreprise et son organisation ; l'agroéconomie ; à l'économie internationale et au commerce extérieur, etc. Toutes ces préoccupations de recherche ont toujours été des thématiques investies par les chercheurs du Cread à travers des projets de recherche et études de terrain.

Le Cread conçoit et réalise des projets de recherche avec des partenaires socioéconomiques et des établissements scientifiques nationaux et internationaux. Il conçoit et réalise des enquêtes ponctuelles sur des échantillons de populations, d'institutions et de professionnels de l'économie, pour collecter des données et d'informations statistiques sur l'ensemble des phénomènes économiques et socioéconomiques. Le Cread effectue des prestations d'études et de recherche pour le compte d'institutions et établissements publics nationaux et étrangers en s'appuyant sur les expertises internes et externes.

Afin d'investir ces thématiques, le Cread est structuré en quatre divisions de recherche :

- Division Agriculture, Territoire et Environnement ;
- Division Frimes et économie industrielle ;
- Division Développement humain et économie sociale ;
- Division Macroéconomie et Intégration Économique ;

Ainsi que :

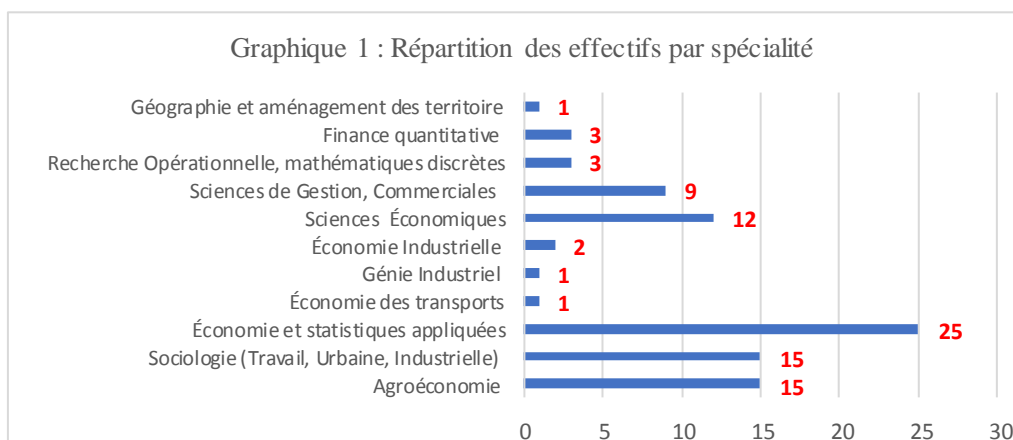
- Une direction générale et Direction adjointe ;
- Secrétariat général ;

2. État des lieux du personnel du Cread au 31 décembre 2019...quelques chiffres clés

Avant de mettre le point sur les perspectives de recrutement au sein du Cread à l'horizon 2030 depuis 2017, le Cread a fait un saut quantitatif et qualitatif en terme de recrutement. Une campagne de recrutement a été effectuée durant les années 2017, 2018 et 2019. Au 31 décembre 2019, le Cread compte près de 160 employés entre chercheurs et personnels de soutien à la recherche. Le corps des chercheurs s'est renforcé avec des maîtres de recherche – B- et des attachés de recherche. Le corps du personnel de soutien à la recherche s'est renforcé d'ingénieurs d'État en statistique, mathématique et en recherche opérationnelle, et du personnel administrateurs de la recherche.

2.1. Les chercheurs (par grade ; par genre ; par domaine....)

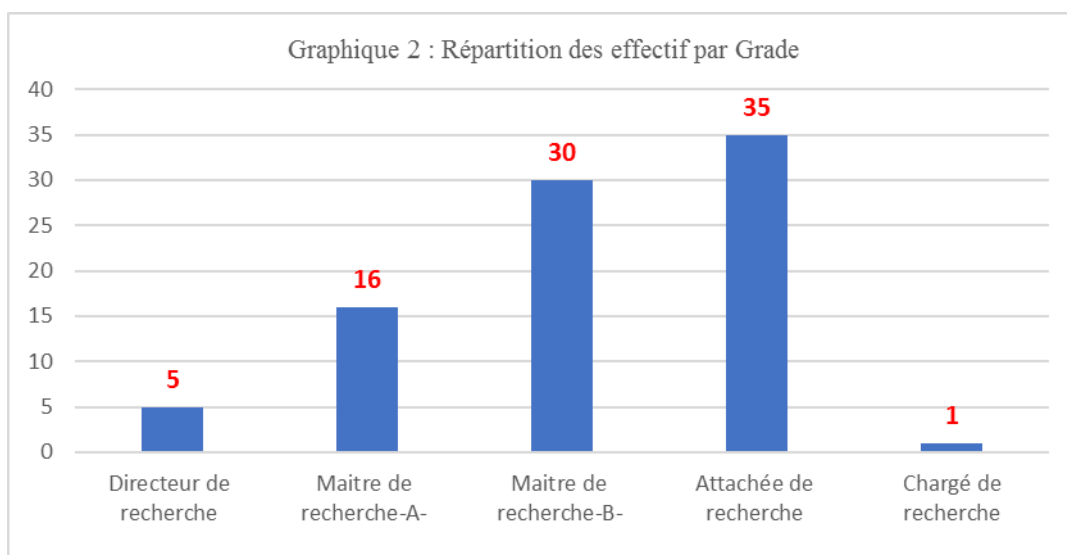
2.1.1. Répartition des chercheurs par spécialité et domaine



Source : Données du service personnel du Cread (2019)

On observe à partir du graphique 1 que le Cread dispose d'un potentiel de recherche pluridisciplinaire couvrant tous les domaines relatifs à l'économie et la socioéconomie avec une dominance des domaines de l'économie et de la sociologie. Cette configuration qui se base sur ces deux domaines s'explique en partie par un héritage du centre depuis sa création. Nous observons, par ailleurs, l'émergence de nouveaux domaines de recherche permettant de répondre à des thématiques de recherche nouvelles qui émergent depuis quelques années. Il s'agit à titre indicatif de la géographie et aménagement des territoires et de l'économie des transports.

2.1.2. Répartition des chercheurs par Grade

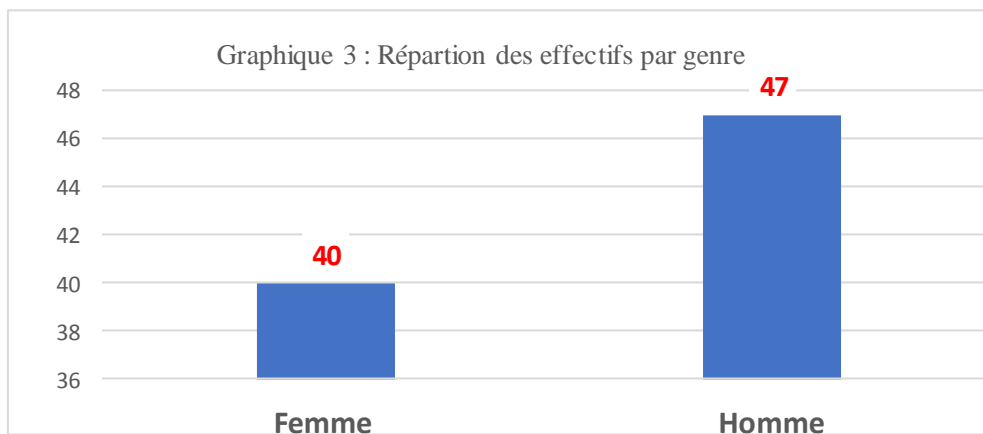


Source : Données du service personnel du Cread

Le Cread possède à son actif 87 de chercheurs répartis sur les grades suivants : attaché de recherche, maitre de recherche B, Maitre de recherche A et directeur de recherche. Le graphe ci-dessus nous renseigne sur le fait que les attachés de recherche qui sont au nombre de 35 est

la population des effectifs du cread la plus importante avec une proportion importante au niveau de la division ATE / dans le domaine de l'agroéconomie. Cette spécificité réside dans les exigences de soutenance des thèses de doctorat dans cette spécialité avec des publications de rang A. Néanmoins, à moyen terme (4 ans) l'ensemble des attachés de recherche du Cread constitueront un réservoir important de futur maître de recherche-B- à la soutenance de leur thèse de doctorat. La même dynamique sera observée pour les autres grades : le passage de maître de recherche-B- au grade de maître de recherche-A- se fait à l'issue d'une soutenance d'habilitation universitaire ou la moyenne d'attente est de deux ans. Actuellement, le dernier grade (directeur de recherche) totalise un effectif de 5 directeurs de recherche anciennement promus. Le stock actuel des maîtres de recherche A vont être basculé vers le grade de directeur de recherche, ce qui permettra d'augmenter et de renforcer l'effectif du Cread par des chercheurs du Grade Directeur de recherche.

2.1.3. Répartition des chercheurs par Genre

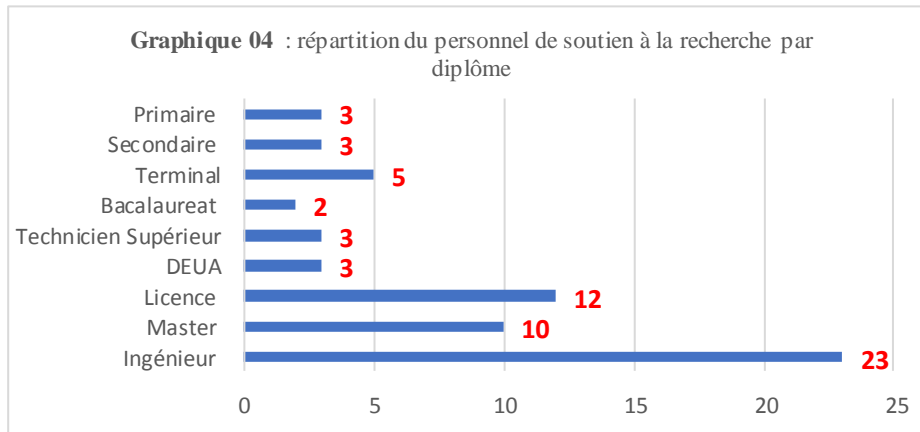


Source : Données du service personnel du Cread

La féminisation des effectifs étudiants du secteur de l'enseignement supérieur depuis une quinzaine d'années se fait ressentir actuellement sur les effectifs de haut niveau dans le même secteur. À cet effet, le Cread totalise dans ses effectifs le nombre de 40 chercheuses et 47 chercheurs, en ce sens, nous pouvons avancer que le Cread opère des recrutements en toute équité.

2.2. Le personnel de soutien à la recherche

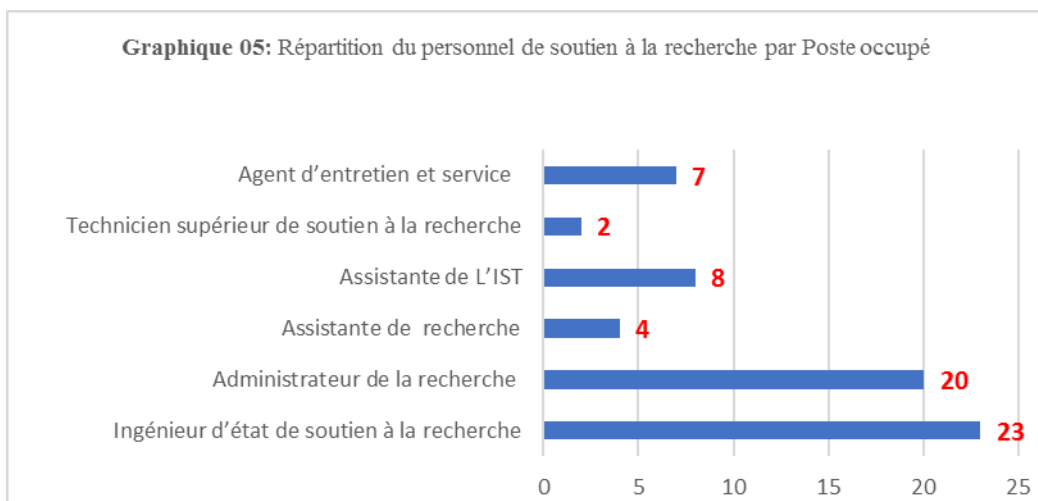
2.2.1. Répartition du personnel de soutien à la recherche par diplôme



Source : Données du service personnel du Cread

Les effectifs du personnel de soutien à la recherche sont répartis par diplômes principalement autour des licences, masters et ingénieurs de soutien à la recherche. Cette répartition répond aux nouvelles exigences d'une administration performante mais aussi d'une stratégie du Cread voulant se doter d'un effectif administratif à la hauteur des exigences de la recherche. À cet effet, la nouvelle donne réside dans le recrutement d'un nombre important d'ingénieurs qui seront répartis dans les divisions de recherche pour pallier à la nécessité d'un accompagnement technique (saisie des bases de données, épuration Base de données...etc.).

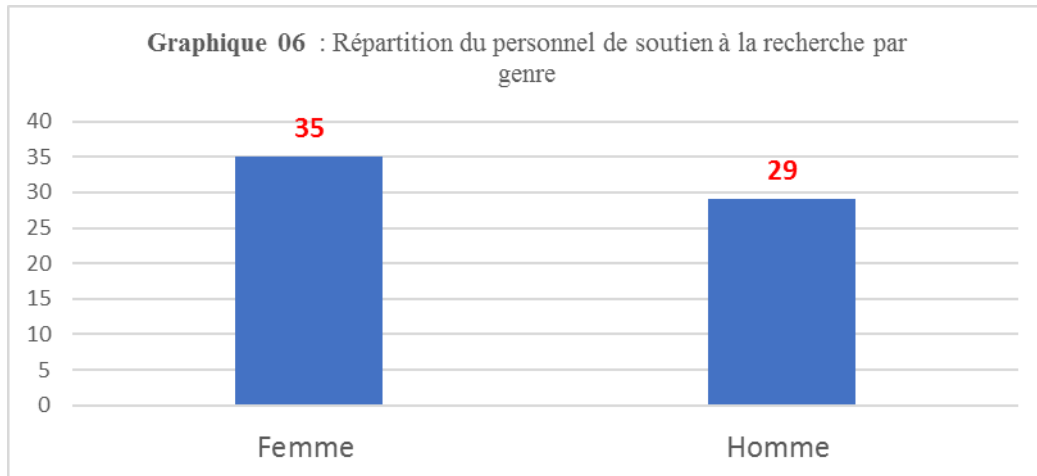
2.2.2. Répartition du personnel de soutien à la recherche par Poste occupé



Source : Données du service personnel du Cread

Les effectifs du personnel de soutien à la recherche au Cread sont répartis dans 6 activités qui gravitent autour de la recherche scientifique selon la nomenclature des postes administratifs des EPST (les établissements publics à caractère scientifique et technologique). Les besoins en matière d'accompagnement et d'assistance technique aux projets de recherche (enquêtes de terrain, traitement de données) font que plus de 35% des effectifs sont des ingénieurs d'État de soutien à la recherche.

2.2.3. Répartition du personnel de soutien à la recherche par Genre



Source : Données du service personnel du Cread

La féminisation au sein du Cread est plus prononcée dans le personnel de soutien à la recherche par rapport au corps des chercheurs. Au 31 décembre 2020, le Cread totalise près de 35 femmes dans le corps du soutien à la recherche (soit près de 55% du total des effectifs administratifs). Cela s'explique en partie par la tendance de féminisation du secteur de l'enseignement supérieur depuis une quinzaine d'années. À cet effet, cette tendance haussière de la féminisation du corps administratif au Cread sera confortée dans les années à venir.

3. Besoins en termes de recrutement à l'horizon 2030 (en se basant sur trois scénarios)

Dans une perspective de mise en place d'une stratégie de renforcement des effectifs (chercheurs, et personnel de soutien à la recherche) au sein du Cread à l'horizon 2030, un programme de recrutement sera mis en place en se basant sur trois scénarios. Les trois scénarios décrivent le niveau de développement de l'activité de recherche au Cread.

Scénario 1 : forte expansion des activités de recherche. Il s'agit d'un scénario qui suppose, en plus d'un développement considérable des activités de recherche au sein du siège actuel du Cread, la création de 6 unités de recherche au niveau national permettant plus de proximité avec des universités et régions qui ont un grand potentiel en matière de développement économique et social.

Scénario 2 : maintien de la tendance actuelle des activités de recherche. Il s'agit d'un scénario qui suppose le maintien des activités de recherche actuelle avec la même dynamique de recrutement au Cread enregistrée ces dernières années (15 chercheurs par an en moyenne). Dans cette perspective, le Cread envisage de renforcer les quatre divisions de recherche ainsi que les trois unités de recherche qui vont être créées au courant de l'année 2020.

Scénario 3 : faible expansion des activités de recherche. Il s'agit d'un scénario qui suppose un ralentissement des activités de recherche au niveau di Cread. Ce ralentissement sera manifesté par la suppression des trois unités de recherche qui sont programmés initialement au courant de l'année 2020.

Cette identification de besoins sera effectuée par division de recherche. L'objectif est de mettre en lumière les besoins du point du vue nombre et domaine de recherche.

3.1. Projection en terme de recrutement concernant le corps de la recherche

3.1.1. Division Agriculture, territoire et environnement

Pour les besoins en matière de recrutement, la division agriculture, territoire et environnement a identifié quatre principales spécialités, à savoir l'agroéconomie, les sciences économiques, la sociologie rurale, la géographie et aménagement des territoires. Le programme de recrutement sera étalé sur 10 ans en fonction de trois scénarios.

Scénario 1 : forte expansion des activités de recherche

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Agroéconomie	35
Science économiques	10
Sociologie rurale	5
Géographie et aménagement des territoires	3
Total	53

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	15
Maitre de recherche A	25
Maitre de recherche B	13
Attaché de recherche	0
Total	53

Scénario 2 : maintien de la tendance actuelle des activités de recherche

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Agroéconomie	20
Science économiques	6
Sociologie rurale	2
Géographie et aménagement des territoire	2
Total	30

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	08
Maitre de recherche A	12
Maitre de recherche B	10
Attaché de recherche	0
Total	30

Scénario 3 : faible expansion des activités de recherche.

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Agroéconomie	16
Science économiques	5
Sociologie rurale	1
Géographie et aménagement des territoire	1
Total	22

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	6
Maitre de recherche A	10
Maitre de recherche B	6
Attaché de recherche	0
Total	22

3.1.2. Division Firmes et économie industrielle

Pour les besoins en matière de recrutement, la division firmes et économie industrielle a identifié quatre principales spécialités, à savoir les sciences économiques, les sciences, la sociologie des organisation, l'économie industrielle, l'économie quantitative. Le programme de recrutement sera étalé sur 10 ans en fonction de trois scénarios.

Scénario 1 : forte expansion des activités de recherche

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Science économiques	6
Économie industrielle	10
Sciences de gestion	6
Sociologie des organisations	8
Économie quantitative	10
Total	40

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	5
Maitre de recherche A	15
Maitre de recherche B	20
Attaché de recherche	0
Total	40

Scénario 2 : maintien de la tendance actuelle des activités de recherche

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Science économiques	4
Économie industrielle	5
Sciences de gestion	5
Sociologie des organisations	7
Économie quantitative	7
Total	28

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	5
Maitre de recherche A	10
Maitre de recherche B	12
Attaché de recherche	0
Total	28

Scénario 3 : faible expansion des activités de recherche.

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Science économiques	2
Économie industrielle	4
Sciences de gestion	4
Sociologie des organisations	6
Économie quantitative	6
Total	22

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	5
Maitre de recherche A	9
Maitre de recherche B	9
Attaché de recherche	0
Total	22

3.1.3.Division Développement humain et économie sociale

Pour les besoins en matière de recrutement, la division firmes et économie industrielle a identifié quatre principales spécialités, à savoir l'économie quantitative, la démographie, l'économie géographique, la sociologie des organisations, l'économie du transport et les Mathématiques. Le programme de recrutement sera étalé sur 10 ans en fonction de trois scénarios.

Scénario 1 : maintien de la tendance actuelle des activités de recherche

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Économie quantitative	9
Démographie	2
Économie géographique	2
Sociologie des organisations	7
Économie du transport	3
Mathématique	4
Total	27

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	7
Maitre de recherche A	10
Maitre de recherche B	8
Attaché de recherche	0
Total	27

Scénario 2 : forte expansion des activités de recherche

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Économie quantitative	12
Démographie	4
Économie géographique	4
Sociologie des organisations	8
Économie du transport	5
Mathématique	4

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	7
Maitre de recherche A	10
Maitre de recherche B	18
Attaché de recherche	0
Total	37

Total	37
--------------	-----------

Scénario 3 : faible expansion des activités de recherche.

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Économie quantitative	11
Démographie	3
Économie géographique	3
Sociologie des organisations	7
Économie du transport	4
Mathématique	4
Total	32

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	7
Maitre de recherche A	10
Maitre de recherche B	15
Attaché de recherche	0
Total	32

3.1.4. Division Macroéconomie et Intégration Économique

Pour les besoins en matière de recrutement, la division firmes et économie industrielle a identifié quatre principales spécialités, à savoir l'économie quantitative, l'économie internationale l'économie, l'économie de l'énergie, l'économie, finance et banque, l'analyse économique et prospective. Le programme de recrutement sera étalé sur 10 ans en fonction de trois scénarios.

Scénario 1 : forte expansion des activités de recherche

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Économie quantitative	10
Économie international	5
Économie, finance et banque	5
Économie de l'énergie	5
Analyse économique et prospective	5
Recherche opérationnelle et probabilités	5
Total	35

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	3
Maitre de recherche A	12
Maitre de recherche B	20
Attaché de recherche	0
Total	35

Scénario 2 : maintien de la tendance actuelle des activités de recherche

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Économie quantitative	7
Économie international	4
Économie	4
Économie de l'énergie	4

2/Répartition des chercheurs par grade

Économie, finance et banque	3
Analyse économique et prospective	3
Total	25

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	3
Maitre de recherche A	8
Maitre de recherche B	14
Attaché de recherche	0
Total	25

Scénario 3 : faible expansion des activités de recherche.

1/Répartition des chercheurs par spécialité

Spécialité	Horizon 2030
Économie quantitative	7
Économie international	1
Économie	5
Économie de l'énergie	3
Économie, finance et banque	2
Analyse économique et prospective	2
Total	20

2/Répartition des chercheurs par grade

Grade	Horizon 2030
Directeur de recherche	3
Maitre de recherche A	7
Maitre de recherche B	10
Attaché de recherche	0
	20

3.2. Projection en terme de recrutement concernant le corps de soutien à la recherche

Pour les besoins en matière de recrutement, le Cread compte de renforcer le corps du soutien à la recherche selon trois scénarios décrivant l'évolution de l'activité de recherche au sein du Cread. Le premier scénario (fort) décrit une forte expansion des activités de recherche ; le deuxième scénario (actuel) décrit le maintien de la tendance actuelle des activités de recherche, et le dernier scénario décrit une faible expansion des activités de recherche. Dans chaque situation une estimation est faite en matière de recrutement (voir le tableau ci-après).

Grade	Scenario 1 (fort) Horizon 2030	Scenario 2 (actuel) Horizon 2030	Scenario (faible) Horizon 2030
Ingénieur d'état de soutien à la recherche	43	34	28
Administrateur de la recherche	28	20	18
Assistante de recherche	8	6	5
Assistante de L'IST	12	9	8
Technicien supérieur de soutien à la recherche	5	3	3
Agent d'entretien et service	10	8	8
Total	106	80	69

**Deuxième partie : Bilan des activités scientifiques
des chercheurs CREAD 2019**

1. Production scientifique des chercheurs du CREAD

1.1. Articles publiés dans les revues à comité de lecture (nationales)

1. **BENGUERNA M** et **DIB N.** (2019). « Nature et contenu d'une innovation de gestion. Cas : la carte Chifa », les cahiers du Cread, (B), Vol 35, N° 01, p 21-50.
2. **BELKACEM NACER, M. ; BELARBI, Y.,** (2019). «Les inégalités éducatives, analyse et essai de mesure et interprétation avec référence au cas algérien», Les cahiers du Cedimes, (C), Vol. 13 – No2 – 2019, Les cahiers de Cédules, N 2 2019. pp 257 -285.
3. **Chekroune N , ABEDOU A** (2019). Profils et accompagnement en situation entrepreneuriale des porteurs de projets TIC: Cas du Cyber Parc Sidi Abdellah-Alger. *Revue Organisation et Travail* Volume 8, Numéro 3, Pages 125-144
4. **GUERNOUB H, BOULHISSA N.** (2019). «Les pratiques de leadership et d'empowerment dans l'entreprise : Entre les enjeux de l'innovation et les réalités organisationnelles», *مجلة البحوث و الدراسات التجارية*, (NC), Vol. 03, N°01, page de 153 à 172.
5. **GUERNOUB H, KERKOUB I.A.** (2019). «La compétence collective et les capacités dynamiques de la firme : rapports théoriques et applications managerielles », les cahiers de cread ,Vol.35 , N°3.
6. **GUEDJALI A.** (2019). «« Les déterminants organisationnels à la carrière des femmes cadres. Cas des femmes cadres dans une institution para militaire », *Afkar oua afak*, (Classe de la revue C), N°2, page de 187 à 207.
7. **Hammache E,** (2019)« la contribution de la recherche féminine à la valorisation de l'entreprenariat féminin en Algérie »,Ed la revue « *AFKAR wa AFFAK* »,volume7,n°2,decembre , classée catégorie « C ».
8. **HADEFI AZ, BENSAID M.** (2019). « Microfinance et inclusion financière en Algérie: une étude d'impact », *Arsad Journal For Economic and Management Studies*, (NC) , Vol. 2, Iss. 1 page de 401 à 417.
9. **HADEFI , A. Z., & BENSAID , M.** (2019). « Programme D'aide À La Création Des Pme En Algérie: Cas De L'agence Nationale De Gestion De Micro Crédit.» *Management & Economics Research Journal*(NC) Vol. 1, Iss. 2page de 20 à 34.
10. **KAABACHE R** (2019). « Déterminants et Incidence de la consommation des protéines animales, cas de l'Algérie », *مجلة روافد للدراسات و الأبحاث العلمية في العلوم الاجتماعية والإنسانية* , vol.03, n°02, p. 269-279
11. **Mansour A, Abedou A** (2019). La coopération entreprise- université dans le domaine de l'innovation.
12. **MELLAB K,** (2019). « Transformation Structurelle réussie : quelques exemples d'initiatives dans le monde », *Revue des reformes Economique et intégration dans l'économie mondiale*, (C) Volume 13, Numéro 1, Pages 39-51.
13. **MUSETTE M.S.** (2019). An African Vision on the Impact of Sustainable Development on Environmental Migration, *Revue d'Etudes sur les Institutions et le Développement*, LAREID, Université TlemcenNo 5, juin 2019, pp. 1-17.
14. **ZEHNATI A.** (2019). « Les stratégies des cliniques privées algériennes dans le recrutement des patients : bouche à oreille, réseaux professionnels et conventionnement ». *Revue des sciences commerciales* (classe C), Vol 18, n°1, pp 82-96.

15. ZEHNATI A. (2019). « Les facteurs influençant le coût de la prescription médicamenteuse en Algérie ». *Revue les cahiers du CREAD (classe B)*, Vol 34, n°3, pp 95-120.

باللغة العربية

16. بوجانة ر، ف. بن الصغير، امخلفي، محددات الادخار العائلي في الاقتصاد الجزائري: دراسة قياسية باستخدام نماذج (ARDL) خلال الفترة (1970-2014)، مجلة الواحات للبحوث والدراسات (C)، العدد 2 المجلد 11، صفحة 84-109، 2019.
17. بوجانة ر. ا. برقوقي، الحكم الراشد كمقاربة لمحاربة الفساد وتحقيق النمو الاقتصادي، دراسة قياسية لعينة من الدول العربية، مجلة الباحث، (B)، العدد 1، المجلد 18، الصفحة 151-166، 2019.
18. جدع ن. ا. عبد الرزاق مولاي لخضر. عبد الحميد بوخاري. استخدام مقاربة الخيارات الحقيقية لتقييم مشاريع الاستكشاف والإنتاج البترولي. مجلة المالية و الأسواق، تصنيف C، صفحة 179-198.
19. مزوري أ، ملال أ. (2019). « النمو الاقتصادي والتدهور البيئي في الجزائر دراسة قياسية باستخدام نموذج الانحدار الذاتي للفجوات الزمنية الموزعة المتباطئة ». المشكاة في الاقتصاد والتنمية و القانون العدد 3(1)، 272-255.
20. مدوري ع، «وفرة الموارد الطبيعية وديناميكية التضخم في الجزائر»، مجلة الباحث الاقتصادي (B)، جامعة سكيكدة، تاريخ القبول: 2019/11/16، في انتظار صدوره في العدد القادم: رقم 12 469-490.
21. ناقه ن. "علانية التقييم... أداة في خدمة إدارة الموارد البشرية لتحسين أداء عاملها"، مجلة دراسات، الاغواط (NC)، العدد 76، مارس 2019، ص ص 89، 111.
22. ف. بن الصغير، ر. بوجانة، توجه الوطن العربي لاستغلال الطاقة المتجددة كخيار استراتيجي لتنمية مستدامة - دراسة تحليلية، مجلة البشائر الاقتصادية، (C)، العدد 2، المجلد 5، ص 625-642، 2019.
23. مسألة الجندرو المال داخل الأسرة. 2. *Revue Cahiers de Sociologie*, Université d'Alger 2. Mai 2019.

1.2. Articles publiés dans des revues internationales

1. MEYER J-B and BENGUERNA M. (2019). « Higher education and human resources capacity building in Algeria », *International Journal of Technology Management & Sustainable Development*, Vol 18, N° 3, p 301-314.
2. LASSASSI M. Job Seeker's Search Intensity in Algeria: Does Gender Matter? *Revue Région et développement*.
3. LASSASSI M., Alhawarin I. Job Search Intensity and the Role of Social Networks in Finding a Job in Arab Countries: A Case Study of Algeria and Jordan – *Journal of Economic Cooperation and Development*.
4. Hammache E, (2019). « Violence against women entrepreneurs in Algérie and its economic consequences », vol 8, *Fundamental Rights, Gender, Inequalities-vulnerability and protection systems*, Gutenberg Edizioni, Italy.
- 5.
6. Flici, F; Planchet, F. 2019. "Experience Prospective Life-Tables for the Algerian Retirees." *Risks* 7, no. 2: 38.

7. **Sadoun, M.** and Bentarzi, M. (2019). Efficient Estimation in Periodic INAR(1) Model : Parametric case. Communications in Statistics-Simulation and Computation. (Classe A). <https://doi.org/10.1080/03610918.2018.1510524>.
8. Kadi. M. (2019). « Analyse multidimensionnelle de l'activité d'exportation des PME : illustration par le cas algérien », Revue africaine de management, vol.4, n°.02, p. 180-196.
9. NAGA N, BOUCHETARA M (2019) "Competency-Based Pay at the Heart of the New Strategic Management: A Case Study and Courses of Action". Arabian J Bus Manag Review (B) 9: 378.
10. **IDRES L.** (soumis le 30/12/2019). «An adapted ABC algorithm to solve University Bus Routing Problem : A case study», International Transactions in Operational Research , (Classe de la revue: A).
11. **Zehnati, A.**, Bousmah, M.a.Q., & Abu-Zaineh, M (2019). «Public-private differential in health care: the case of cesarean deliveries in Algeria».Article accepté pour publication dans la revue International journal of health economics and management (Revue rang 2 CNRS).nnaKaliciak,
12. 7. Kurach R & **Merouani W.**(2019). The Importance of Behavioral Factors for Pension Savings Decision. Cross-country Evidence, Acta Oeconomica, Vol. 69 (3) pp. 357
13. **MEROUANI W.** Rethinking survivor pension in Algeria. Policy Innovation Case Study. MENA Social Policy Network.
14. **Merouani W**, Nacer-eddine Hammouda & Clair El Moudden. Do Myopia and Asymmetric Information Matter in the Demand for Social Insurance?, Africa Development Journal, forthcoming.
15. **MUSETTE M.S.** (2019). Crise Migratoire dans les pays du Maghreb. Revue Liaison Énergie-Francophonie No 110 - Gestion des mouvements migratoires : enjeux et défis pour l'environnement et les sociétés, Canada. Pp. 54-56. http://www.ifdd.francophonie.org/media/docs/publications/758_LEF-110.pdf.
16. Sami L., **Lassassi Moundir**. Does Trust on Institution Affect the Informal Activities Among Youth in MENA Region (Algeria, Tunisia, Morocco, Egypt and Lebanon), Topics in Middle Eastern and African Economies Proceedings of the Middle East Economic Association, Vol. 21, Issue No. 2, May 2019.
17. **Boulahbel-Bachari S.**, **El Saadi N.** "Heterogeneity and selectivity. An agent-based model". Advances in Intelligent Systems and Computing (Springer Eds(Classe de la revue : A)
18. **HAMDI F, KHALFI A.** (2019). « Predictive density criterion for SETAR models», Communications in Statistics-Simulation and Computation, (Classe de la revue : A), page de 1 à 17.
19. **DJEDAA N .E and MOULAY LAKHDAR A.** (2019). Decision Support Tools for Assessing Petroleum Upstream Investments. Strategy and Development Review, Classe B, PP 323-342 .
20. **Cherfi-Feroukhi K& Souam, S** (2019). "Formal and Informal Interactions in a Duopoly Model," Economics Bulletin, Access Econ, vol. 39(2), pages 1095-110
21. **AIT HAMMOU S, FORT F, BRABEZ F, SAIDOUN R.** (2019). « Rôle de l'apprentissage dans la gouvernance territoriale. Le cas d'une indication géographique en Algérie » Economie Rurale n° 370. Indexée CNRS, FNEGE.

22. **BOUZID A et CHERIET F.(2019)**. «Les déterminants de l'adoption de semences hybrides par les producteurs de tomate en Algérie ».Revue SAFS.N°4.2019.Indexée CNRS, FNEGE. (Classé B HCERES).
23. **BELAIDI S, CHEHAT Foued, SALHI S, and BOULFOUL N**, (2019). "L'adoption de nouvelles techniques agricoles : Cas de la technique d'irrigation localisée (Goutte à goutte) dans la Mitidja". In International Journal of Science Research and Engineering Technology (IJSET), Vol.7 pp 42-48.Classe C.
24. **AKLI S., BOUZIT M., BENMIHOUB A.** (2019) «Détermination de la meilleure séquence d'investissement hydraulique par l'application de l'analyse coût-efficacité. Cas du Bassin Côtier Algérois 02a ». New Medit, 18 (1): pp. 91-108 n°1, (Revue indexée : SCOPUS and EMBASE, ISI Web of Science, CAB Abstracts, EconLit, AGRIS/FAO database). <http://dx.doi.org/10.30682/nm1901h>.
25. **BOUDEDJA K.** et Belgacem S, (2019) : « La gestion intégrée de l'eau des retenues collinaires en Algérie : reflet d'une gouvernance territoriale en devenir ? » (Classé C HCERES), *RECMA* 4/ 2019 (N° 354), p. 27-41.
26. **BOUCHETARA M**, (2019). Competency-Based Pay at the Heart of the New Strategic Management: A Case Study and Courses of Action. *Arabian J Bus Manag Review* 9: 378.
27. **BOULFOUL N, BRABEZ Fatima, BELAIDI S** « Les systèmes de gestion de la sécurité sanitaire des aliments » International Journal of Economic and Management Business Process (ESMB). Vol. 14 pp. 1-5.Classe C
28. Ouassissou R, Kuper M, Dugué P, El Amrani M, Hammani A, **AMEUR F.** 2019. Rivalités et arrangements coopératifs pour l'accès à l'eau souterraine dans la plaine de Berrechid au Maroc. *Cah. Agric.* C28: 4. Doi 10.1051/cagri/2019006 (Classe de la revue : A)
29. **OULMANE A**, Frija A, Brabez F. (2019). «*Modelling farmers' responses to irrigation water policies in Algeria: An economic assessment of volumetric irrigation prices and quotas in the Jijel–Taher irrigated perimeter*», *Irrigation and Drainage*, (class A), 68, 507-519.
30. **OULMANE A**, Ali C, Frija A. (2019). « *The water use efficiency and its determinants in small horticultural farms in Algeria* », *SN Applied Sciences*, (Class B), Vol. 1, N° 10, 1236.
31. **OULMANE A**, Benmehaia A. (2019). «*Effects of irrigation technology adoption on farms performance in Algeria: a stochastic frontier production function approach*». *Review of Agricultural and Applied Economics*, (Class B), Vol. 22, N° 2, 81-87
32. **KAABACHE R.** (2019). « Impact du comportement alimentaire sur la santé et l'alimentation durable, cas de l'Algérie », *Economy and Environment Review*, (NC), n°02, p. 07-24.
33. **YAKOUBI Y, AOUDJIT C.** (2019). Transfert de gestion dans la petite et moyenne hydraulique en Algérie entre politiques publiques et réalités du terrain. *Alternatives rurales*.N°7. Classe C.

1.3. Policy Briefs

1. **LASSASSI M., BERENGER V., TOUHAMI A.** L'inégalité des chances dans la petite enfance dans 6 pays du Sud et de l'Est de la Méditerranée. FEMISE MED BRIEF – Septembre 2019 – N°26.
2. **LASSASSI M.** Does Public Preschool Improve Child Development in Algeria? FEMISE MED BRIEF.
3. **Walid MEROUANI.** "Social Security for young worker in Arab countries". ERF policy briefs. 24 Septembre 2019.
4. **Walid. MEROUANI.** The impact of Mass media on voting Behavior: Evidence from Algeria and Tunisia. ERF column, January 2020.

2. Ouvrages

1. Mohamed BENGUERNA and Mohammed SAAD. (2019). «University-Industry Collaboration and Development of Innovation and Entrepreneurship - The Algerian Experience ». Special Issue. International Journal of Technology Management & Sustainable Development, Vol 18, N° 3, p 301-314.
2. Hammache elkaina, Coordination d'un ouvrage collectif sur « L'entrepreneuriat féminin en Algérie, une réalité en construction, juillet 2019.

2.1. Chapitres d'ouvrages

1. **TIZI Z** (2019). «la jeunesse algérienne vécu, représentations et aspirations ». Ouvrage collectif sous la direction de N.Abenhaddad , K.boucherf, N.E hammouda , H. souaber , CREAD, , page de 29 à 73.
2. **YACEF A**, 2019, « **la jeunesse Algérienne : Vécu, Représentations et Aspirations**», article "La jeunesse en Algérie: revue de littérature sou la direction de Kamel BOUCHERF, p p 29-73
3. **YACEF A**, 2019, « **encadrement des jeunes et la question de la confiance** », sou la direction de Mohamed BOUMEKHLLOUF, Publication Dar El Khaldounia, 2020, Alger.
4. **Merouani W**, "The three worlds of welfare state: a lesson from Algeria", book chapter in Palgrave Macmillan, forthcoming.
5. **Razika Medjoub**. Insertion professionnelle des jeunes par le réseau de relations en Algérie, en collaboration avec Nacer-Eddine HAMMOUDA. La jeunesse algérienne : Vécu, représentations et aspirations, ouvrage collectif, CREAD.
6. **Razika Medjoub**. Jeunes, exclusion scolaire et marche de l'emploi en Algérie », en collaboration avec Benhaddad Nesrine Amina. La jeunesse algérienne : Vécu, représentations et aspirations, ouvrage collectif, CREAD
7. **MUSETTE M.S.** (2019) North Africa in International Migration, Ouvrage collectif sous la direction de Daniele Frigeri e Marco Zupi, Europe and Africa. Migration Policies, 1^{er} trimestre 2019, page 157-182, Edition Donzeli, CESPI, Rome, Italie.
8. **Flici, F.** and Planchet, F. (2020 Forthcoming). Financial Sustainability of the Algerian Retirement System: a Perspective Analysis of the 50 Coming Years. In Peris-Ortiz, M., Alvarez-Garcia, J.; Dominguez-Fabiàn, I.; and Devolder, P. (Eds), "Economic

Challenges of Pension Systems - A Sustainability and International Management Perspective", Springer Nature, Switzerland.

9. **BoussaidKhadidja**. La jeunesse en Algérie : revue de littérature", ouvrage "La jeunesse algérienne : vécu, représentations et aspirations", Ed. CREAD, 2019.
10. **Nesrine Amina BENHADDAD**. L'exclusion scolaire : causes et impacts, ouvrage "La jeunesse algérienne : vécu, représentations et aspirations", Ed. CREAD, 2019.
11. C. Leauthaud (Cirad, France). **F. AMEUR** (Cread, Algeria), K. Akakpo (SupAgro, France), H. Amichi (EIP, France). Des pratiques agroécologiques invisibles en milieu irrigué en Tunisie : Exemple de la plaine du Merguellil. Livre COSTEA ; encadré chapitre 11 sur l'irrigation Au Maghreb.
12. Kadi. M. (2019). « The factors of influence in the export decision of Algerian manufacturing SMEs », in *Economic Transition and International Business Managing Through Change and Crises in the Global Economy*, (dir) Ulrike Mayrhofer and Sophie Nivoix, les Éditions Routledge, New York, 240p.
13. Lazeghed Fairouz. (2019). «Le harcèlement sexuel : au-delà des frontières professionnels ». Ouvrage collectif intitulé « سوسيولوجية المرأة المعنفة في المجتمع العربي: دراسات وأبحاث » sous la direction de Aguenini Amina, 4ème trimestre 2019.
14. Ferdj Y., (2019). « L'émergence des territoires et dynamique locale en Algérie, cas de la wilaya de Blida, étude statistique », Proceedings Book, 1st UNICART Interdisciplinary International Conference on Tourism Management and Development of Territory, University of Bari Aldo MORO, International Academic Research Center, ISBN: 978-88-6629-050-6. pp 41-51.

باللغة العربية

15. زايري ب ومدوري ع (2019) «صناديق الاستقرار السيادية كأدوات لتعزيز الاستقرار المالي»، دار نور للنشر بألمانيا

2.2. Rapports scientifiques

1. **LASSASSI Moundir**. Education Mismatch and Job Satisfaction in North Africa (Algeria, Morocco, Tunisia)- Forum Euro-méditerranéen Des Instituts des Sciences Economiques (FEMISE).
2. **Razika Medjoib. Participation** au rapport FEM44-04 : Inégalités hommes-femmes sur le marché du travail en Afrique du Nord <http://www.femise.org/etudes-et-recherches/inegalites-de-genre-sur-le-marche-du-travail-en-afrique-du-nord-rapport-fem44-04/>.
3. **Boussaid Khadidja**Rédaction d'un rapport de recherche "Genre et égalité en Algérie" avec le FNUAP, juin 2019.
4. **BENGUERNA**, et al. (2019). « L'innovation dans les entreprises du secteur de l'industrie de l'électronique en Algérie », Rapport final sous la direction de Mohamed Benguerna, édition CREAD, 2^{ème} trimestre 2019, ISBN : 978-9931-395-21-8, p.p. 01- 101.
5. **Menna k et al** (2019). « L'innovation dans les entreprises du secteur de l'énergie en Algérie » rapport final sous la direction de Khaled MENNA. ISBN : 978-9931-395-21-8
6. **Bouzid Amel et al**.

3.Participation des chercheurs aux manifestations scientifiques

3.1. Communications Nationales

1. **IDRES Lahna.**(2019). «Governance of collective urban transport in Algiers area: A game theory approach». Séminaire du CREAD.14Novembre 2019, Alger.
2. **LASSASSI Moundir.** Le travail décent et économie informelle – La transition de l'économie informelle vers l'économie formelle – Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Sécurité Sociale.3 Septembre 2019.
3. **LASSASSI Moundir.**(2019). Economie Informelle en Algérie. Colloque d'Economie quantitative CREAD, Alger.
4. Hammache elkaina, Contribution avec communication, au séminaire national sur « l'emploi et la sécurité sociale », organisé par l'université Alger2,Alger le 07/12/2019.
5. Hammache elkaina, Contribution avec communication au séminaire sur « la promotion des droits professionnelles de la femme travailleuse », organisé par le ministère du travail, de l'emploi et de la sécurité sociale, Alger , le 26/11/2019
6. Hammache elkaina, Contribution avec communication à la journée d'étude sur « l'entrepreneuriat au service du développement économique et sociale », organisé par le ministère du travail ,de l'emploi et de la sécurité sociale ,Alger, le 10/11/2019.
7. Hammache elkaina,,Contribution avec communication au séminaire « Analyse multisectorielle de la dynamique d'innovation : Etat des lieux et perspectives », organisé par le CREAD, Alger, les 16&17Juin 2019.
8. Kadi. M. (2019). « L'internationalisation des PME algériennes : le profil du dirigeant comme élément explicatif de la performance à l'exportation », colloque national sur *les exportations hors hydrocarbures en Algérie: enjeux opportunités et contraintes, 25-26 septembre 2019.*
9. Kadi. M. (2019). « Le secteur privé au regard de la situation économique actuelle : quelques indicateurs », conférence organisée par Kornad Adenauer Stiftung, portant sur « Quel rôle et quel devenir du secteur privé », 23 mars 2019.
10. FERDJ Y., (2019). « L'émergence des territoires et dynamique locale en Algérie, cas de la wilaya de Blida, étude statistique », 1er Colloque International sur l'entrepreneuriat vert et l'économie circulaire portant sur le thème : « L'entrepreneuriat vert : une nouvelle dynamique au service du développement durable des territoires », Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou, les 03, 04 et 05 Décembre 2019.
11. FERDJ Y., (2019). « Processus du développement territorial et dynamique locale en Algérie, étude exploratoire du territoire blidéen », 2ème séminaire national sur l'entrepreneuriat et dynamique territoriale portant sur le thème : « Le développement local en Algérie : le territoire au cœur des dynamiques économiques et sociales », Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou, le 09 et 10 octobre 2019.

12. Boulahbel-Bachari S. Bendahmane A. "Bien-être et pauvreté en Algérie". Colloque national sur «Bien-être et niveau de vie en Algérie», le 16 décembre 2019. Université mascara,
13. KHALFI A, HAMDI F, BELARBI Y. (2019). «*Nonlinearity in Panel Data: a new Threshold model* ». RECITS Seminar, 21 Février 2019 à USTHB.
14. Benmakrelouf K., (2019), « La mise en place d'un observatoire de l'efficacité et intelligence économique et industrielle, Smart University », Décembre 2019, Université de Constantine 02.
15. Naima Chabouni, Yacine Belarbi, Wassim Benhacine, 2019. Electricity load, Temperature and seasonality nexus in Algeria. Conférence sur l'économie quantitative, organisée par le CREAD le 12 Juillet 2019.
16. Khaled Menna and Hicham Benamirouche, 2019. Les déterminants de l'innovation dans les entreprises du secteur de l'énergie en Algérie. Séminaire sur l'Analyse Multisectorielle de la Dynamique de l'Innovation : Etat des lieux et Perspectives. 16 et 17 Juin, CREAD, Algérie.
17. Menna K. (2019). « Croissance économique en Algérie : le spectre de la rente et l'option de la diversification ». Premier forum Algéro-Hongrois. 30-31 Janvier 2019, Université Alger 3 – Alger.
18. Menna K. (2019). « Comment mener une enquête d'insertion professionnelles des étudiants. Cas des universités Béjaïa, Biskra et Tlemcen. Promotions : 2014-2015-2016 ». Journée d'information sur l'emploi. Avril 2019, Université Alger 3 – Alger.
19. Menna K & Ben Amirouche H. (2019) «Les déterminants de l'innovation dans les entreprises du secteur de l'énergie en Algérie». Conférence « Analyse multisectorielle de la dynamique d'innovation : Etat des lieux et perspectives ». 16-17 Juin 2019, Bouzareah - Alger.
20. Menna K. (2019). «La recherche scientifique en Algérie». Séminaire national sur la région du Maghreb au regard des think tank. Mars 2019, Université Alger 3 – Alger.
21. Boussaha N. (2019). « Mixture Stochastic Volatility Model : Application to Exchange Rate Modeling». Conférence TAMTAM'19. 23-27 Février 2019, Tlemcen.
22. **Zakaria TIZI.**(2019).«logicieltrops ». **les logicielle informatiques dans les recherches appliqués**,l'université de Boumerdes le 04/05/2019.
23. **YACEF A,** 2019, "les questionnaires en ligne avec GOOGLE FORM et l'analyse avec le logiciel SPSS" journée d'étude sur" les logicielle informatiques dans les recherches appliqués" à l'université de UFC Boumerdes le 04/05/2019.
24. **ZEHNATI AHCÈNE** (2019). « L'entrepreneuriat en milieu médical en Algérie : logiques d'action des fondateurs des cliniques privées ». Séminaire sur l'entrepreneuriat et l'économie circulaire qui a eu lieu entre le 3 et le 5 décembre à l'Université Mouloud Mammeri de Tizi Ouzou.
25. **Walid MEROUANI.**(2019). How do consumers discount future? Evidence from LWS. Colloque d'Economie quantitative CREAD, Alger.
26. **Medjoub Razika.** **Egalité des sexes : qu'en pensent les jeunes en Algérie :** en collaboration avec Nacer-eddine Hammouda. Journée Population, Comité national de Population, Alger, 07 Novembre 2019.
27. **Medjoub Razika.** **Commerce informel de l'or en Algérie : étude socio-anthropologique sur l'accès et l'organisation de Dlala de Bach Djerrah, Sud –est d'Alger** ». Conférence nationale en économie quantitative, Cread, 17 Juillet 2019.
28. **Medjoub Razika.** **Ouverture Economique Et Pratiques Marchandes Informelles En**

- Algérie** » : Journée d'étude sur « le commerce informel en Algérie », le 21 Mars 2019 à Chlef. Organisée par l'union Général des Commerçants et des Artisans, la wilaya de Chlef et la direction du commerce de Chlef.
29. **MERAH Amina.** (2019). «L'argent des femmes de quelles sources et à quelles fins». Workshop Emploi et émancipation des femmes, le 16/11/2019, CIDDEF.
 30. **MUSETTE M.S.** (2019). Défis pour la mobilité et à la migration. A la recherche d'un consensus, Colloque International sur la Sécurité Collective et Nouvelles Conflictualités. Organisé par IMDEP, 8 janvier 2019, Mahelma, Alger
 31. **MISSETTE M.S.** (2019) - Migrations irrégulières en Algérie- Hargha, Modes opératoires Conférence nationale sur le Hargha en Algérie, organisé par le MICLAT Club des Pins, 18 janvier 2019, Alger
 32. **MUSETTE M.S.** (2019). Impact du changement climatique sur les migrations. Une vision africaine, Atelier de Formation 5+5 Défense, organisé par IMDEP, 17.18 juin 2019, Ecole Supérieur de la Guerre, Bordj el Bahri, Alger
 33. **MUSETTE M.S.** (2019). *Jeunesse et Emploi en Algérie* Atelier Economie Sociale et Solidaire, Séminaire National PAJE/MTESS 18 juillet 2019 Hôtel St George, Alger
 34. **MUSETTE M.S.** (2019) « Définitions, Constats, Enjeux des migrations : perspectives stratégiques » algériennes. *Forum sur les Migrations Internationales*, 18 novembre 2019. IMDEP, Cercle Militaire, Beni Messous. Alger.
 35. **MUSETTE M.S.** (2019) « Emploi dans l'économie informelle : définition, mesure et impacts », Journée d'Etudes « *La transition de l'économie informelle vers l'économie formelle* » Conférence MTESS, 23 septembre 2019, Centre Familial CNAS- Ben Aknoun. Alger.
 36. **Farid FLICI**, « Performance des outils de pilotage des régimes de sécurité sociale : Effet de la qualité des données statistiques », Séminaire sur les statistiques du secteur de l'emploi, du travail et de la sécurité sociale, CNAS, Alger, Juin 2019.
 37. **Farid FLICI**, « Algeria face to population Ageing », Journée Mondiale de la population, Institut National de Santé publique INSP, Alger, 12 Juillet 2019.
 38. **Farid FLICI**, « Data Science for Scientific Research in Algeria: Practical Examples », Algeria 2.0, Palais de la culture, Alger, 24 Décembre 2019.
 39. **BELLIL K.** « Impact de la suppression des quotas laitiers en Europe sur la structure de l'importation laitière en Algérie : Constats et défis ». séminaire « les exportations hors hydrocarbures en Algérie : Enjeux, opportunités et contraintes », le 25 et 26 Septembre 2019 à Tizi Ouzou ;
 40. **BELLIL K. BOUKRIF M. IGUEROUADA M. ZAIDI Z. LAZEREG M. SALHI S. BELKHEIR B.** « La mise en place d'une filière caprine en Algérie comme levier de développement rural ». 2em séminaire scientifique de l'agriculture sur le thème « Elevage caprin en Algérie : état des lieux et perspectives de développement », le 26/09/2019 à l'université de Bejaia ;
 41. **BELLIL K.** « Le rôle de la coopérative agricole dans le développement rural ». 1er séminaire national sur la Figuiculture : le 01 et 02 Octobre 2019 à Beni Maouche (Bejaia).
 42. **BELHADI A.** « Retombées sanitaire et économique des insectes nuisibles dans la ville de Biskra ». *Parasites des plantes et des animaux : connaissances et méthodes de lutte. Séminaire.* 18/19/12/2019 et Université de Blida.

43. **BOUCHETARA M.** *La problématique de Bitcoin en Algérie.* Séminaire organisé par l'Université de Blida portant sur : Le mécanisme de l'informatisation et son rôle dans la création de la valeur ajoutée dans les entreprises algériennes.2019.
44. **BOUCHETARA M, LAZEREG M.** *La rationalité de l'informel : cas du financement informel de l'agriculture en Algérie.* Colloque national sur le système financier et la problématique du financement des économies en développement, 11-12 Février 2019. Université de Msila.
45. **BOUDEDJA K.** « Dynamique d'innovation dans les filières agricoles stratégiques » au CIC à l'occasion de la Conférence sur le Développement de la filière céréalière, le samedi 27 juillet 2019 au Centre International des Conférences (CIC)
46. **KAABACHE R.** « Habitude et gaspillage alimentaire, incidence sur la santé des individus cas de l'Algérie ». Sécurité alimentaire et Développement durable «SSADD'19 », séminaire national, 23 avril 2019, Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene (USTHB) d'Alger.
47. **LAZEREG M, DJEDIANE M.** « Le rôle des petits élevages dans le développement local ». **L'élevage caprin en Algérie : Etats des lieux et perspectives de développement**, Bejaïa le 26 Septembre 2019.
48. **MELLAL, A., BOUDEDJA, K. & BOUZID, A.** « Le potentiel des TICs pour des pratiques agricoles modernes en Algérie », le 7ème Forum scientifique international sur le transfert de technologie à l'échelle internationale, 01 - 02 Juillet 2019. l'Université Djilali Bounaama Khemis Miliana,
49. **TIDJANI chemseddine, BENKASSIR Imène,** (2019), Les contrats PPP : quels sont les potentielles d'engagement et les difficultés d'application ? - Cas de la région MENA -, communication présenté au quatrième colloque international sur : Mécanismes de développement des Partenariats Publics Privés (PPP) et son rôle dans la mise en place d'un financement durable, Faculté des sciences économiques commercial et de gestion, Université de Ghardaïa, Algérie ,(Les, 28-29 Avril).
50. Participation à la Conférence Nationale sur les enjeux de la Zone Continentale Africaine de libre échange (ZLECAf) organisée par le Ministère du Commerce le 7 octobre 2019 à Alger. Présentation intitulée « Facilitation du commerce en Afrique : Des progrès à faire... »
51. **GUEDJALI A** (2019). « **Impact de la gouvernance sur les politiques publiques en faveur du genre** ». الوطنية والخصوصيات للدول العابرة الرهانات العامتين السياسات في والنقل إشكاليةالتقارب. 17 et 18 Juin 2019
52. **LOUNACI Abdelhakim, SOUAM Saïd.** (2019).« **Les incitations à la réforme dans un cadre non-démocratique : Une analyse théorique** ». Conférence en économie quantitative,17-18 Juillet 2019, Université d'Alger II (Algérie).
53. **LOUNACI Abdelhakim, TIDJANI Chemseddine.** (2019). « **Cadre conceptuel et aperçu de la littérature Algérienne sur l'innovation** ». Séminaire international « *Analyse multisectorielle de la dynamique d'innovation : Etat des lieux et perspectives* », 16-17 juin 2019, CREAD (Alger, Algérie).
54. **LOUNICI N.** (2019). «*L'intérêt de la netnographie dans l'étude des communautés virtuelles : étude de la communauté des opérateurs de téléphonie mobile sur le site Facebook*», Les Cahiers du CREAD, (C), Vol. 35, N°02, page de 124 à 153
55. **NAGA N, BENGUERNA M** (2019) « Enseignement universitaire, recherche scientifique et entreprises: quelles collaborations? Cas de la formation électronique »,

باللغة العربية

56. ملال أ، زلماط م. « محددات الأنشطة الابتكارية وأثرها على أداء المزرعة: دراسة حالة المزارع المنتجة لمادة البطاطا بولاية عين الدفلى ». الملتقى الدولي السابع حول اقتصاديات الإنتاج الزراعي في ظل خصوصيات المناطق الزراعية في الجزائر والدول العربية، 30-31 أكتوبر 2019 كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي.

57. دقيش ج، مزوري أ، ملال أ. (2019). « محددات الطلب على الواردات الجزائرية في ظل سياسة الانفتاح التجاري: دراسة قياسية خلال الفترة 1980-2017 باستخدام نموذج « VECM. الملتقى الدولي حول الاتجاهات الحديثة للتجارة الدولية وتحديات التنمية المستدامة نحو رؤى مستقبلية واعدة للدول النامية، 02-03 ديسمبر 2019 كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي. 58. بن غبريد رياض. (2019). «نظام التعليم العالي (ل- م- د) بين المحتوى ومتطلبات التطبيق». ملتقى وطني حول: واقع الجامعة الجزائرية في ظل النظام الجديد LMD، 04 نوفمبر 2019، جامعة محمد الصديق بن يحي "جيجل".

59. بن غبريد رياض. (2019). «التكوين كإستراتيجية لتمكين الكفاءات في المؤسسات الاقتصادية». ملتقى وطني حول: تطوير أداء الموارد البشرية في المؤسسات والإدارات العمومية الجزائرية ، 14 نوفمبر 2019، جامعة الجزائر3 "الجزائر

60. زايري ب ومدوري ع (2019) «تحليل فعالية صناديق الاستقرار السيادية في إدارة المالية العامة: حالة الدول الغنية بالموارد النفطية». المركز الجامعي ميله. ميله.

61. حاكمي نجيب الله و بولحبال سميرة ، تفعيل سبل تمويل التنمية الريفية من خلال تعزيز مبادرات الشمول المالي، تنمية الاقتصاد الزراعي والريفي كآلية للتنوع الاقتصادي في الجزائر-، جامعة الشلف الواقع والافاق والتحديات

62. - بن مكرلوف خ (2019) ، " دور المؤسسات المالية التشاركية في تمويل ومرافقة المؤسسات الناشئة في السوق الجزائري: دراسة حالة مصرفي البركة والسلام التشاركيين"، الملتقى الوطني حول : المؤسسات الناشئة في الجزائر- بين البحث على طرق التمويل وسياسة التشغيل، نوفمبر 2019، جامعة البليدة02

63. حاكمي نجيب الله، الوقاية من مخاطر عقود المساهمات لتفعيل التمويل غير التقليدي - دراسة حالة مصرف البركة بين 2009 و 2016، الملتقى الدولي الرابع للصناعة المالية الاسلامية حول: تحديات الصناعة المالية الاسلامية في الجزائر بين طموحات السياسة المالية والممارسات البنكية، المدرسة العليا للتجارة، يومي 17 و 18/11/2019

64. حاكمي نجيب الله و بولحبال سميرة ، أثر الخدمات المصرفية الالكترونية في تعزيز الشمول المالي لخدمة التنمية الريفية في المصارف الاسلامية، الملتقى الدولي حول: " تحديات تمويل الاستثمار في بيئة الأعمال المعاصرة- رؤية اسلامية-"، جامعة تبسة، يومي 12 و 13 نوفمبر 2019

3.2. Communications internationales

1. Mohamed BENGUERNA, Nahla NAGA. (2019). « Enseignement universitaire, recherche scientifique et entreprises : quelles collaborations ? : cas de la formation électronique », Analyse multisectorielle de la dynamique d'innovation : Etat des lieux et perspectives, 16-17 juin, Cread, Algerie.
2. Mohamed BENGUERNA. (2019). « La proximité géographique industrie/université comme vecteur de formation à l'innovation en Algérie : cas de la formation électronique », Mieux former à l'innovation?, 3-4 décembre, Université de Lyon, France.
3. Kadi. M. (2019), « les principales caractéristiques des PME exportatrices algériennes », in 9^{ème} conférence ATLAS-AFMI, Fribourg (suisse), du 17 au 19 juin 2019.
4. **LASSASSI Moundir**. The Dynamics of Female Labor Force Participation in Selected MENA Countries (Algeria, Egypt, Jordan, Palestine and Tunisia) - 9 Mars 2019 25 ERF conference.
5. **LASSASSI Moundir**. Does Trust on Institution affect the decision of being informally employed The Case Study of Youth in Selected MENA countries (Algeria, Egypt, Lebanon, Morocco and Tunisia)? ASSA Annual Meeting Middle East Economic Association – MEEA- 4-7 Janvier 2019.
6. **LASSASSI Moundir**. Willingness to pay to social insurance in Algeria: an experiment study. MENA Social Policy Network, American University of Cairo. November 2019. (with Merouani).
7. Communication au 15^{ème} Colloque international du laboratoire LIEFI (Université de Tunis) – juin 2019. La communication portait sur : « *Conduite de la politique économique en situation de crise : Les enseignements de l'expérience Algérienne* » - 11 juin 2019.
8. Communication à la 13^{ème} édition du Colloque international de Rabat intitulé « Zone de libre-échange continentale et intégration régionale en Afrique comme leviers de la croissance durable et de la création d'emplois ». (5,6 et 7 décembre 2019). La communication a porté sur une estimation du potentiel du commerce extérieur de l'Algérie envers l'Afrique.
9. Hammache elkaina, « Violence against women entrepreneurs in Algéria and its economic consequences », vol 8, Fundamental Rights, Gender, Inequalities-vulnerability and protection systems, Gutenberg Edizioni, Italy, 2019
10. Hicham Benamirouche, 2019. Carbon Market Overview of the MENA Region. 2nd Annual Meeting of MENA Network on Climate-Energy-Economy Modelling. 24-25 September 2019, Lebanon.
11. Naïma Chabouni, Hicham Benamirouche, Nadia Maïzi. The Algerian Energy System: Transition challenges for a hydrocarbon-based economy. The 38th edition of the International Energy Workshop, 03-05 June 2019. Paris. France.
12. Bendahmane A. Boulahbel-Bachari S. Benallal B. "Inclusion financière, examen de cas algérien". 1er Congrès Scientifique International sur les facteurs du développement durable dans les pays de la zone MENA sous le thème : « Les systèmes monétaires et financiers dans les pays de la zone MENA, le 21 et 22 novembre. Université Chouaïb Doukkali, Maroc.
13. Boulahbel-Bachari S., El Saadi N. Internal migration effects on the evolution of the labour market: An agent-based model. Journées Economiques et Financières Appliquées, organisées par la FSEG de Mahdia, Tunisie. Le 26 et 27 Avril 2019.

14. KHALFI A, HAMDI F, BELARBI Y, SOUAM S. (2019). «*A new Threshold regression model for non-dynamic Panel Data Analysis* ». Discrete Mathematics and Computer Science DIMACOS'19, 26 au 29 Octobre 2019 à Hammamet –Tunisie.
15. SOUIDI Rima, SAMI Lyliya. (2019). « Rent, Institutional Quality and Economic Growth in Algeria: An Empirical Analysis ». International Conference of TED University Trade Research Center (TRC) "Emerging Markets: Recent Challenges International Conference of TRC. TED University Trade Research Center in Ankara, Turkey, June 13-14, 2019.
16. FERDJ Y., (2019). « L'émergence des territoires et dynamique locale en Algérie, cas de la wilaya de Blida, étude statistique », 1st UNICART Interdisciplinary International Conference on « Tourism, Management And Development Of Territory » vidéo conférence, University of Bari Aldo MORO (Italy), 16-19 December 2019.
17. Menna K. & Mehibel S. (2019). «Oil Price Pass-Through into Inflation in Algeria: Assessing the relative importance of the transmission channels using SVAR». The XX Conference on International Economics. 27-28 Juin 2019, Grenade, Espagne.
18. Menna K. (2019). «Swimming in trouble water: How can the North African Economies transform challenges to opportunities? ». Colloque international MED2019. 5-7 Décembre 2019, Rome. Italie.
19. Menna K. (2019). «How can Africa take advantage from Chinese industrialisation experience». Symposium: China's 70 year development and the construction of the community with a shared future for mankind. 5-6 Novembre 2019, Shanghai, Chine.
20. Boussaha N. (2019). «Classe des modèles à volatilité stochastique avec zones tampon». DIMACOS'19. Octobre 2019, El Hammamet, TUNISIE.
21. **Walid Merouani.**(2019). Social security entitlement in Arabic countries: Who is excluded? Who is not interested?.**Cairo Policy Lab..The university of Cairo. November, 2019.**(With Hammouda and Elmoudden).
22. **Walid Merouani.**(2019). The willingness to pay to social insurance in Algeria: an experiment study. MENA Social Policy Network, American University of Cairo. November 2019. (with Lassassi).
23. **Walid Merouani.**(2019). «The Impact of Mass media on Voting behavior: Cross country evidence ». 25 ERF conference. Kuwait 2019.
24. **ALIAT Billel, HAMDI Fayçal.**(2019).«Sur les modèles espace d'états périodiques à changement de régimes markovien». Tendances dans les Applications Mathématiques en Tunisie Algérie Maroc(TAMTAM'2019), colloque, 25 – 27 Février 2019 à Tlemcen.
25. **ALIAT Billel, HAMDI Fayçal.**(2019).«On a Markov-switching periodic GARCH model». Colloque International Statistique et Econométrie (CISEM'2019), colloque, 03 – 05 Mai 2019 à Mahdia, Tunisie.
26. **ALIAT Billel, HAMDI Fayçal.**(2019).«On a periodic GARCH model subject to changes in regime : Theory and Application ». Discrete Mathematics and Computer Science (DIMACOS'2019), colloque, 26 – 29 Octobre 2019 à Hammamet, Tunisie.
27. **ALIAT Billel, HAMDI Fayçal.**(2019).«Le modèle Markov-Switching GARCH périodique : Théorie et application ». Modélisation Stochastique et Statistique (MSS'2019), colloque, 24 – 26 Novembre 2019 à l'USTHB, Alger.
28. **SADOUN, M. and Bentarzi, M.** (2019). Efficient estimation for parametric SETINAR model. Deuxième édition du colloque international de Statistique et Économétrie Mahdia 2019 (TUNISIE), (le 03-05 Mai 2019 à l'hôtel palace à Mahdia).

29. **SADOUN, M.** and Bentarzi, M. (2019). Modélisation PINAR(p) et prévision du nombre d'admissions hospitalières. 51^{es} journées de statistique de société française de statistique (SFDS) (JDS 2019), (le 03-07 Juin 2019 à l'université de lorraine à Nancy).
30. **SADOUN, M.** and Bentarzi, M. (2019). On estimation of a semiparametric SETINAR model. Cinquième édition du colloque international de discret mathematics and computer science 2019 (TUNISIE), (le 26-29 Octobre 2019 à l'hôtel Mahari à Hammamet).
31. **SADOUN, M.** and Bentarzi, M. (2019). Efficient estimation in semiparametric PINAR(p) model. Quatrième édition du colloque international de Modélisation Stochastique et Statistique 2019 (Alger), (le 24-26 Novembre 2019 à USTHB).
32. **IDRES Lahna.**(2019). «Governance of collective urban transport in Algiers area: A game theory approach». 2nd Conference on Informatics and Applied Mathematics. 12-13 Juin 2019, Guelma.
33. **HADEFI, A. Z., & BENSAID, M.** (2019). Conférence internationale sur les facteurs du développement durable sous le thème : « les systèmes monétaires et financiers dans les pays de la zone MENA : réalités et perspectives », 28/29 novembre à l'université Chouiab Doukkali d'El Djadida au Maroc.
34. **MedjoubRazika.** *Quelques réflexions sur le développement de l'économie informelle en Algérie* : 5^{èmes} Journées Economiques et Financières Appliquées : L'économie informelle dans les pays du Maghreb Une négation de l'Etat ou une condition de sa reproduction ? Ces journées auront lieu le 26 et 27 avril 2019 Mahdia-Tunisie.
35. **MERAH Amina, OUSSALAH Nawel, BOUARAB Rabeh.**(2019). «L'état de la retraite en Algérie». Le Colloque international sur Problématique du système de retraite en Algérie 24-25 juin 2019, Université Alger 3.
36. **HADIBI Z. & MUSETTE M.S.** (2019). Economie de frontières et migrations transfrontalières en Algérie. Colloque international Mobilités et Frontières : Perspectives Internationales. FLSH , Université Moulay Ismail de Meknès. 28 Novembre 2019, Maroc
37. **MUSETTE M.S.**(2019). *Système d'information statistique au Maghreb (Tunisie, Maroc et Mauritanie)*, Atelier Technique. Appui Migration Equitable au Maghreb BIT, 29 novembre 2019, Rabat, Maroc
38. **MUSETTE M.S.** (2019). *Des transferts de fonds et Fuite des cerveaux : Changement de paradigmes en Afrique du Nord*, International Workshop ACADEMIA II, Tunis 23-25 Juillet 2019, Tunisie.
39. **MUSETTE M.S.** (2019). *Labour Migration in North Africa* GMFD Atelier Régional Afrique, Organisation Internationale de Employeurs, OIT Tunis, 2-3 juillet 2019, Tunisie
40. **MUSETTE M.S.** (2019). Migrations Estudiantines. Etranger en Algérie et Algériens en France, Colloque Migrations et Mobilités, organisé par Institut Convergences Migrations École d'Économie de Paris l'ENS, 13.14 juin 2019, Paris, France.
41. **Farid FLICI** (2019a), "Retirement system in Algeria: Ways of reform", Section Colloquia of the International Association of Actuaries, Cape Town (South Africa) , April 2019.
42. **Farid FLICI** (2019b), "On the redesign of PAYG retirement system", International Pension Workshop, May 2019, Paris (France).

43. **Farid FLICI** (2019c), "On the redesign of PAYG retirement system", Webinar of the PBSS Section of the IAA, July 2019.
44. **Farid FLICI** (2019d), "Closing out the Algerian Life-tables: For more accuracy and adequacy at old ages", 8th African Population Conference, November 2019. Entebbe (Uganda).
45. **AIT HAMMOU S et SAIDOUN R.** (2019). « *Agricultural Policy in Algeria and New Governance* ». 3rd International Management and Social Sciences Conference, 2-4 novembre 2019 Istanbul (Turkey)
46. **BOUZID A et CHERIET F.** 2019. *Dynamique d'innovation agricole en Algérie : Résultats de deux travaux de recherche empirique*. Séminaire transversal MOISA « Systèmes alimentaires en Méditerranée ». SAM4 : Innovation en agriculture : regards croisés Méditerranée-Québec. 6-9 juin. Montpellier.
47. **BOUZID Amel et BOUDEDJA Karima.** Innovation dans les filières stratégiques. 13^{emes} journées de recherche en sciences sociales. Bordeaux, 12 et 13 décembre 2019.
48. **BOUDEDJA K et Derbal A.** Les facteurs à l'origine de l'émergence du conseil agricole privé en Algérie : cas de la filière agrumes, International conference on food and agricultural economics, Analya, Turquie, 25-26 Avril 2019.
49. **BOUTOUIS. M, HAMMOUDI. A, BENHASSINE.W** « *Qualité Nutritionnelle des Aliments et Risque Sanitaire : Intervention Publique et Stratégie des Acteurs* », communication au JM MASE, le 6 décembre 2019, Carthage, Tunisie.
50. **BOUTOUIS. M, HAMMOUDI. A, BENHASSINE.W** « Minimum Quality Standards, Information Campaigns: Awareness and its Implication for Consumer Behavior and Firm' Prices Strategies », communication à la conférence ASSET 2019, le 25-27 Octobre 2019, Athènes, Grèce.
51. **AMEUR F.** Quelles pratiques agro-écologiques innovantes dans les plaines irriguées du Maghreb (II) ? 3^e Workshop du projet ArimNet-2/VIANA : Vulnérabilités et capacités adaptatives de l'agriculture irriguée en Afrique du Nord. École nationale d'agriculture de Meknès. Maroc, du 11 au 15/03/2019.
52. Leauthaud C, **AMEUR A,** Amichi A, Hossard L. How to foster innovative farming practices with agroecological potentials? 2nd Agroecology Europe Forum, 26 – 28 September 2019 Heraklion, Crete, Greece.
53. Akakpo K, **AMEUR F,** Bouarfa S Leauthaud C. Agroecology in a semi-arid Mediterranean area: from real practices to integrated agroecological systems? 2nd Agroecology Europe Forum, 26 – 28 September 2019 Heraklion, Crete, Greece.
54. **AMEUR F,** Leauthaud C, Amichi H. The logics of farming practices: Mapping innovative and alternative practices with agroecological potentials in three irrigated plains in North Africa 2nd Agroecology Europe Forum, 26 – 28 September 2019 Heraklion, Crete, Greece
55. **AMEUR F.** 2019. L'exploitation des eaux souterraines dans le Saiss au Maroc : la course que certains abandonnent. Séminaire COSTEA sur le foncier irrigué au Maghreb, Meknès, le 17 et 18 juin 2019.
56. **BELHADI A.** Mokhtar M. Reguieg L. & Ikhlef H. (2019). « Risque sanitaire sur les consommateurs des produits maraîchers issus de la plasticulture dans la région des Ziban (Biskra) ». *La lutte biologique et intégrée en Algérie, Colloque*. Les 4, 5 et 6 février. 2019. Université de Batna.

57. **BELHADI A.** (2019). Gestion des déchets dangereux issus de l'agriculture en Algérie : une urgence sanitaire et environnementale. *Valorisation des Bio-Ressources : Application et Impact sur le Développement Durable*. **Congrès**. Les 26 et 27 novembre. Université de Boumerdès.
58. **BELLIL K.** ZAIDI Z. BOUKRIF M. « Les obstacles à la formalisation de l'informel laitier en Algérie, enquête auprès des éleveurs laitiers de la région de Bejaia » symposium « Le lait, vecteur de développement », du 12 au 13 Juin 2019, Dakar (Sénégal).
59. **BELLIL K.** « L'impact de la nouvelle politique laitière européenne sur la structure organisationnelle de la filière lait en Algérie ; constats et perspective » salon international de la SIPSA-Filaha Le Forum Maghrébin de la santé et des Productions Animales «FIV» : le 07 Octobre 2019 à Alger.
60. MAHTOUT S. **BELLIL K.** « La fiscalité écologique : Une assurance pour une économie circulaire » 1^{er} colloque international sur l'entrepreneuriat vert et l'économie circulaire, sous le thème «L'entrepreneuriat vert: une nouvelle dynamique au service du développement durable des territoires » : le 03, 04 et 05 Décembre 2019 à l'université de Tizi Ouzou.
61. **SAIDOUN R, AIT HAMMOU S.** « *Rural Policy in Algeria under the Test of Territorial Development: An Analysis Based on A Case Study of The Medea Wilaya*».3rd International Management and Social Sciences Conference, 2-4 November 2019.Istanbul (Turkey)
62. **DJEDIANE Manel, LAZEZG Messaoud** . « THE STRATEGIC MARKETING AS A TOOL TO STUDY THE ENVIRONMENTAL CHANGES TO RAISE THE COMPETITIVENESS OF DAIRY COMPANIES IN ALGERIA.». The first international Congress, Les nouveaux défis de la compétitivité des entreprises, The 20 & 21 of June 2019, Marrakech, Morocco .
63. **OULMANE A,** Frija A. (2019). « Effet de l'utilisation des technologies d'économie d'eau sur la productivité des exploitations agricoles : cas du Nord-Est de l'Algérie », Oral présentation at. "Les 19ème Journées Scientifiques de l'INRGREF sur la Gestion Durable des Ressources Naturelles dans le contexte des Changements Globaux", Hammamet, Tunisie, 10-12 Avril 2019.
64. **YAKOUBI Y.** *Eau et changement climatique au Maghreb*. Organisé par l'Observatoire du Sahara et du Sahel (OSS) 25 – 26 novembre 2019 Tunis, Tunisie.
65. **LAZREG M,** Participation à SUMMER SCHOOL ON EURO-ARAB RELATIONS du 15 au 19 Juillet 2019 (Bruges, Belgique).
66. **ZELMAT M.** *Bit-Width Optimization for Parallel IIR Filters*. Conférence internationale: Discrete Mathematics and Computer Science (DIMACOS'19). Hammamet - Tunisie, Octobre 26-29, 2019.

4. Working paper

1. **LASSASSI M,** RaguiAssaad, Rana Hendy, Chaimaa Yassine. Explaining the MENA Paradox: Rising Educational Attainment, Yet Stagnant Female Labor Force Participation, IZA DP No. 11385 March 2018.
2. **LASSASSI M.,** MULLER C. "Réseaux sociaux et insertion sur le marché du travail en Algérie," ECONOMIC RESEARCH FORUM (ERF) workingpaper N°756-2013.
3. **LASSASSI M.,** TOUHAMI A. Inequality of Opportunity in Early Childhood Development in Algeria over Time. ECONOMIC RESEARCH FORUM (ERF) working paper No. 1254-2018.

4. **LASSASSI M.**, TANSEL A. The Dynamics of Female Labor Force Participation in Selected MENA Countries (Algeria, Egypt, Jordan, Palestine and Tunisia).
5. **5.MEROUANI W.**, **LASSASSI M.** Willingness to Pay for Social Insurance in Algeria: A Field Experiment.
6. **LASSASSI M.**, SAMI L. Does Trust on Institution Affect the Informal Activities Among Youth in MENA Region (Algeria, Tunisia, Morocco, Egypt and Lebanon).
7. **LASSASSI M.**, BERENGER V., TOUHAMI A. Early Childhood Development and Inequality in Southern and Eastern Mediterranean Countries.
8. LOUNICI N., ALLIOUCHE L. B. (2019). «*L'évolution du WEB et son impact sur le marketing bancaire. Cas des banques algériennes* ».
».<https://www.asjp.cerist.dz/utilisateur/downArticle/126/89599>مجلة رؤى اقتصادية
9. LOUNICI N. (2019). «*Modélisation de l'impact du Social CRM sur la performance relationnelle des opérateurs de téléphonie mobile en Algérie* », Les cahiers du CREAD
10. NAGA N, BENGUERNA M (2019) «*La collaboration entre l'université et l'industrie : quelle proximité pour innover en Algérie? Cas de la formation électronique.* »
11. ZAGROUT I, NAGA N, AJANA S, BENGUERNA M (2019) «*Évaluation de la collaboration écoles d'ingénieurs-entreprise dans la promotion de l'innovation : Cas du Maroc et de l'Algérie.*
12. Boulahbel-Bachari S., El Saadi N .2019. «*Labour market and internal migration: an agent-based model*”
13. **ALIAT Billel**, **HAMDI Fayçal**. (2019). «*Markov-switching periodic state-space model*».
14. **MERABTENE Karim**& **BENMEZIANE ZINEB**. «*Fully cycle extendability in quasi claw free graph* ».
15. **MERABTENE Karim** & **BENMEZIANE ZINEB**. «*« Fully cycle extendability in some expansion of the class of quasi claw free graphs* ».
16. **MERABTENE Karim**& **BENMEZIANE ZINEB**. «*Local conditions, existence of cycles in some class of graphs* ».
17. **IDRES Lahna**. (2019). «*A strategic policy to govern public transportation systems:Algiers case study*».
18. **MIMOUNE Narimene**. (2019). «*La mobilité partagée à Alger : enjeux et perspectives* ».à la revue des sciences sociale.
19. **MIMOUNE Narimene**. (2019). «*L'enjeu du transport en commun à Alger : leçons à tirer de l'expérience de Bogota (Colombie)* ».
20. **CHABANE Lila**.«*Quel mode de gouvernance des services publics de transport collectif dans la ville d'Alger ?*
21. **CHABANE Lila**.«*Determinants of daily mobility in the agglomeration of Algiers and characterization of geographical areas*».
22. **Walid Merouani**. Are Informal workers willing to participate to Politics and Stat Affaires: Answers From five Arab Countries.(With (R, Jawad)
23. **Walid Merouani**. The willingness to Pay for social Insurance in Algeria: An experiment study. (With M, Lassassi)
24. **Walid Merouani**. The Impact of Mass Media on Voting Behavior: The cross country evidence. 2019, ERF workingpaper N°1330
25. **Walid Merouani**. Does precautionary saving theory work in developing countries? Evidence from Algeria (With Djani, F)






26. **Walid Merouani.** Social security entitlement in Arabic countries: Who is excluded? Who is not interested? (With El Moudden, C & Hammouda, N,E). 2018, ERF working paper N° 1264.
27. **ZAIMEN Ibrahim** (2019). « AGE AU PREMIER MARIAGE DES FEMMES ALGERIENNES : LES DETERMINANTS SOCIOECONOMIQUES ».
28. **ZAIMEN Ibrahim** (2019). « RELATION ENTRE LE NIVEAU DE VIE ET LE NOMBRE D'ENFANT PAR FEMME EN ALGERIE ».
29. **MedjoubRazika.** Marché du travail en Afrique du Nord (Algérie, Maroc, Tunisie et Égypte) : Accès et caractéristiques de l'emploi féminin dans la région ».
30. **MedjoubRazika.** Des marchands de l'or dans la rue : Cas de Dlala de Bach-Djerrah, Sud-est d'Alger.
31. **MERAH Amina.** (2019). «Analyse économétrique des budgets des ménages selon la méthode « cross section Engel curvs ».
32. **Farid FLICI** (2019b), "On the redesign of PAYG retirement system: towards more generational and intra generational equality", Working paper: http://international-pension-workshop.com/wp-content/uploads/2019/05/Farid_FLICI_Redesign_PAYG_12.05.2019.pdf
33. **Farid FLICI** (2019d), "Closing out the Algerian Life-tables: For more accuracy and adequacy at old ages": <http://uaps2019.popconf.org/uploads/191061>
34. Meryem CHINOUNE, and **Farid FLICI**, (2019), "Assessing the quality of national life tables in Algeria using specific surveys": <http://uaps2019.popconf.org/uploads/190706>
35. **Boussaid Khadidja**"Les rôles genrés et la question de l'égalité des sexes dans la société algérienne".
36. **Boussaid Khadidja.**, Safar-Zitoun Madani " *Se mouvoir, s'arrêter, s'afficher dans l'espace public : les stratégies de mobilité des Algéroises*", Revue Forum Vies Mobiles, France, 2019.
37. **Merabet Imen.** (2019) « Les territoires de l'endogamie en Algérie » https://www.researchgate.net/publication/337739732_Les_territoires_de_l%27endogamie
38. Merabet Imen.(2019) « De la parenté légale à la parenté pratique » https://www.researchgate.net/publication/337741266_DE_LA_PARENTE_LEGAL_E_A_LA_PARENTE_PRATIQUE
39. **MerabetImen.**(2019) « Les valeurs des jeunes algériens » <https://www.researchgate.net/project/Universite-et-developpement>
40. Hossard L, **AMEUR F**, Ricote-Gonzalez, E, Leauthaud C. (accepted). COMPARING VIEWPOINTS ON AGRICULTURAL DEVELOPMENT. The 14th European Farming Systems Conference (IFSA – European Group)

باللغة العربية

41. تيزي زكريا ، رزيقة مجوب ، نظرة عن العلاقات الاجتماعية في المدينة :مدينة الجزائر نموذجا، مجلة افكار و افاق

5. Réseaux et mobilités des chercheurs

5.1. Participation de nos chercheurs dans des réseaux scientifiques

Intitulé du réseau scientifique	logo et liens
<p>Forum Euro-méditerranéen des Instituts de Sciences Economiques FEMISE</p>	<p>http://www.femise.org/</p>  <p>Forum Euroméditerranéen des Instituts de Sciences Economiques</p>
<p>Réseau francophone de socio-économie des transports RFSET</p>	 <p>SOCIO-ÉCONOMIE DES TRANSPORTS Réseau Francophone</p>
<p>World Conference on Transport Research Society WCTRS</p>	 <p>https://www.wctrs-society.com/</p>
<p>Le réseau AHEAD (Réseau de recherche en santé, Environnement et Développement)</p>	<p>http://www.ahead-network.org/fr/</p> <p>Allied Health, Environment and Development Research Network www.ahead-network.org</p> 
<p>MENA Social Policy Network (University of Bath-UK)</p>	<p>https://www.menasp.com/</p>
<p>Social Policy Matter Working Group (American University in Cairo).</p>	<p>http://rusemeg.blogspot.com/p/accueil_24.html</p>
<p>Le réseau scientifique RUSMEG</p>	 <p>RUSEMEG مؤسسة نساء الأورو-متوسط Euro-Mediterranean Women's Foundation Fondation des Femmes de l'Euro-Méditerranée</p>

NAMAN
Réseau Académique
sur les Migrations en
Afrique du Nord, 25
Juillet 2019, Tunisie

Mortality Working
Group (MWB) of the
International
Actuarielle
Association (IAA)

https://www.actuaries.org/IAA/IAA/Committees/Scientific/Mortality_Working_Group.aspx

<http://erf.org.eg/>

Economic Research
Forum (ERF)



Middle East
Economic
Association (MEEA)

<https://meeaweb.org/>



Le réseau
scientifique EMNES

<http://emnes.org/>



Réseau SIRMA

<https://www.rcp-sirma.org/>




Réseau ADUM

<https://www.adum.fr/index.pl>

Réseau COSTEA

<https://www.comite-costea.fr>

<p>Le réseau de la formation agricole et rurale</p>	<p>https://www.reseau-far.com/</p> 
<p>A global stakeholders' workshop for The African Academy of Sciences (AAS) Research Management Programme (ReMPro). Accra (Ghana). Mai 2019.</p>	 <p>https://www.aasciences.africa/news/what-defines-good-research-management-practice</p>
<p>Chercheur membre ; en qualité d'un collaborateur international dans le groupe de recherche :ECRI / Ethics in Finance & Social Value (Universidad del País Vasco - UPV/EHU), Bilbao, Espagne. (Octobre 2019).</p>	<p>https://www.ehu.eus/en/web/ecri/aurkezpena https://www.ehu.eus/en/web/ecri/laguntzaileak</p> 
<p>l'association internationale SARIMA (Southern African Research & Innovation Management Association), Pretoria, Afrique de Sud. (Septembre 2019).</p>	<p>https://www.sarima.co.za/</p>  <p>Southern African Research & Innovation Management Association Leadership in Research & Innovation Management</p>
<p>YSI (Young Scholar Initiative); une initiative internationale des jeunes chercheurs et étudiants en post-graduations, soutenue par</p>	<p>https://ysd.ineteconomics.org/about</p> 

<p><i>l'Institute for New Economic Thinking</i> (New York-USA). (Octobre 2018).</p>	
<p>Membre alumni dans MEEA (<i>Middle East Economic Association</i>), depuis 2014.</p>	<p>https://meeaweb.org/</p> 

6. Mobilité de nos chercheurs

Congé scientifique de haut niveau	
Séjour scientifique	Institut de recherche en Maghreb contemporain (Technopole de Sousse à l'université des sciences et technologie, Tunisie)
séjour scientifique	<u>Laboratoire d'économie de Dijon</u>
séjour scientifique HDR	<u>Laboratoire CREM-CNRS (Caen- France)</u>
séjour scientifique	<u>University of Bath-UK</u>
séjour scientifique HDR	<u>Laboratoire Dynamiques Sociales et Recomposition des Espaces, UMR 7533, CNRS</u>
05 au 14 novembre 2019	<u>Institut de recherche pour le développement -IRD- Université Aix-Marseille France</u>
Séjour scientifique	<u>Laboratoire de recherche ECONOMIX (Université Paris Nanterre, France). Juin 2019.</u>
séjour scientifique ENSEM Casablanca/ PHC Maghreb (du 13/01/2019 au 19/01/2019)	<u>http://www.ensem.ac.ma/</u>
séjour scientifique ENSEM Casablanca/ PHC Maghreb (21/10/ 2019 au 25/10/2019)	<u>http://www.ensem.ac.ma/</u>
Séjour scientifique	<u>Groupe de recherche : Ethics in Finance & Social Value Research (ECRI)</u> <u>Département d'économie financière</u> <u>Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea</u>

(UPV/EHU) - Bilbao, Espagne.

<https://www.ehu.eus/en/web/ecri/aurkezpena>

<https://www.ehu.eus/en/web/ecri/laguntzaileak>

7. Accueil de doctorants et chercheurs invités

Chercheurs invités				
Nom & prénom	Grade	Organisme d'affiliation	Période	Objectif du séjour
Goni Lee	Doctorante	University of Bath	Début 2019.	Faire avancer sa thèse sur les programmes de coopération Algéro-Coréen (SKP)
Felix Appler	Master	University of Bonn	2019	Préparation Master
Francesco Saverio Leopardi	HDR Research Fellow	Department of Political and Social Sciences Università di Bologna	2019	ResearchFellow – Dans la cadre d'un projet de recherche

8. Soutenance de thèses de doctorat et HDR

1. **SADOUN Mohamed Djemaa** Soutenance de thèse de doctorat « intitulé : Estimation et Test Localement Asymptotiquement Efficace dans les Modèles de Séries Chronologiques à Valeurs Entières Périodiques : Cas Paramétrique et Semi-Paramétriques. », à l'université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene (USTHB), le 06.01.2020.
2. **Razika MEDJOUB** : Soutenance d'Habilitation à Diriger des Recherches (HDR), (18 Décembre 2019, Université Alger2.
3. **Farid FLICI** : Soutenance de HDR, Ecole Nationale Supérieure de statistiques et d'Economie Appliquée (Alger, Avril 2019).
4. **Boussaid Khadidja** : Soutenance d'une thèse de doctorat en Sociologie urbaine : "Genre inégalités et nouvelles spatialités, la motilité comme facteur d'inclusion urbaine à Alger" septembre 2019.

5. **YAKOUBI Yasmina:** Soutenance de thèse de doctorat « Pratiques de coordination pour l'accès aux ressources productives dans la petite et moyenne hydraulique Cas de Benchicao, wilaya de Médéa », ENSA. Alger.
6. **BOUZID Amel.** Maître de recherche A. Arrêté du MESRS n° 1224 du 08 Juil. 2019
7. **GUEDJALI Assia :** Soutenance d'Habilitation à Diriger des Recherches (HDR), (Université Alger 2 le 16 Décembre 2019).
8. **GUERNOUB Hemza :** Soutenance de thèse de doctorat
9. « Intitulé : Contribution au renouvellement des pratiques GRH de l'entreprise Algérienne : Approche management des compétences et conditions pour l'émergence des compétences collectives. Cas : Un échantillon des équipes projets au sein d'Algérie Poste. », l'Ecole des hautes études commerciales , Koléa , (20 janvier 2020)
10. **NAGA Nahla :** Soutenance d'Habilitation à Diriger des Recherches en Sociologie des organisations à l'Université d'Alger, le 03 /07/2019.
11. **FERDJ Younes :** Soutenance de thèse de doctorat « *Processus d'émergence du développement économique territorial et dynamique locale en Algérie, étude exploratoire de la relation Entreprise-Territoire, cas de la Wilaya de Blida* », à l'Ecole Nationale Supérieure de Statistique et d'Economie Appliquée (ENSSEA), Koléa, septembre 2019.
12. **BELKACEM NACER MERIEM :** Soutenance de thèse de doctorat « *Etude des inégalités d'accès à l'éducation entre les wilayas algériennes et analyse de leur processus de convergence* », ENSSEA, Koléa , JANVIER 2020)

13. **حاكمي حاكمي نجيب الله** أطروحة الدكتوراه علوم في العلوم الاقتصادية تخصص مالية دولية على مستوى جامعة وهران 2 بتاريخ 2019/07/10، تحت عنوان : "إدارة المخاطر المالية في المصارف الإسلامية دراسة حالة مصرفين إسلاميين" بتقدير مشرف جدا.

9.L'effort institutionnel

	Institution	Qualité
Amina Merah Imen Merabet	Conseil national de la famille et la femme - CNFF Ministre de la Solidarité Nationale, de la Famille et de la Condition de la Femme	Membre permanent de la commission Famille et de la sous-commission Personnes âgées
Nesrine Amina BENCHADDAD Moundir LASSASSI	Centre National d'Études d'Information et de Documentation sur la Famille, la Femme et l'Enfance – CNEIDFFE Ministre de la Solidarité Nationale, de la Famille et de la Condition de la	Membre du CS

	Femme	
Flici Farid	Commission nationale Population (CNP)	Membre
Walid Merouani	Commission Nationale de statistiques (ONS)	Membre
Hicham Benamirouche	l'étude « Modélisation énergie-économie avec intégration des capacités d'énergies renouvelables et des mesures d'efficacité énergétique: Modèle E3.dz » Ministère de l'énergie	Membre

Troisième partie : les projets de recherche

1. Projets de recherche inscrits au CREAD

N°	Intitulé du projet	Coordinateur du projet	Durée du projet	Observations
Division Agriculture, Territoire et Environnement				
1	L'impact des arrangements contractuels sur la production de la tomate industrielle dans la wilaya de Guelma.	BOUZID Amel	24 mois	Projet clôturé
2	Normes de qualité et valorisation des produits agro-alimentaires: intervention publique et stratégie des acteurs.	HAMMOUDI Abdelhakim	24 mois	Projet en cours
3	De la territorialisation de l'action publique vers un projet de territoire.	SAIDOUN Rym	24 mois	Projet en cours
4	Attitude des éleveurs du système d'élevage bovin laitier intensif de la Mitidja centre aux contraintes climatiques et d'accès aux ressources naturelles (foncier et eau).	LARIBI Sabria	24 mois	Projet clôturé
5	Local and international valorization of Mediterranean agri-food products through quality certification the case of north African Dates (Tunisia, Europe, Algeria, Morocco).	HAMMOUDI Abdelhakim Projet ARIMNET	36 mois	Projet en cours
6	Durabilité de l'agriculture dans les zones de mise en valeur du Sud et des Hautes plaines steppiques en Algérie.	BENMIHOUB Ahmed	24 mois	Projet en cours
N°	Intitulé du projet	Coordinateur du projet	Durée du projet	Observations
Division Frimes et Economie Industrielle				
1	Répartition des risques dans les projets de Partenariat Public Privé	NAFA Aziz	18 Mois	Projet clôturé

2	L'accompagnement des porteurs de projets innovants par l'incubateur de sidi-abdallâh: Etude longitudinale du processus d'incubation	ZIANE Said	24 mois	Projet en cours
3	Les déterminants de l'entrepreneuriat féminin en Algérie	BENHABIB Abderrazak	36 mois	Projet clôturé
4	Les femmes entrepreneurs algériennes dans l'industrie obstacles, solutions adoptées et attentes	OUCHALLAL El Kahina	24 mois	Projet clôturé
5	Perception des opportunités de création des entreprises chez les jeunes: étude du processus d'identification, d'évaluation et d'exploitation des opportunités	BENSEDIK Aissa	24 mois	Projet clôturé
6	Les déterminants de l'entrepreneuriat Micro local en Algérie	DJEMAA hassiba	24 mois	Projet en cours
7	La modernisation de la fonction RH dans l'administration des douanes	BENGUERNA Mohamed	24 Mois	Projet en cours
8	Concurrence et régulation dans les industries de réseau en Algérie	BENHASSINE Wassim	24 mois	Projet en cours
N°	Intitulé du projet	Coordinateur du projet	La durée du projet	Projet en cours
Division Développement Humain et Economie Sociale				
1	Les indicateurs de mesure de la R&D (recherche et développement) au sein du CREAD	BELARBI Yacine et BOUCHOUK Soumia	5 mois	Projet clôturé
2	Réformes successives de l'enseignement secondaire et leur impact sur la formation supérieure	FEROUKHI Djamel	24 mois	Projet suspendu

3	Les enjeux sociaux et urbains d'une capitale en pleine mutation	LARBI Ichboudene	24 mois	Projet en cours
4	Sustainable development and achieving social equity in passenger transport: Case study of public transport by roads in the wilaya of Batna	BOUBAKOUR Farès	24 mois	Projet clôturé
5	Gouvernance et financements des transports collectifs dans la wilaya d'Alger	CHABANE Lila	24 mois	Projet en cours
6	Economie Informelle en Algérie : Concepts, Modes opératoires et impacts	LASSASSI Moundir	24 mois	Projet en cours
N°	Intitulé du projet	Coordinateur du projet	La durée du projet	Observations
Division Macroéconomie et Intégration Économique				
1	Dynamique de l'inflation dans les pays rentiers : cas de l'Algérie.	MENNA Khaled	24 mois	Projet clôturé
2	Economie politique des réformes	SOUAM Mohand Said	24 mois	Projet clôturé
3	Traitement de l'endogénéité dans les panels non linéaires : une application sur le rôle des facteurs institutionnels dans l'explication de la croissance dans les pays rentiers	Sami Lylia	24 mois	Projet clôturé
4	Etude de la politique monétaire en Algérie : approche par les DSGE	Tomache Rachid	24 mois	Projet clôturé

2.Projets de recherche d'établissement lancés, en cours et clôturés en 2019

N°	Intitulé du projet	Chefs de projets	La durée du projet	Observation
Division Agriculture, Territoire et Environnement				
1	Dynamique d'innovation dans les filières agricoles stratégiques	BOUZID Amel	24 mois	Projet clôturé
2	Contribution des politiques agricoles à la sécurité alimentaire durable en Algérie : situation actuelle et prospective à l'horizon 2050	FERROUKHI Sid Ahmed	24 mois	Projet en cours
Division Frimes et Economie Industrielle				
1	Enseignement supérieur, recherche et entreprise en Algérie aujourd'hui	SAAD Mohamed	24 mois	Projet en cours
2	L'innovation dans les entreprises du secteur de l'industrie de l'électronique en Algérie	BENGUERNA Mohamed	12 mois	Projet clôturé
3	Les inégalités professionnelles dans les entreprises Algériennes	GUEDJALI Assia	24 mois	Projet clôturé
Division Développement Humain et Economie Sociale				
1	Spécialité, mode d'exercice localisation et désir d'émigration : motivations et préférences des étudiants en médecine spécialisée	ZEHNATI AHCÈNE	24 mois	Projet en cours
2	L'échec universitaire	LASSASSI Moundir	6 mois	Projet clôturé
Division Macroéconomie et Intégration Économique				
1	Prospective modeling of the Algerian energy system	BENAMIROUCHE HICHAM	24 mois	Projet en cours
N°	Intitulé du projet	Partenaires		

01	Les défis des formations scientifiques et techniques au Maghreb, comment former une nouvelle génération d'innovateurs responsables ?	ENSTA Bretagne/ BREST France Ecole nationale supérieure d'électricité et de mécanique/ Maroc Faculté des Sciences Economiques et Gestion Sfax (FSEG), Faculté Lettres et Sciences Humaines de Sfax (FLSHS) et Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax/ Tunisie			
02	Transformations to groundwater sustainability: joint learnings from human-groundwater interactions »	Project ANR			
03	Local and international valorization of Mediterranean agri-food products through quality certification. The case of north African Dates."	Euro-Mediterranean. ARIMNET			
04	L'inadéquation formation-emploi et son impact sur le marché du travail dans les pays du Maghreb (Algérie, Maroc et Tunisie).	FEMISE			
05	Inégalités hommes-femmes sur le marché du travail en Afrique du Nord.	FEMISE			
N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Partenaire	Durée	
01	Analyse des déterminants de l'échec scolaire en première année universitaire	LASSASSI Moundir	MESRS	/	
02	Dynamique d'innovation dans les filières agricoles stratégiques	BOUZID Amel	MESRS	12 mois	Projet clôturé

03	L'innovation dans les entreprises du secteur de l'industrie de l'électronique en Algérie	BENGUERNA Mohamed	MESRS	12 mois	Projet clôturé
04	Les pratiques de l'innovation dans les entreprises du secteur de l'énergie en Algérie	MENNA Khaled	MESRS	12 mois	Projet clôturé
06	Enquête nationale sur la consommation de la drogue en milieu universitaire	MENNA Khaled	MESRS	5 mois	Projet clôturé
07	Enquête nationale sur les Œuvres universitaires	MENNA Khaled	MESRS	6 mois	Projet clôturé

3. Conventions de coopération avec les institutions nationales et étrangères

Partenaire	Date de signature	Objet
CNAS	05.11.18	Définir les conditions générales et les modalités de mise en œuvre des actions de collaboration en matière de recherche arrêtées annuellement en commun accord. Domaines de coopération : études actuarielles, recouvrement et équilibre de la balance, étude sur la sécurité sociale, etc.
COUR DES COMPTES	01.10.18	Mise en œuvre d'un programme de formation qualifiante au profit des Magistrats de la CC sur la thématique des agrégats de comptabilité nationale
IMDEP	24.12.18	Fixer les principes, les objectifs ainsi que les modalités de mise en œuvre de la coopération en matière de RS, de formation et d'expertise
Westminster Foundation for	07.01.18	Promouvoir et conduire des projets de recherche dans les domaines de recherche relevant de leur champ

Democracy, UK		d'investigation et sur des problématiques d'intérêt commun

4.Projets de recherche et Etudes finalisés 2019

Projet – Etude	Institution	Membre du projet
Rationaliserions du transport universitaire – étude de cas la wilayat de Bejaia	CREAD - ONOU	Idres Lahna Lassassi Moundir Djani Fella Merabtene Karim
Insertion des diplômés universitaire – Guelma, Mostaganem, Alger 3	CREAD - BIT	Lassassi Moundir Menna Khaled Djani Fella Soumia Bouchouk Khouidi Hayet
ANALYSE DES DETERMINANTS DE L'ECHEC SCOLAIRE EN PREMIERE ANNEE UNIVERSITAIRE	CREAD - MESRS	Reda Hamza Boudjana Meriem Chinoune Mohamed D. Sadoun Soumia Bouchouk Kahina Mellab Brahim Zaimen Flici Farid Lassassi Moundir