

LISTE DES CANDIDATS DU RECRUTEMENT DES ASSISTANTS, SESSION COMPLEMENTAIRE 2020

JURY 2 : MPC, BIOCHIMIE GENETIQUE, GEOSCIENCES (UFR SCIENCES BIOLOGIQUES)

13/09/2021 MATIN

N°	CODE CANDIDAT	NOM ET PRENOMS	GENRE	RN/GC/CT	DATE DE NAISSANCE	INSTITUTION OU MINISTERE D'ORIGINE	DIPLÔME	THEME DE SOUTENANCE	FILIERE	INTITULE DU DIPLÔME (SPECIALITE)	UFR ET DEPARTEMENT	CONTACTS
1	RES21-0000251	ABE ALEPO INNOCENT	M	RN	03/01/1985	NEANT	BAC/DOCT	Diversité génétique et analyse de la résistance au bêta-lactamines à spectre élargi des souches d'Escherichia Coli et de Klebsiella pneumoniae impliquées dans les infections du tractus urinaire et à Daloa (Côte d'Ivoire)	Génétique	Génétique animale	Sciences Biologiques	07 49 90 25 48
2	RES21-00001656	ACHI ABBEY ALAIN JOSUE	M	258496E	15/07/1969	MENET-FP	DOCTORAT	MISE EN PLACE DE LA METHODE ABC DANS UNE SOCIETE D'ETAT: CAS DU PORT AUTONOME D'ABIDJAN	MATHEMATHIQUE	FINANCE COMPTABILITE	Sciences Biologiques	0709400057/0102669294
3	RES21-00000579	ADENIDJI GANIYOU	M	RN	30/12/1988	NEANT	DOCTORAT	CARACTERISATION THEORIQUE MODELISATION QSAR ET DOCKING MOLECULAIRE D'UNE SERIE DE BENZIMIDAZOLE-CHALCONE: APPLICATION A LA CONCEPTION D'AGENTS ANTIFONGIQUES	CHIMIE	CHIMIE THEORIQUE	Sciences Biologiques	0758088727/0101178129
4	RES21-00000108	AKA EHU CAMILLE	M	RN	27/04/1985	NEANT	DOCTORAT	MODIFICATION CHIMIQUE DE LA CELLULOSE POUR LA DETECTION DE POLLUANTS	CHIMIE PHYSIQUE	CHIMIE PHYSIQUE	Sciences Biologiques	0554581641/0747804744
5	RES21-00000238	AKA EHUI BEH JEAN CONSTANTIN	M	RN	22/07/1982	NEANT	DOCTORAT	ETUDE GEOPHYSIQUE PAR MAGNETOMETRIE ET POLARISATION PROVOQUEE DES FORMATION PRECAMBIENNES DE LA REGION DE GOMERE (NORD-EST DE LA CI) : CARACTERISATION LITHOSTRUCTURALE ET IMPLICATION A LA CONNAISSANCE DE LA MINERALISATION AURIERE	BIOLOGIE	GEOPHYSIQUE	Sciences Biologiques	0747082001/0102122655
6	RES21-00000481	ALAO LATIFATOU LAYE EPOUSE ADOMON	F	RN	15/10/1978	NEANT	DOCTORAT	CONTRIBUTION A L'ETUDE DES PROPRIETES DES CARBONES PAR DES METHODES ABINITIO ET THEORIE DE LA FONCTIONNELLE DE DENSITE(PFT DE LA CHIMIE QUANTIQUE)	CHIMIE THEORIQUE	CHIMIE THEORIQUE	Sciences Biologiques	0787587351/0101120561
7	RES21-00000285	ALLOKO KOFFI JEAN BAPTISTE	M	RN	01/03/1983	NEANT	DOCTORAT	UTILISATION DE L'ARGILE D'AGBOVILLE (COTED'IVOIRE) DANS LE TRAITEMENT DES EAUX CHARGEES EN ELEMENTS TRACES METALLIQUES: MODELISATION PAR LES ISOTHERME DE LANGMUIR ET FREUNDLICH	CHIMIE PHYSIQUE	CHIMIE PHYSIQUE	Sciences Biologiques	747726860

LISTE DES CANDIDATS DU RECRUTEMENT DES ASSISTANTS, SESSION COMPLEMENTAIRE 2020

JURY 2 : MPC, BIOCHIMIE GENETIQUE, GEOSCIENCES (UFR SCIENCES BIOLOGIQUES)

13/09/2021 SOIR

N°	CODE CANDIDAT	NOM ET PRENOMS	GENRE	RN/GC/CT	DATE DE NAISSANCE	INSTITUTION OU MINISTERE D'ORIGINE	DIPLÔME	THEME DE SOUTENANCE	FILIERE	INTITULE DU DIPLOME (SPECIALITE)	UFR ET DEPARTEMENT	CONTACTS
1	RES21-00000757	ATCHEREMI KOUAKOU NOUMH DICKENS	M	401171Y	13/08/1975	MENET-FP	DOCTORAT	EFFET DU CHANGEMENT CLIMATIQUE SUR LES RESSOURCES EN EAUX DU BASSIN VERSANT DE LA RIVIERE DAVO SUD-OUEST DE LA CI ANALYSE DES MESURES ENDOGENES D'ADAPTATION : ACCORT DE LA MODELISATION HYDROLOGIQUE AVEC LE LOGICIEL HYDROTEL	BIOLOGIE	HYDROLOGIE	Sciences Biologiques	0707484329/0102649700
2	RES21-00001536	BAKAYOKO YACOUBA	M	RN	25/12/1983	NEANT	BAC/DOCT	Evaluation agro-morphologique de clones en première année de multiplication végétative et diversité moléculaire des virus chez l'igname (<i>dicocrea rotundata</i> P) pour la tolérance au viroses, en Côte d'Ivoire	GENETIQUE	Génétique et Amélioration des espèces végétales	Sciences Biologiques	07 07 59 53 56
3	RES21-00000645	BOPO ZADI SYLVAIN OLIVIER	M	356 849 R	14/03/1976	MENET-FP	BAC/DOCT	Effets de stress génétique et environnement sur les caractéristiques phénotypiques de quelques tilapias d'intérêt économique en milieu naturel et d'élevage lagunaire (Côte d'Ivoire): Approche par morphométrie géométrique	Génétique	Génétique animale	Sciences Biologiques	07 48 36 48 25 / 01 53 54 70 07
4	RES21-00001629	BOSSOMBRA KOUAKOU VIANET	M	RN	24/06/1988	NEANT	DOCTORAT	PREPARATION ET CARACTERISATION DE CHARBON ACTIF A BASE DE COQUE DE NOIX DE COCO ET SON UTILISATION DANS LE TRAITEMENT DES EAUX CHARGEES EN METAUX LOURDS	CHIMIE	CHIMIE PHYSIQUE	Sciences Biologiques	749787955
5	RES21-00000581	BROU KOUAKOU FULGENCE	M	RN	02/04/1981	NEANT	DOCTORAT	PARAMETRE GENETIQUES ET IDENTIFICATION DE QTL DE QUELQUES CARACTERES LIES AU RENDEMENT EN FRUITS ET GRAINES POUR L'AMELIORATION DE LA PRODUCTION DE CITRULLUS MUCOSOSPERMUS FURSA (CUCURBITACEAE) EN COTE D'IVOIRE	BIOLOGIE	GENETIQUE VEGETALE	Sciences Biologiques	0506984347/0759513915
6	RES21-00001331	DIABY OUMAR	M	CT	09/04/1972	NEANT	BAC/DOCT	La finance Islamique au service des parties pré-nantes en Côte d'Ivoire: Une étude exploratoire	MPC	Mathématiques financières	Sciences Biologiques	07 58 68 01 84

LISTE DES CANDIDATS DU RECRUTEMENT DES ASSISTANTS, SESSION COMPLEMENTAIRE 2020

JURY 2 : MPC, BIOCHIMIE GENETIQUE, GEOSCIENCES (UFR SCIENCES BIOLOGIQUES)

14/09/2021 MATIN

N°	CODE CANDIDAT	NOM ET PRENOMS	GENRE	RN/GC/CT	DATE DE NAISSANCE	INSTITUTION OU MINISTERE D'ORIGINE	DIPLÔME	THEME DE SOUTENANCE	FILIERE	INTITULE DU DIPLÔME (SPECIALITE)	UFR ET DEPARTEMENT	CONTACTS
1	RES21-00000368	DIOMANDE SEKOU	M	RN	12/05/1986	NEANT	DOCTORAT	ETUDE DES PROPRIETES MOLECULAIRES DE REACTIVITE ET DES PARAMETRES D'INTERACTION DES MAKALUVAMINES PAR LA THEORIE DE LA FONCTIONNELLE DE LA DENSITE	BIOLOGIE	CHIMIE THEORIQUE	Sciences Biologiques	0709327162/0151303662
2	RES21-00000144	JEAN STEPHANE N'DRI	M	379151L	21/06/1983	MENET-FP	DOCTORAT	ETUDE THEORIQUE DE CERTAINES PROPRIETES MOLECULAIRES DE QUELQUES DAPSONES	CHIMIE THEORIQUE	CHIMIE STRUCTURALE THEORIQUE ET MODELISATION MOLECULAIRE	Sciences Biologiques	748523161
3	RES21-00000259	KANH KPAHE HERBERT MICHAËL	M	RN	22/11/1987	NEANT	BAC/DOCT	Caractérisation de systèmes d'élevage et des populations de bovins ndama des régions de KOLDA et ZIGUINCHOR (Sénégal)	Génétique	Génétique animale	Sciences Biologiques	05 05 28 32 07/07 09 05 95 68
4	RES21-00000406	KASSI KADJO FRANCOIS	M	324 874 S	25/05/1975	MENET-FP	BAC/DOCT	Caractérisation physico-chimique, par les méthodes théoriques des mycolactones A/B et C, facteurs infectieux de mycobactérium ulcerans agent de l'ulcère de Buruli	MPC	Chimie Théorique	Sciences Biologiques	07 07 04 49 82 / 0102 18 11 08
5	RES21-0000087	KESSE XAVIER N'DOUA ARMEL	M	RN	17/06/1988	NEANT	BAC/DOCT	Elaboration de nanoparticules magnétiques et bioactives pour le traitement du cancer et la régénération de tissus osseux	Chimie	Chimie Physique	Sciences Biologiques	07 68 75 65 53/0707 26 96 92
6	RES21-00001381	KOFFI EHOUMAN SERGE	M	RN	08/06/1988	NEANT	DOCTORAT	ESTIMATION ET MODELISATION DE FLUX D'EAU ET DE MATIERE A LA LAGUNE AGHIEN: SOURCE POTENTIELLE D'EAU POTABLE DU DISTRICT D'ABIDJAN (CI) ,DANS UN CONTEXTE D'URBANISATION ET DE VARIABILITE CLIMATIQUE	BIOLOGIE	HYDROLOGIE	Sciences Biologiques	0565036386/0708317903
7	RES21-00000927	KONE ABDRAMANE	M	RN	15/11/1992	NEANT	BAC/DOCT	Etude pour la conception d'une dépelliculeuse à brosses pour l'amande de cajou	MPC	Mécanique et automatisme industriel	Sciences Biologiques	07 09 52 96 15 /05 04 59 22 63

LISTE DES CANDIDATS DU RECRUTEMENT DES ASSISTANTS, SESSION COMPLEMENTAIRE 2020

JURY 2 : MPC, BIOCHIMIE GENETIQUE, GEOSCIENCES (UFR SCIENCES BIOLOGIQUES)

14/09/2021 SOIR

N°	CODE CANDIDAT	NOM ET PRENOMS	GENRE	RN/GC/CT	DATE DE NAISSANCE	INSTITUTION OU MINISTERE D'ORIGINE	DIPLÔME	THEME DE SOUTENANCE	FILIERE	INTITULE DU DIPLÔME (SPECIALITE)	UFR ET DEPARTEMENT	CONTACTS
1	RES21-00001241	KONE DAOUDA	M	RN	01/01/1988	NEANT	BAC/DOCT	L'évée de la recalcitrance à l'embryogenese somatique de genotypes ameliorees de cacaoyers (Treobrama cacao, Malvaceae)	Génétique	Biologie végétale	Sciences Biologiques	07 87 50 43 07/ 01 03 00 49 37
2	RES21-00001177	KOUAME KOFFI HONORE	M	251827S	15/01/1965	MENET-FP	DOCTORAT	OPTIMISATION DU TAUX DE MULTIPLICATION ET PRODUCTION DE TUBERCULES - SEMENCES A PARTIR DE LA CULTURE IN VITRO DE TIGES AERIENNES CHEZ LES ESPECES D'IGNAME DIOSCOREA ALATA(L./ ET DIOSCOREA CAYENENSIS-RETUNDATA L&1)	GENETIQUE VEGETALE	BIOCHIMIE GENETIQUE	Sciences Biologiques	759494059
3	RES21-00001061	KOUASSI KAKOU DESIRE	M	RN	04/09/1979	NEANT	DOCTORAT	CONTRIBUTION A L'ETUDE DE L'IMPACT DES ACIDES CARBOXYLIQUE SUR LE SYSTÈME D'ISOLATION HUILE/PAPIER DES TRANSFORMATEUR DE PUISSANCE	PHYSIQUE	PHYSIQUE DU SOLIDE	Sciences Biologiques	0505589546/07578 25396
4	RES21-00000158	KOUASSI KOOFFI BRICE AYMAR	M	RN	04/05/1985	NEANT	DOCTORAT	CARACTERISATION AGRO-MORPHOLOGIQUE ET GENETIQUE DE L'AUBERGINE(SALANUM MELONGENE L.) DE 13 ESPECES APPARENTÉES ET LEURS HYBRIDES POUR L'ADAPTATION A LA SECHERESSE EN CI	BIOLOGIE	GENETIQUE VEGETALE	Sciences Biologiques	0749573457/05866 96953
5	RES21-00000498	KOUASSI KOUADIO DOBI BRICE	M	RN	08/11/1988	NEANT	DOCTORAT	ETUDE D'ADSORPTION DE POLLUONTS SUR LES LICHENS DESACTIVES	BIOLOGIE	CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT	Sciences Biologiques	0709196763/05760 89118
6	RES21-00000772	MOUSSA DOUMBIA	M	RN	24/12/1976	NEANT	BAC/DOCT	Impact de la décoction et de la macération sur les teneurs en phytophenoles et le potentiel antioxydant des feuilles de dix plantes consommées en Côte d'Ivoire comme légumes - feuilles	Chimie	Chimie Physique	Sciences Biologiques	07 08 69 06 33/ 05 04 54 54 33

LISTE DES CANDIDATS DU RECRUTEMENT DES ASSISTANTS, SESSION COMPLEMENTAIRE 2020

JURY 2 : MPC, BIOCHIMIE GENETIQUE, GEOSCIENCES (UFR SCIENCES BIOLOGIQUES)

15/09/2021 MATIN

N°	CODE CANDIDAT	NOM ET PRENOMS	GENRE	RN/GC/CT	DATE DE NAISSANCE	INSTITUTION OU MINISTERE D'ORIGINE	DIPLÔME	THEME DE SOUTENANCE	FILIERE	INTITULE DU DIPLÔME (SPECIALITE)	UFR ET DEPARTEMENT	CONTACTS
1	RES21-0000499	N'DJETCHI KASSI MARTIAL	M	RN	16/12/1984	NEANT	DOCTORAT	DIVERSITE GENETIQUE DE TRYPANOSOMA BRUCEI SENSU LATO CHEZ LES ANIMAUX DOMESTIQUE ET IMPLICATION EPIDEMOLOGIQUE DANS LA TRANSMISSION DE LA TRYPANOSOMOSE HUMAINE AFRICAINE (THA) DANS LES FOYERS DU CENTRE--OUEST DE LA CI	GENETIQUE	GENETIQUE ANIMAL	Sciences Biologiques	0747141330/0102974309
2	RES21-00000228	N'DRI KONAN ELLA	M	RN	31/12/1984	NEANT	DOCTORAT	BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ,DIVERSITE AGRO-MORFOLOGIQUE ET OPTIMISATION DU BOUTURAGE DE MYRIANTHUS ARBOREUS (CECROPIACEAE)P.BEAUV.1805 EN COTE D'IVOIRE	GENETIQUE VEGETALE	GENETIQUE VEGETALE	Sciences Biologiques	0759967452/0506682373
3	RES21-00001263	N'GAZA AYA LUCIE FELICITE	F	RN	01/07/1985	NEANT	DOCTORAT	AMELIORATION DE LA QUALITE DU RENDEMENT DE LAGENARIA SICERARIA (MOLINA) STANDLEY (CUCURBITACEAE) PAR LE CONTRÔLE DE LA VIVIPARITE	GENETIQUE VEGETALE	GENETIQUE VEGETALE	Sciences Biologiques	707272099
4	RES21-00000805	ONETIE ZAHIBO OSCAR	M	400 428 D	28/08/1988	MENET-FP	BAC/DOCT	Apport du sig et de l'analyse multicritère à la prospection hydrogéologique du socle précambrien d'Afrique de l'ouest: Cas de la région de GAGNOA (Centre-ouest de la Côte d'Ivoire)	Hydrogéologie	Hydrolique	Sciences Biologiques	07 07 69 28 16/ 01 51 85 36 14
5	RES21-00000167	OSSONON DIBY BENJAMIN	M	326450F	25/07/1979	MENET-FP	DOCTORAT	PREPARATION ET CARACTERISATION DE NOUVEAUX MATERIAUX A BASE DE GRAPHENE POUR L'ENVIRONNEMENT ET LA CONVERSION D'ENERGIE	CHIMIE	CHIMIE PHYSIQUE	Sciences Biologiques	576711519
6	RES21-00001277	OUATTARA LADDY	M	267 898 A	01/01/1966	MENET-FP	BAC/DOCT	Essais d'amélioration du rendement de la gourde oléagineuse lagenaria siceraria (Mohina) standley (cucurbitaceae) par application de techniques hoticoles	Génétique	Génétique et Amélioration des Bioressources	Sciences Biologiques	07 07 37 89 05 / 05 05 48 91 11

LISTE DES CANDIDATS DU RECRUTEMENT DES ASSISTANTS, SESSION COMPLEMENTAIRE 2020

JURY 2 : MPC, BIOCHIMIE GENETIQUE, GEOSCIENCES (UFR SCIENCES BIOLOGIQUES)

15/09/2021 SOIR

N°	CODE CANDIDAT	NOM ET PRENOMS	GENRE	RN/GC/CT	DATE DE NAISSANCE	INSTITUTION OU MINISTERE D'ORIGINE	DIPLÔME	THEME DE SOUTENANCE	FILIERE	INTITULE DU DIPLOME (SPECIALITE)	UFR ET DEPARTEMENT	CONTACTS
1	RES21-0000204	OUEDRAOGO AUGUSTAIN	M	324 885 N	10/04/1977	MENET-FP	BAC/DOCT	Contribution à l'étude de l'inhibition de la corrosion du cuivre par trois molécules organiques (céfuroxime, cefpodoxime et 7-(2 éthylthiophényl) théophylline) en milieu acide nitrique 1 M	Chimie Physique	Maths Physique Chimie	Sciences Biologiques	07 07 54 08 76/ 01 03 79 09 35
2	RES21-0000534	SANGARE KASSOUM	M	314 072 X	16/07/1977	MENET-FP	BAC/DOCT	Synthèse et caractérisation de nanoparticules semiconductrices de Cug ₂ de type N pour la photoélectrolyse de l'eau	Chimie	Chimie Théorique	Sciences Biologiques	07 07 61 55 13
3	RES21-0000369	SIMARO SIRIKI	M	RN	24/11/1983	NEANT	DOCTORAT	CONTRIBUTION A L'ETUDE DE LA STRUCTURATION GENETIQUE ET LA CAPACITE VECTORIELLE DES POPULATIONS DE SIMULIUM DOMNOSUM S.L A L'AIDE DE MARQUEURS MICROSATELLITE DANS TROIS FACIES EPIDEMIOLOGIQUES DE L'ONCHOCERCOSE EN CI	BIOLOGIE	GENETIQUE/BIO SANTE	Sciences Biologiques	0747292951/01719 35820
4	RES21-00001069	SORO DOH	M	RN	29/01/1985	NEANT	DOCTORAT	MODELISATION DE MOLECULES A L'ACTIVITE ANTICANCEREUSES DE LA FAMILLE DES ACIDES HYDROXAMIQUES	CHIMIE	CHIMIE THEORIQUE	Sciences Biologiques	0757587561/05051 25275
5	RES21-00001336	YAO KONAN ABEL	M	RN	01/01/1994	NEANT	DOCTORAT	ATTENTION ET ACTION ENTREPRENEURIALES DES JEUNES EN CI :APPORTS DE L'INTERACTION ENTRE PERSONNALITE ET ENVIRONNEMENT SOCIOCULTUREL	MATHEMATIQUE	MATHEMATIQUE FINANCIERE	Sciences Biologiques	749555211
6	RES21-00001732	YEBOUE KOUADIO FELIX	M	RN	12/02/1985	NEANT	BAC/DOCT	Identification moléculaire des espèces sauvages braconnées et des espèces pathogènes zoonotiques associées dans les régions du Haut-Sassandra et de la Marahoué en Côte d'Ivoire	Génétique	Génétique animale	Sciences Biologiques	07 09 80 00 70/ 05 04 59 22 77