

Résultat de la présélection des dossiers de candidature MOBIDOC

28-11-2013

L'ANPR, en charge de la responsabilité nationale du PASRI, a formé un jury de sélection sur appel à candidature national pour l'évaluation des dossiers MOBIDOC.

Les travaux du jury ont conduit à la présélection des dossiers mentionnés dans le tableau qui suit. Selon le Budget prévu pour cette session 92 dossiers ont été présélectionnés en liste principale. Le jury a classé en plus 5 dossiers repêchés sous réserve de complément d'information et 2 dossiers en liste d'attente.

Rang	Référence	Intitulé du projet de thèse	Délibération
1	178	Marquage de la lactoferrine caméline (intérêt thérapeutique) par un isotope radioactif (Tc-99m) pour le diagnostic des sites infectieux et cellules cancéreuses	Présélectionné
2	180	Ingénierie et Planification des Réseaux Optiques FTTx	Présélectionné
3	44	Sur la conception, la réalisation et la commande d'un exosquelette. Application: un exosquelette pour un membre inférieur	Présélectionné
4	164	Etude de l'adoucissement et de l'élimination de quelques métaux par électrocoagulation et par un nouveau procédé modifié de ce procédé de traitement « Electroflocculation lestée » : application pour le traitement des eaux industrielles et des eaux recyclées de l'usine de M'DHILLA du Groupe Chimique Tunisien.	Présélectionné
5	161	Etude et application des systèmes de transmission multi-usagers pour les réseaux électriques indoor et outdoor	Présélectionné

6	206	Développement de génériques à base de molécules d'origine marine.	Présélectionné
7	213	Valorisation de la pulpe de tomate pour l'alimentation de bétail	Présélectionné
8	112	Etude et mise en place d'un système temps réel de détection des pertes de revenus liés aux fraudeurs internes et externes au profit de l'opérateur Orange Tunisie	Présélectionné
9	165	Évaluation du potentiel de phytoextraction et d'accumulation de métaux lourds chez des espèces végétales par des méthodes biotechnologiques	Présélectionné
10	18	Analyse qualitative et quantitative des résidus pharmaceutiques dans les eaux usées traitées. Développement des procédés innovants pour leur minéralisation.	Présélectionné
10	129	Etude d'une installation hybride de traitement d'eau industrielle en couplant les techniques de flottation et de filtration membranaire.	Présélectionné
12	32	conversion d'un moteur thermique en hydrogène	Présélectionné
13	210	Plateforme de supervision des personnes âgées et malades chroniques à domicile	Présélectionné
14	157	La sécurité dans le Cloud Computing : Application au domaine médical	Présélectionné
15	87	Valorisation des déchets textiles pour des applications textiles et paratextiles	Présélectionné
16	228	Identification de biomarqueurs moléculaires d'intérêt pronostique et thérapeutique dans les carcinomes cutanés : application en diagnostic moléculaire pour une thérapie ciblée anticancéreuse.	Présélectionné
17	227	Unified Management pour le réseau Metro Ethernet de Tunisie Télécom	Présélectionné

18	226	Identification de biomarqueurs moléculaires d'intérêt pronostique et/ou thérapeutique, impliqués dans la carcinogenèse colorectale.	Présélectionné
18	230	Etude de la composition des produits de l'olivier en fonction de la provenance : Exploration des caractéristiques des produits de l'olivier pour la conception de produits phytothérapeutiques	Présélectionné
20	185	Dissemination Protocols, clustering and Multihoming Algorithms Design for Vehicular Ad hoc Networks	Présélectionné
21	36	Système intelligent d'analyse et de gestion des informations provenant des réseaux sociaux, cas pratique promotion de produits commerciaux	Présélectionné
22	248	Modeling and Control of in-Tank Autonomous Swimming robots	Présélectionné
22	249	On board explosion proof computer architecture for unmanned underwater vehicles	Présélectionné
22	251	Design and development of autonomous tank inspection swimming robots with smart thrusters.	Présélectionné
25	20	Caractérisation et traitement de rejet hydrique d'unités d'ennoblissement textile	Présélectionné
25	39	Analyse de compromis risque-performance dans la chaîne logistique	Présélectionné
27	104	Conception et développement d'un système multi-robots d'intelligence collective	Présélectionné
28	166	Design et développement d'une tablette intelligente (IT216)	Présélectionné
29	127	Etude d'une approche IDM pour la conception et la génération automatique d'IHM mobile ergonomique sensible au contexte.	Présélectionné

30	51	Les additifs naturels pour produits des Industries cosmétiques, parapharmaceutiques et pharmaceutiques	Présélectionné
31	179	Mise au point, contrôle et standardisation de la méthode de pégylation de molécules biosimilaires: cas de l'interféron a2a	Présélectionné
32	246	Cloud computing : optimisation, sécurisation et virtualisation du poste de travail	Présélectionné
33	243	Optimisation de la gestion d'anticollision, de l'identification et de la synchronisation dans un réseau RFID	Présélectionné
34	30	Etude et développement d'un pyromètre de référence haute exactitude à partir de l'exploitation des propriétés du Silicium et du Germanium poreux	Présélectionné
34	214	Application mobile pour la reconnaissance du texte en vue de sa traduction dans les vidéos des scènes naturelles en temps réel et en réalité augmentée	Présélectionné
36	6	Valorisation d'argiles Tunisiennes pour l'élaboration de zéolite pour les détergents	Présélectionné
37	2	Développement d'un procédé d'extraction du lycopène à partir de sous-produits de la transformation industrielle des tomates.	Présélectionné
38	65	Etude des performances d'une cheminée solaire pilote. c'est un procédé hybride qui utilise l'énergie solaire et l'éolienne.	Présélectionné
39	247	Predicting positions methods for the moving targets in wireless sensor networks	Présélectionné
40	204	Développement d'entrepôt de données sécurisées comme un service et son stockage sur les nuages privés	Présélectionné
41	82	Valorisation par recyclage du PET de post consommation : élaboration et étude des propriétés des mélanges à base de PET régénéré	Présélectionné
42	212	Conception analogique de l'IP performants	Présélectionné

43	232	Outil auto-adaptatif d'aide au pilotage et au routage de flux de marchandises en centre ville	Présélectionné
44	37	Etude de l'effet de la substitution totale dans l'aliment concentré du tourteau de Soja par la féverole sur la croissance, l'avènement de la puberté chez l'agneau et sur fonction reproductive à long terme chez le bélier.	Présélectionné
45	75	Modélisation d'un outil de la traçabilité d'un produit alimentaire et implémentation d'un réseau des capteurs sans fil	Présélectionné
46	50	Étude de l'influence des paramètres Zootechnique sur les performances de l'élevage et la qualité nutritionnelle de deux espèces de poissons tunisien « Loup de mer Dicentrarchus labrax et Dorade Sparus aurate ».	Présélectionné
47	209	Modélisation et simulation multi-agents d'un réseau de plateformes logistiques mutualisées	Présélectionné
48	254	Flow Accelerated Corrosion in power plants	Présélectionné
49	1	Optimisation de la recherche sociale d'information en utilisant le profil utilisateur et le concept de "Grouziation"	Présélectionné
50	103	Apprentissage en ligne pour la ré-identification de personnes dans les réseaux de caméras	Présélectionné
51	77	« Conception et développement d'un système de détection et de gestion de la consommation des usages électriques à partir d'un seul capteur général »	Présélectionné
52	119	A Hybrid Model for Context-Aware Social Information Retrieval	Présélectionné
53	162	Etude des Procédés de Traitements Biologiques des Effluents Textiles Couplés à un Réacteur d'Electrocoagulation dans un Système Optimisé	Présélectionné
54	15	Développement d'un outil de prédiction d'état prévisionnel des cartes de contrôle utilisées en MSP basé sur l'approche Bayésienne	Présélectionné

54	58	New Technologic Solutions for a Browser and Robot-based Orthopedic Surgery	Présélectionné
56	150	Valorisation de la Spiruline par extraction et purification de biomolécules actives	Présélectionné
57	174	Traitement des déchets pharmaceutiques des produits cytotoxiques : cas Néapolis pharma	Présélectionné
58	237	Nouvelle méthode robuste et invisible de tatouage vidéo basée sur l'insertion de la signature au sein des moments de Krawtchouk calculés à partir de la mosaïque générée de la vidéo originale.	Présélectionné
59	54	Analyse des menaces/risques dans un système de vidéosurveillance multi sites/multi caméras	Présélectionné
60	215	Optimisation de la capacité d'analyse et d'interprétation du comportement et suivi d'objet en mouvement dans un réseau de caméras de vidéo de surveillance	Présélectionné
61	259	Développement d'un détergent et d'un désinfectant biologique liquide concentré innovant à base de substances biologiquement actives à potentiel antimicrobien pour sols et surfaces à usage dans les industries agroalimentaires.	Présélectionné
62	193	Contrôle non destructif par les méthodes couplées de la piste argent d'un circuit électronique	Présélectionné
63	27	Bio- suppression des moisissures des fruits en post-récolte	Présélectionné
64	130	A Multidimensional Personalized Model for Mobile Information Retrieval	Présélectionné
65	136	Développement galénique de trois formes pharmaceutiques : émulsion, lyophilisat et capsule molle.	Présélectionné

66	140	Exploration cytogénétiques et moléculaires des hommes candidats à l'ICSI.	Présélectionné
67	88	caractérisation des rejets hydriques industriels par des réseaux de capteurs électrochimiques	Présélectionné
68	231	Etude et analyse des structures collées : Application pour autobus ICAR	Présélectionné
69	38	Système intelligent de vidéosurveillance aérienne pour la détection d'événements anormaux	Présélectionné
69	74	Codage de vidéo multi-vues plus profondeur (MVD) pour la TV-3D et le FTV.	Présélectionné
71	116	Véracité de l'information dans un réseau social	Présélectionné
72	29	Développement d'un procédé pour le rabattement des effluents gazeux malodorants de la cuve d'attaque des phosphates par l'acide sulfurique	Présélectionné
72	111	Identification microbiologique de la boue activée de la station d'épuration EL MAZRAA (PGH)	Présélectionné
74	72	Formalisation de la qualité des tests dans les systèmes de gestion	Présélectionné
75	63	Facteurs de défaillance et restructuration des petites et moyennes entreprises nouvellement créées : Cas des petites et moyennes entreprises accompagnées par le centre d'affaires de Sfax	Présélectionné
76	170	Un système auto-adaptatif de pilotage pour une gestion financière et logistique de stock	Présélectionné
77	47	Mise en place d'un procédé combinant le séchage- DIC- texturation-décontamination- congélation sur un produit frais: cas de la fraise	Présélectionné

78	73	Contribution à l'optimisation des indicateurs de performance d'influence sur la facture de 'ûd (luth arabe).	Présélectionné
79	159	serveur en ligne pour gestion de flotte de véhicules par GPS avec optimisation des itinéraires	Présélectionné
80	49	un système de recommandation intelligent basé sur la détection du comportement de l'utilisateur de la télévision sociale	Présélectionné
80	262	Etude théorique et expérimentale d'un système de réfrigération par adsorption couplé à un moteur baudino	Présélectionné
82	149	Modélisation et Simulation numérique du procédé du traitement de surface électrochimique	Présélectionné
83	83	Optimisation de la climatisation passive à partir de matériaux à changement de phase : approches numérique et expérimentale	Présélectionné
83	175	analyse du marché des produits agroalimentaires ethniques en France et essai de diversification de l'entreprise SUN ANTIPASTI	Présélectionné
85	142	Etude de l'effet du squelette granulaire sur les déformations différées propres du béton	Présélectionné
86	250	traitement des eaux dans un chenal algal à haut rendement et étude des potentiels de valorisation de biomasses	Présélectionné
87	122	L'impact des nouvelles technologies d'information et de communication sur la rentabilité financière des banques: Illustration du cas Attijaribank en Tunisie	Présélectionné
88	168	Production de pectines fonctionnelles pour la pâtisserie à partir de dérivées de figue de barbarie	Présélectionné
89	93	Reconfigurable Real-Time Wireless Sensor Networks (R2T-WSN): New Problems, Optimal Solutions, and Feasible Realization	Présélectionné
90	222	modélisation du risque de crédit bancaire prenant en compte la diversification du portefeuille par des séries temporelles multi-variées et intégration au sein d'un système de gestion de risques.	Présélectionné

91	189	Spécificités de la communication dans un contexte social en mutation : Importance des valeurs et de la tradition dans la consommation des produits terroir	Présélectionné
92	223	dans quelle mesure la responsabilité sociétale contribue-t-elle à accroître la performance économique de l'entreprise	Présélectionné
93	69	Modélisation de la productivité et de la synthèse de métabolisme de stress chez des souches de micro-algues en vue de leur utilisation dans un processus bioénergétique	Présélectionné
94	195	Application de l'ozone dans l'ennoblissement textile	Présélectionné
95	52	Valorisation des déchets gras : production de biodiesel	Présélectionné
96	216	optimisation du bioprocédé de production de la levure boulangère et valorisation des pertes dans une usine de levure "Rayen Food"	Présélectionné
97	211	Détermination de l'étiologie moléculaire des surdités neurosensorielles héréditaires infantiles en Tunisie: Implications pour le diagnostic, la thérapie et le conseil génétique.	Présélectionné
98	100	Vers une plateforme d'apprentissage mobile ouvert	Présélectionné

Pour les candidats présélectionnés – Liste principale voici la liste des documents à compléter avant le 10 décembre 2013:

1. [M-02 : La convention de partenariat MOBIDOC, complétée, datée et signée. 4 exemplaires originaux](#)
2. [M-03 : Une déclaration sur l'honneur signée par le doctorant qu'il ne bénéficie pas d'une bourse ou d'un salaire jusqu'à la fin du contrat MOBIDOC.](#)
3. [M-04 : Un curriculum vitae actualisé du doctorant.](#)
4. [M-05 : Une lettre de motivation du doctorant](#)

5. M-06 : Attestation d'Inscription en thèse,
6. M-07 : Copie de la carte d'identité nationale / passeport du doctorant,
7. [M-08 : Le formulaire de déclaration de risque \(FDR\)](#)
8. M-09 : Copie d'identification bancaire
9. M-10 : Contrat de mariage (pour les candidats mariés)
10. M-11 : Extrait de naissance des enfants (pour les chefs de familles)

Pour les candidats présélectionnés-repêchés sous réserve, ils devront contacter l'ANPR pour avoir plus de détails sur les informations à compléter et la démarche à suivre avant fin octobre 2013.

Le dossier complémentaire doit être déposé ou envoyé à l'adresse suivante :

Agence Nationale de la Promotion de la Recherche Scientifique(ANPR)

6 Rue Ibn El Jazzar – Lafayette – 1002 Tunis

Personne contact : Mourad Jebouai – Mouna Sleimi