



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أبو بكر بلقايد تلمسان



القائمة الاسمية للطلبة و الأساتذة المعنيين بالورشة يوم الأحد 13 أكتوبر إبتداءا من الساعة 14 زوالا لغاية 16:30 و الإثنين من 09 سا إلى منتصف النهار

ومن 14 زوالا لغاية 16 سا بمركز الطالب i2E وهذا للتصحيح و الوقوف على جاهزية براءت الاختراع المودعة للسنة الجامعية 2022-2023

Processus d'amélioration de la qualité des eaux par boues activées en intégrant un lit bactérien a garnissage en matériaux de démolition	BELARBI Fadila- HAMIDI Amina - ALIANE Imane - CHERIFI Yassine - BOUCHELKIA hamaïd	231017
Production de l'électricité par voie de l'élevage de poissons	ALIANE Khaled- ALIANE Ismet Abd El Hadi	230819
BASSIRA : un pilulier intelligent pour les non-voyants	ABDELJELIL Hanane - TCHOUAR Faiza - BERRIAH Riham - BENDELLA anes	230818
Formulations dermo-pharmaceutiques antimycotiques a base d'origanum vulgare de son hydrolat des huiles végétales	CHOUKCHOU Braham Esma - GUENDOZ Souheyla - BESTAOUI Imane	230757
Procédé de synthèse d'un additif bio-essence via des catalyseurs à base de nanoparticules d'or et de platine sur oxyde binaire silice-alumine	BEDRANE Sumeya - MEGNOUNIF Mehdi - BENDEDOUCHE Wahiba - CHERIF BENMOUSSA Neyla - REDOUANE Bachir - BERRICHI Amina	231018
Composition d'un dermocosmétique a base d'extrait de smilax aspera et malva sylvestris avec la bentonite et l'acide salicylique pour le traitement du psoriasis	SELKA A et GUENDOZ S - HAFFAF Manel- HALLOUANE Meriem	230756
Procédé de fabrication de la présure animale a partir de ruminants (bovins, ovins, carpain)	ماحي انس فتح الله - غماري سهيلة	230814



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أبو بكر بلقايد تلمسان



القائمة الاسمية للطلبة و الأساتذة المعنيين بالورشنة يوم الأحد 13 أكتوبر إبتداءا من الساعة 14 زوالا لغاية 16:30 و الإثنين من 09 سا إلى منتصف النهار

ومن 14 زوالا لغاية 16 سا بمركز الطالب i2E وهذا للتصحيح و الوقوف على جاهزية براءت الاختراع المودعة للسنة الجامعية 2022-2023

Titre de l'invention	Propriétaires de l'invention	Numéros de dépôt
Procédé d'extraction du collagène a partir du matériel biologique d'un cnidaire : la méduse pelagia noctiluca extrême ouest algériennes	BENGUEDDA-RAHAL Meriem Wacila - BOUCHENAKI Imène	230759
Crémé antiride a base de polyphénols extrait de déchets solides d'olives	BOUAYAD Agha Baya- SOULIMANE Nouha	230761
Fabrication d'un complément alimentaire antiulcéreux en gueules a base de l'algue brune « cyctoseira sensulato »	HADJ MERABET Djahida- BRAHAMI Nour El Houda Baghli faiza	231028
Fabrication d'un complément alimentaire anti-inflammatoire en gueules a base de l'algue brune « cyctoseira sensulato »	HADJ MERABET Djahida- BRAHAMI Nour El Houda Baghli faiza	231029
Composition antiinflammatoire a base d'ajuga iva pour le traitement des dysménorrhées	DJELTI Farah - HAMEL Meriem	230816
Un dispositif d'aide au diagnostic et thérapie de la phobie par signaux électrophysiologiques ECG et EEG	SOULIMANE Sofiane- KROMBA Ibrahim-ALAA Mustafa2- SHAKER Abou Fouda-KROMBA Ibrahim	230762
Procédé de valorisation des matériaux de démolition dans le traitement des eaux usées	BELARBI Fadila- HAMIDI Amina-ALIANE Imane - CHERIFI Yassine- BOUCHELKIA hamaid	231016



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أبو بكر بلقايد تلمسان



القائمة الاسمية للطلبة و الأساتذة المعنيين بالورشَة يوم الأحد 13 أكتوبر إبتداءا من الساعة 14 زوالا لغاية 16:30 و الإثنين من 09 سا إلى منتصف النهار

ومن 14 زوالا لغاية 16 سا بمركز الطالب i2E وهذا للتصحيح و الوقوف على جاهزية براءت الإختراع المودعة للسنة الجامعية 2022-2023

Titre de l'invention	Propriétaires de l'invention	Numéros de dépôt
Procédé d'extraction du collagène a partir du matériel biologique d'un cnidaire : la méduse pelagia noctiluca extrême ouest algériennes	BENGUEDDA-RAHAL Meriem Wacila - BOUCHENAKI Imène	230759
Crémé antiride a base de polyphénols extrait de déchets solides d'olives	BOUAYAD Agha Baya- SOULIMANE Nouha	230761
Fabrication d'un complément alimentaire antiulcéreux en gueules a base de l'algue brune « cyctoseira sensulato »	HADJ MERABET Djahida- BRAHAMI Nour El Houda Baghli faiza	231028
Fabrication d'un complément alimentaire anti-inflammatoire en gueules a base de l'algue brune « cyctoseira sensulato »	HADJ MERABET Djahida- BRAHAMI Nour El Houda Baghli faiza	231029
Composition antiinflammatoire a base d'ajuga iva pour le traitement des dysménorrhées	DJELTI Farah - HAMEL Meriem	230816
Un dispositif d'aide au diagnostic et thérapie de la phobie par signaux électrophysiologiques ECG et EEG	SOULIMANE Sofiane- KROMBA Ibrahim-ALAA Mustafa2- SHAKER Abou Fouda-KROMBA Ibrahim	230762
Procédé de valorisation des matériaux de démolition dans le traitement des eaux usées	BELARBI Fadila- HAMIDI Amina-ALIANE Imane - CHERIFI Yassine- BOUCHELKIA hamaid	231016



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أبو بكر بلقايد تلمسان



القائمة الاسمية للطلبة و الأساتذة المعنيين بالورشة يوم الأحد 13 أكتوبر إبتداءا من الساعة 14 زوالا لغاية 16:30 و الاثنين من 09 سا إلى منتصف النهار

ومن 14 زوالا لغاية 16 سا بمركز الطالب i2E وهذا للتصحيح و الوقوف على جاهزية براءت الاختراع المودعة للسنة الجامعية 2022-2023

Traitement curatif des plaies chez les diabètes	GAOUAR semir Bechir Suheil - MERAD BOUDIA Abdellah	231023
Procédé de traitement alternatif pour la maladie de parkinson	GAOUAR SEMIR Bechir Suheil - MERAD BOUDIA Abdellah - MERAD BOUDIA Abdellah - BELABID Wissam Hajder	231024
Traitement curatif des plaies et arrêt des hémorragies apparente	GAOUAR SEMIR Bechir Suheil - MERAD BOUDIA Abdellah	231025
Traitement alternatif pour la maladie d'Alzheimer	GAOUAR SEMIR Bechir Suheil - MERAD BOUDIA Abdellah	231026
Machine de récupération d'eau de douche	BENMANSOUR Abdelkrim - MAHADJI Soufiane - MAHBOUB Azzeddine - MOHAMMED Amine	231027
Procédé de valorisation des semence local et recyclage et recyclage de leurs déchet agricole pour la culture de quelques variété des champignons comestibles du genre pleurotus	BARKA Fatiha - BOUDJEMAA Mohamed Salim	231134
Procédé de culture et amélioration de la qualité des champignon de paris avec un produit naturel et local (mélasse de dattes)	BARKA Fatiha - BOUDJEMAA Mohamed Salim	231135



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أبو بكر بلقايد تلمسان



القائمة الاسمية للطلبة و الأساتذة المعنيين بالورشة يوم الأحد 13 أكتوبر ابتداء من الساعة 14 زوالا لغاية 16:30 و الإثنين من 09 سا إلى منتصف النهار

ومن 14 زوالا لغاية 16 سا بمركز الطالب i2E وهذا للتصحيح و الوقوف على جاهزية براءات الاختراع المودعة للسنة الجامعية 2022-2023

Chocolat a tartiner a base de caroube « CARYOPS »	GAOUAR SEMIR Bechir Suheil - MKEDDER Ikram- AZZOUZ Amani	230817
Cabine distributrice d'Énergie électrique et thermique pour usage publique	BENHMED Lamia-SARI HASSOUN Zakaria - ALIANE Khaled- KARA TERKI Allal- HEDDADJI Radia	230760
Regulation de la glycémie chez les diabetiques type 1 et 2	GAOUAR SEMIR Bechir Suheil - MERAD BOUDIA Abdellah	231132
Méthodes de synthèse de propargylamines en phase liquide solide sur des catalyseurs hétérogènes a base de mon particules d'or et d'hydroxydes double lamellaires synthétiques (HDLs) de Nickel(Ni) et d'aluminium (Al) modifiées par zirconium (Zr)	DIB Nihel - AMGHAR Nassima- BENCHERIF Awatef- GINESA BLANCO MONTILLA-JOSE JUAN CALVINO Gomez- BEDRANE Sumeya- BERRAHOU Ghizlane	230717
Methode de synthèse d'un bio-booster d'ctane en phase liquide solide sur des catalyseurs hétérogènes a base de nanoparticules d'or et d'hydroxydes doubles lamellaires synthétiques (HDLs) de de Nickel(Ni) et d'aluminium (Al) modifiées par zirconium (Zr)	DIB Nihel -BERRICHI Amina - REDOUANE Bachir - GINESA BLANCO MONTILLA- JOSE JUAN CALVINO Gomez- BEDRANE Sumeya- BERRAHOU Ghizlane	230718
Système de télégestion des ressources d'eau	IRID Sidi Mohammed Hadi - NAOUI Salim- ABBAD Rania	230813



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أبو بكر بلقايد تلمسان



القائمة الاسمية للطلبة و الأساتذة المعنيين بالورشة يوم الأحد 13 أكتوبر إبتداءا من الساعة 14 زوالا لغاية 16:30 و الاثنين من 09 سا إلى منتصف النهار

ومن 14 زوالا لغاية 16 سا بمركز الطالب i2E وهذا للتصحيح و الوقوف على جاهزية براءت الاختراع المودعة للسنة الجامعية 2022-2023

Masque en poudre a base d'argile verte et de spiruline, arthrospira platensis a reconstituer au moment de l'application	TCHENAR Faiza - ELYABDRI Nassima – GAOUAR Kamar	230781
Shampooing solide a base d'argile et de plantes médicinales (sapindus mukorossi et Urtica dioica)	TCHENAR Faiza - ELYABDRI Nassima – GAOUAR Kamar	230750
Test de dépistage et d'identification d'anticorps anti-érythrocytaire	TAOULI Katia - ADDA Fatima – MOKHTARI Nassima - OUKIDI Bouchra – KLOUCHE Nihel - DIB Hind	2023/000003
Un système intelligent non-invasif de surveillance et de détection du taux de glucose dans le sang à partir du signal Electrocardiogramme (ECG).	FELLAH ARBI Khadidja - SOULIMANE Sofiane - SAFFI Fayçal	2023/000004
un produit d'hygiène bucco-dentaire à base de CURCUMINE	ALLAL Nawel - HASSAIN Hatida E - BOUZIANE Djamilia - HENAOUI Latifa - GUENDOZ Souhila - DIDI Wafaa	2023/000005
Procédé de purification des protéines de lactosérum camelin	RIGHI Halima - BEKHTI SARI Fadia - CHERRAK SABRI Ahmed - MOKHTARI SOULIMANE Nassima Amal	230092
Préparation pharmaceutique à base d'extrait de plantes aromatique	Azzouni Imane - Guendouz Souhila	230093



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أبو بكر بلقايد تلمسان



القائمة الاسمية للطلبة و الأساتذة المعنيين بالورشة يوم الأحد 13 أكتوبر إبتداءا من الساعة 14 زوالا لغاية 16:30 و الإثنين من 09 سا إلى منتصف النهار

ومن 14 زوالا لغاية 16 سا بمركز الطالب i2E وهذا للتصحيح و الوقوف على جاهزية براءت الإختراع المودعة للسنة الجامعية 2022-2023

Un système mécatronique à ales battantes	Ibrahim Cromba, Sofiane Soulimane, Faycal Saffih	230256
traitement du colon nerveux par phyto et api thérapie		231133
Préparation d'un catalyseur solide CuNPs@chitosane et leur application dans la synthèse de propargylamines via le couplage		231136
Traitement de l'infection par Helicobacter par phyto et api thérapie		231137
Traitement pour la stimulation et renforcement du système immunitaire par phyto et api thérapie		231746
Traitement de la Covid-19 par phyto et api thérapie		231747
Traitement des inflammations de la gorge par phyto et api thérapie		231748
Traitement des amygdales par phyto et api thérapie		231749
Traitement du Zona par phyto et api thérapie		231750
Traitement de la grippe saisonnière par phyto et api thérapie		231751
Traitement de l'hépatite C par phyto et api thérapie		231752
Traitement de l'hépatite B par phyto et api thérapie		231753