

## الجمهورية الجزائرية الديمقر اطية الشعبية République Algérienne Démocratique et Populaire وزارة التعليم العالى و البحث العلمي

## Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

جامعة عبد الرحمان ميرة- بجاية Université A. Mira- Bejaia

Faculté : Sciences de la Nature et de la Vie Département : Biologie Physico-Chimique Intitulé de la Formation : Sciences Biologiques

Responsable de Formation: Mr. OUCHEMOUKH Salim

Date du concours : 10 Mars 2022

Lieu du Concours : Université de Bejaia, Campus de Targa Ouzemour

Spécialité : Pharmaco-Toxicologie

## Situation Nominative des Candidats admis au Concours du Doctorat LMD

(Arrêté n°28 du 09 Janvier 2022 fixant les modalités d'accès et d'organisation de la formation de troisième cycle et les conditions de préparation et de soutenance de la thèse de Doctorat.

Note N°15 du 09 Janvier 2022, relative aux modalités d'organisation du concours d'accès à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de Doctorat au titre de l'année universitaire 2021/2022)

| N° | Matricule candidature | Nom            | Prénom | Université d'obtention du<br>Diplôme du Master | Spécialité du diplôme      |
|----|-----------------------|----------------|--------|--|----------------------------|
| 2  | D201515330095         | TAIRI          | HANANE | Université de Béjaia                           | pharmacotoxicologie        |
| 3  | D20112022707          | RABER EL MAIZI | FAIZA  | Université de Blida 1                          | phytothérapie et sante     |
| 4  | D20123002865          | BELMOURI       | LOUBNA | Université de Béjaia                           | Pharmacologie Moléculaire  |
| 5  | D20073003520          | MOUMENI        | LYNDA  | Université de Béjaia                           | pharmacologie moléculaire  |
| 6  | D20123004010          | KHEBAT         | ASSIA  | Université de Béjaia                           | microbiologie fondamentale |
| 7  | D20083004142          | BEKKARI        | DAMIA  | Université de Béjaia                           | génétique appliquée        |
| 8  | D20083004147          | DJAFRI         | RADIA  | Université de Béjaia                           | pharmacotoxicologie        |

**Année**: 2021/2022

| 9  | D20103005594  | HADIOUCHE | THAFATH | Université de Béjaia  | génétique appliquée                        |
|----|---------------|-----------|---------|---|--|
| 10 | D20163032170  | RABIA     | BAHIA   | Université de Boumerdes   | biologie des populations et des organismes |
| 11 | D20123038619  | AGRANE    | NAWAL   | Université de Jijel   | sciences pharmacologiques                  |
| 12 | D20123038640  | AICHOUNA  | WIDAD   | Université de Jijel   | sciences pharmacologiques                  |
| 13 | D20123042331  | CHEURFI   | LOUBNA  | Université de Jijel   | pharmacologie expérimentale                |
| 14 | D20113042352  | BENNOUNE  | SAMIRA  | Université de Jijel   | toxicologie fondamentale et appliquée      |
| 15 | D20123043118  | REZZAK    | AMAL    | Université de Jijel   | sciences pharmacologiques                  |
| 16 | D20123045384  | DAMOUZ    | SARRA   | Université de Jijel   | sciences pharmacologiques                  |
| 17 | D20083045842  | CHERBAL   | DJIHANE | Université de Jijel   | pharmacologie expérimentale                |
| 18 | D20113058524  | FANDI     | SALIMA  | Ecole Normale Supérieure - Kouba  | biologie fondamentale et<br>appliquée      |
| 19 | D1999309263   | ZAIDI     | LYES    | Université de Béjaia  | biologie animale                           |
| 20 | D2010309315   | ZABOUB    | MOUNA   | Université de Sétif 1   | biologie et valorisation des plantes       |
| 21 | D201431006890 | BOULILA   | NACERA  | Tasdawit Lmulud At m£emmer<br>/Université Mouloud Mammeri –<br>Tizi Ouzou | biologie et physiologie de la reproduction |
| 22 | D201531007279 | BERCHICHE | YASMINE | Université de Béjaia  | génétique fondamentale et appliquée        |
| 23 | D201531015027 | ABBOUTE   | HADJIRA | Université de Blida 1   | génétique                                  |
| 24 | D201531019606 | TALEB     | NABILA  | Tasdawit Lmulud At m£emmer<br>/Université Mouloud Mammeri –<br>Tizi Ouzou | parasitologie                              |
| 25 | D201531024095 | IRID      | KAHINA  | Tasdawit Lmulud At m£emmer<br>/Université Mouloud Mammeri –<br>Tizi Ouzou | biologie et physiologie de la reproduction |
| 26 | D201531048630 | DEHENDI   | RANIA   | Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediène            | sciences pharmacologiques                  |

|    |               |                     |               | Alger  |  |
|----|---------------|---------------------|---------------|--|--|
| 27 | D201631059681 | GACEM               | NESRINE       | Université des Sciences et de la<br>Technologie Houari Boumediène<br>Alger | génétique fondamentale et<br>appliquée |
| 28 | D201531066305 | DIAB                | FERIEL        | Université des Sciences et de la<br>Technologie Houari Boumediène<br>Alger | sciences pharmacologiques              |
| 29 | D201431067728 | MELIKI              | HIDIA         | Université des Sciences et de la<br>Technologie Houari Boumediène<br>Alger | sciences pharmacologiques              |
| 30 | D201331069646 | AYACHI              | ABDERRAOUF    | Université Larbi Tébessi Tébessa   | toxicologie                            |
| 31 | D201431069941 | ADNANE              | ROMAISSA      | Université des Sciences et de la<br>Technologie Houari Boumediène<br>Alger | sciences pharmacologiques              |
| 32 | D201531077334 | GHERBOUDJ           | SOFIANE       | Université des Sciences et de la<br>Technologie Houari Boumediène<br>Alger | biochimie-immunologie                  |
| 33 | D201531089054 | BENAMARA            | SARA          | Université d'Alger 1   | Biochimie Appliquée                    |
| 34 | D201531090227 | BENADROUCHE         | WASSILA       | Université d'Alger 1   | biochimie appliquée                    |
| 35 | D201531096861 | ATROUZ              | SOUMIA AKILA  | Université d'Alger 1   | biochimie appliquée                    |
| 36 | D201531110193 | KHALFI              | ZINEB         | Université des Sciences et de la<br>Technologie Houari Boumediène<br>Alger | sciences pharmacologiques              |
| 37 | D201531110770 | DJAMA               | NOUR EL HOUDA | Université des Sciences et de la<br>Technologie Houari Boumediène<br>Alger | sciences pharmacologiques              |
| 38 | D201332002000 | BOURIAH             | KENZA         | Université de Chlef  | toxicologie                            |
| 39 | D201532003149 | M'HAMEDI<br>BOUZINA | NAMIRA        | Université de Chlef  | toxicologie                            |
| 40 | D201532003241 | HADJ ELEZAAR        | HANAA         | Université de Chlef  | toxicologie                            |

| 41 | D201632006612 | BELAICHA       | DJAMEL        | Université de Chlef          | toxicologie                                  |
|----|---------------|----------------|---------------|------------------------------|--|
| 42 | D201532013185 | SAMET          | SALIHA        | Université de Chlef          | toxicologie                                  |
| 43 | D201532016943 | KHABOUZA       | NAFISSA       | Université de Chlef          | toxicologie                                  |
| 44 | D201332020943 | GUETNI         | CHOUBAILA     | Université de Khemis Miliana | physiologie cellulaire et physiopathologie   |
| 45 | D201532050159 | ABDESSEMED     | AMEL          | Université de Médéa          | immunologie et maladies infectieuses         |
| 46 | D201533000706 | KENOUCHE       | DJELLOUL      | Université de Béjaia         | biochimie fondamentale                       |
| 47 | D201533000815 | AHSATAL        | SAMIRA        | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 48 | D201533001091 | BALOUL         | MELISSA       | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 49 | D201633003574 | GUESSERI       | NOUR EL HOUDA | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 50 | D201633003631 | FADEL          | YASMINE       | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 51 | D201533003690 | MANSEUR        | LYNDA         | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 52 | D201333004864 | BOUALI         | MERIEM        | Université de Béjaia         | sciences pharmacologiques                    |
| 53 | D201633004951 | BENCHEKHCHOUKH | LYNDA         | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 54 | D201533005252 | BOUZIDI        | AMEL          | Université de Béjaia         | qualité des produits et sécurité alimentaire |
| 55 | D201533005583 | BOUZIDI        | LÉTICIA       | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 56 | D201533005694 | MERABET        | HANI          | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 57 | D201633005888 | SENDJAKEDDINE  | MERIEM        | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 58 | D201433007633 | OUARI          | KARIMA        | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 59 | D201533008044 | TOUAHRIA       | WISSAM        | Université de Béjaia         | biochimie appliquée                          |
| 60 | D201633008105 | MOKRANE        | CELIA         | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 61 | D201533011279 | BOUTALEB       | LOUBNA        | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 62 | D201633012094 | DOUBAL         | KATIA         | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 63 | D201533012207 | MESSOUAF       | SABAH         | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 64 | D201433013100 | ABES           | FATIMA        | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |
| 65 | D201533013625 | DJENNAOUI      | SALIMA        | Université de Béjaia         | pharmacotoxicologie                          |

| 66 | D201533013790 | YEKKEN      | MELISSA    | Université de Béjaia   | pharmacotoxicologie                      |
|----|---------------|-------------|------------|--|--|
| 67 | D201333014833 | AMRANE      | SYLIA      | Université de Béjaia   | pharmacotoxicologie                      |
| 68 | D201533015729 | OULD MOUSSA | THIZIRI    | Université de Béjaia   | pharmacotoxicologie                      |
| 69 | D201633016227 | BOUHADDI    | TAOUS      | Université de Béjaia   | pharmacotoxicologie                      |
| 70 | D201433024398 | AMARI       | THIN HINAN | Université des Sciences et de la<br>Technologie Houari Boumediène<br>Alger | sciences pharmacologiques                |
| 71 | D201333037749 | KAIDOUCHI   | SARRA      | Université de Jijel  | toxicologie fondamentale et appliquée    |
| 72 | D201333039229 | NEMROUDI    | NOURHANE   | Université de Jijel  | toxicologie fondamentale et<br>appliquée |
| 73 | D201633042915 | ABDI        | SANAA      | Université de Jijel  | sciences pharmacologiques                |
| 74 | D201633043071 | ROUIKHA     | GHADA      | Université de Jijel  | sciences pharmacologiques                |
| 75 | D201633043218 | BOUCETTA    | MERIEM     | Université de Jijel  | toxicologie fondamentale et appliquée    |
| 76 | D201633045346 | BENYAHIA    | AMINA      | Université de Jijel  | toxicologie fondamentale et appliquée    |
| 77 | D201633045525 | BELTAS      | CHOHRAZAD  | Université de Jijel  | sciences pharmacologiques                |
| 78 | D201533046841 | BELHADJ     | IKHLASSE   | Université de Jijel  | sciences pharmacologiques                |
| 79 | D201533047236 | BOUMIMEZ    | NADIA      | Université de Jijel  | sciences pharmacologiques                |
| 80 | D201533047282 | HADDAD      | HÈBA       | Université de Jijel  | toxicologie fondamentale et appliquée    |
| 81 | D201533047617 | BOUHARA     | OUMNIA     | Université de Jijel  | sciences pharmacologiques                |
| 82 | D201633047916 | HESSINI     | NASRINE    | Université de Jijel  | sciences pharmacologiques                |
| 83 | D201533048438 | BAIBECHE    | MANEL      | Université de Jijel  | sciences pharmacologiques                |
| 84 | D201533049539 | DJAOUI      | HADJER     | Université de Jijel  | sciences pharmacologiques                |
| 85 | D201533051028 | DJEMAOUNI   | MANEL      | Université de Jijel  | ecologie et environnement                |
| 86 | D201533051047 | SMARA       | NACER      | Université de Jijel  | pharmacotoxicologie                      |
| 87 | D201533051131 | ALLIOUA     | WISSEM     | Université de Jijel  | toxicologie fondamentale et              |

|     |               |                    |              |                                  | appliquée                                |
|-----|---------------|--------------------|--------------|----------------------------------|--|
| 88  | D201533052605 | FRITES             | WIDAD        | Université de Jijel              | toxicologie fondamentale et<br>appliquée |
| 89  | D201533053966 | DEROUICHE          | DOUNYA       | Université de Jijel              | sciences pharmacologiques                |
| 90  | D201533054011 | BOUMENDJEL         | RIMA         | Université de Jijel              | toxicologie fondamentale et appliquée    |
| 91  | D201533054209 | LEHATEM            | AIDA         | Université de Jijel              | sciences pharmacologiques                |
| 92  | D201533054245 | BOUREGHDA          | ABIR         | Université de Jijel              | toxicologie fondamentale et appliquée    |
| 93  | D201533054420 | DEROUICHE          | MARWA        | Université de Jijel              | sciences pharmacologiques                |
| 94  | D201333055438 | MAADADI            | ABDERRAOUF   | Université de Bordj Bou Arréridj | biochimie                                |
| 95  | D201633058589 | BELKOUICEM         | SAKINA IKRAM | Université de Jijel              | toxicologie fondamentale et appliquée    |
| 96  | D201633059137 | BENREZAK           | LOUBNA       | Université de Jijel              | sciences pharmacologiques                |
| 97  | D201633061227 | FEZZAA             | GHADA RAYANE | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |
| 98  | D201433062261 | NAMER              | IMANE        | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |
| 99  | D201533062524 | воиснекнои         | NAILA        | Université de Jijel              | toxicologie fondamentale et appliquée    |
| 100 | D201533062582 | HADDAD             | NOUSSAIBA    | Université de Jijel              | toxicologie fondamentale et<br>appliquée |
| 101 | D201533064469 | YOUSRA             | SEMARA       | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie fondamentale et appliquée    |
| 102 | D201533066432 | BENDIF             | ABDELKARIM   | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |
| 103 | D201633066894 | ALI                | HIND         | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |
| 104 | D201633066901 | MOKHTAR<br>AHDOUGA | WAFA         | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |
| 105 | D201533069260 | TALEB              | AMIRA        | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |
| 106 | D201633070481 | BELMEGHARBI        | AMINA        | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |
| 107 | D201633070484 | SEMCHAOUI          | AMIRA        | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |

| 100 | D201533070749 | BENBRAHAM     | SEGHIRA               | Universitá de Doudi Dou Améridi  | torrigalogia                             |
|-----|---------------|---------------|-----------------------|----------------------------------|--|
| 108 |               |               |                       | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |
| 109 | D201533073253 | BEN ALIA      | SEDDIK                | Université de Bordj Bou Arréridj | toxicologie                              |
| 110 | D201534006393 | OMEICHE       | SEDJDA                | Université de Constantine 1      | toxicologie                              |
| 111 | D201434016691 | DJEDID        | AICHA                 | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 112 | D201434017038 | MEBARKI       | NAOUEL                | Université Larbi Tébessi Tébessa | biologie moléculaire et<br>cellulaire    |
| 113 | D201634018424 | ZOGHBI        | ASSIA                 | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 114 | D201634019659 | CHERIET       | NADJLA                | Université Larbi Tébessi Tébessa | toxicologie                              |
| 115 | D201634019667 | KHEMAICHIA    | NADJIMA               | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 116 | D201534019746 | BOUNEZRA      | OUM KELTOUM           | Université Larbi Tébessi Tébessa | toxicologie                              |
| 117 | D201534019776 | CHEGROUCHE    | AMIRA                 | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 118 | D201534019917 | DIFALLAH      | INSAF                 | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 119 | D201534020154 | BOUTARFA      | TAKOUA                | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 120 | D201634020431 | LEMITA        | SAMIRA                | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 121 | D201634020809 | DJEDOUANI     | ZAKARIA               | Université de Jijel              | biologie moléculaire et<br>cellulaire    |
| 122 | D201534021038 | HADJI         | LEMYA                 | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 123 | D201534021042 | JOUINI        | LOUIZA                | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 124 | D201534021127 | BOUGHANEM     | MOHAMED LARBI         | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 125 | D201534021388 | HARRET        | NAOUFEL ALA<br>EDDINE | Université Larbi Tébessi Tébessa | toxicologie fondamentale et<br>appliquée |
| 126 | D201534021524 | AHMED CHAOUCH | YOUSRA                | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 127 | D201534021780 | LEMITA        | NARIMENE              | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 128 | D201634023186 | GUERGAH       | ICHRAK                | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 129 | D201634024924 | ZERFAOUI      | LIDIA                 | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 130 | D201634024985 | LOUALI        | MOUNA                 | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 131 | D201634025193 | SELAMA        | CHAMS EDDINE          | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |
| 132 | D201534025210 | GRIB          | AMIRA                 | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                      |

| 133 | D201534027487 | AOUACHRIA   | AYA                     | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                            |
|-----|---------------|-------------|-------------------------|----------------------------------|--|
| 134 | D201634027896 | BOULAKSIBET | HIND                    | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                            |
| 135 | D201534029389 | RABHALLAH   | CHAIMA                  | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                            |
| 136 | D201334032845 | KAHOUL      | ABDERRAOUF              | Université de Constantine 1      | Ecologie Microbienne                           |
| 137 | D201634036037 | ABID        | ABDELMOUMENE            | Université Larbi Tébessi Tébessa | toxicologie                                    |
| 138 | D201434037197 | BENLAKSIRA  | KHAOULA<br>KHADIDJA     | Université de Constantine 1      | toxicologie                                    |
| 139 | D201534038045 | MEKAHLIA    | OUSSAMA                 | Université Larbi Tébessi Tébessa | toxicologie fondamentale et appliquée          |
| 140 | D201634040075 | YAHIOUCHE   | NADA EL<br>OUROUD       | Université de Constantine 1      | génétique                                      |
| 141 | D201634044879 | AYAD        | NOUR EL HOUDA<br>ALDJIA | Université de Constantine 1      | toxicologie                                    |
| 142 | D201634046572 | ANANA       | BADIS                   | Université de Constantine 1      | biochimie                                      |
| 143 | D201634052421 | BOUBEKRI    | ABDELMALEK              | Université de Constantine 1      | toxicologie                                    |
| 144 | D201534053047 | SAIDI SIEF  | BELKIS AMINA            | Université de Constantine 1      | toxicologie                                    |
| 145 | D201634053210 | SAHRAOUI    | RAOUIA                  | Université de Constantine 1      | toxicologie                                    |
| 146 | D201534053220 | KAMAS       | RAHIL                   | Université de Constantine 1      | toxicologie                                    |
| 147 | D201634053231 | MERAH       | AMANI                   | Université de Constantine 1      | toxicologie                                    |
| 148 | D201534053235 | BOUSSADA    | ROUKIA                  | Université de Constantine 1      | toxicologie                                    |
| 149 | D201634075752 | BOUZEKRI    | HAFSA                   | Université de Khenchela          | biochimie appliquée                            |
| 150 | D201634086993 | FEGHROUR    | ASSIA                   | Université de Jijel              | sciences pharmacologiques                      |
| 151 | D201635001979 | BOUCHEBAK   | BRAHIM                  | Université batna 2               | ecophysiologie et<br>développement des plantes |
| 152 | D201435002124 | ZEROUKI     | SARRA                   | Université batna 2               | biologie animale                               |
| 153 | D201635002197 | BELKHIRI    | AMANI                   | Université batna 2               | biologie animale                               |
| 154 | D201635006668 | BOUCHELITA  | MOHAMED<br>KHALIL       | Université batna 2               | ecophysiologie et<br>développement des plantes |
| 155 | D201535011952 | SAOUDI      | SAMAH                   | Université batna 2               | biologie et pathologie cellulaire              |

|     |               |               | ECHOUROUK         |                                       |  |
|-----|---------------|---------------|-------------------|---------------------------------------|--|
| 156 | D201335014228 | KHELLAF       | ASMA              | Université de Biskra                  | biochimie fondamentale                   |
| 157 | D201635016060 | BOUDIAF       | MALIKA            | Université batna 2                    | biologie animale                         |
| 158 | D201435017013 | ZINE          | FATIMA            | Université batna 2                    | biologie animale                         |
| 159 | D201535019243 | TAFROUNT      | RAZIQA            | Université batna 2                    | biologie animale                         |
| 160 | D201635029908 | FERROUDJI     | IMENE             | Université batna 2                    | biologie animale                         |
| 161 | D201535067568 | CHOUDAR       | INES              | Université de Sétif 1                 | biochimie appliquée                      |
| 162 | D201635088741 | CHAREF        | ZOUBEYDA          | Université de M'Sila                  | biochimie appliquée                      |
| 163 | D201635400000 | BOUCENNA      | DOUNIA            | Université de Guelma                  | biologie moléculaire et<br>cellulaire    |
| 164 | D201635603638 | AOURAR        | HADJER            | Université batna 2                    | biologie animale                         |
| 165 | D201636006139 | DEBIZET       | WAFA              | Université de Constantine 1           | bio-informatique                         |
| 166 | D201636013565 | BELLACHIA     | ESMA              | Université de Skikda                  | ecotoxicologie animale                   |
| 167 | D201536019947 | BOULAININE    | ASMA              | Université de Skikda                  | ecotoxicologie animale                   |
| 168 | D201436023782 | TITI          | AMIR              | Université Badji Mokhtar de<br>Annaba | toxicologie fondamentale et<br>appliquée |
| 169 | D201436027526 | KAHLI         | MANEL             | Université Larbi Tébessi Tébessa      | pharmacotoxicologie                      |
| 170 | D201536041677 | BOUGUERRA     | LEILA             | Université Badji Mokhtar de<br>Annaba | toxicologie fondamentale et<br>appliquée |
| 171 | D201636042457 | BOUGOULA      | AMAR YASSER       | Université de Guelma                  | parasitologie                            |
| 172 | D201636042504 | GHAOUI        | KAWTHER           | Université de Guelma                  | immunologie appliquée                    |
| 173 | D201636044354 | BOUGUETTOUCHE | DOUNIA            | Université de Guelma                  | immunologie appliquée                    |
| 174 | D201636045280 | LAYADA        | RAZKALLAH         | Université de Guelma                  | parasitologie                            |
| 175 | D201636047487 | OURAHMANE     | RIMA              | Université de Constantine 1           | génétique                                |
| 176 | D201636047546 | GUERROUF      | KENZA             | Université de Guelma                  | immunologie appliquée                    |
| 177 | D201637032607 | HASSEN        | AMINE<br>ABDALLAH | Université de Mostaganem              | pharmacotoxicologie                      |
| 178 | D201637034625 | BENNEGUEOUCH  | WAFA              | Université de Mostaganem              | pharmacotoxicologie                      |

| 179 | D201637039786 | BOUGHAZI    | ASMA              | Université de Mostaganem   | pharmacotoxicologie                               |
|-----|---------------|-------------|-------------------|--|---|
| 180 | D201437039887 | BELABACI    | FATIMA ZOHRA      | Université de Mostaganem   | pharmacotoxicologie                               |
| 181 | D201437044757 | TOUAHRIA    | MANEL CHAIMAA     | Université des Sciences et de la<br>Technologie d'Oran                     | cytogénetique                                     |
| 182 | D201637045933 | SIDI IKHLEF | AFFAF             | Université des Sciences et de la<br>Technologie d'Oran                     | toxicologie fondamentale et<br>appliquée          |
| 183 | D201537051016 | TOUAHRIA    | BOUTHAINA         | Université des Sciences et de la<br>Technologie d'Oran                     | cytogénetique                                     |
| 184 | D201638008561 | MOKHTAR     | ASMA              | Université de Tiaret   | infectiologie                                     |
| 185 | D201338009350 | FATMI       | AHLEM             | Université de Tiaret   | infectiologie                                     |
| 186 | D201438009975 | BELAL       | MIMOUNA IMEN      | Université de Tiaret   | toxicologie et sécurité<br>alimentaire            |
| 187 | D201638011766 | BELHOCINE   | DALILA LAMIA      | Université de Tiaret   | toxicologie et sécurité<br>alimentaire            |
| 188 | D201538015340 | FARADJ      | SOUAD             | Université de Tiaret   | génétique moléculaire et amélioration des plantes |
| 189 | D201438016181 | ZITOUNI     | ABDELKADER        | Université de Tiaret   | infectiologie                                     |
| 190 | D201638016785 | AISSAT      | MOHAMED<br>LAMINE | Université des Sciences et de la<br>Technologie Houari Boumediène<br>Alger | sciences pharmacologiques                         |
| 191 | D201438019838 | HAMEURLAINE | ATIKA             | Université de Tiaret   | infectiologie                                     |
| 192 | D201338025147 | BERKANE     | DJAAFAR SALIM     | Université de Saida  | biochimie   |
| 193 | D201438029833 | HACHEMI     | HICHAM            | Université de Saida  | biochimie   |
| 194 | D201439055605 | NESRI       | ASSALA            | Université d'El Oued   | toxicologie                                       |
| 195 | D201439055748 | DJEDIDI     | CHAIMA            | Université Larbi Tébessi Tébessa   | toxicologie                                       |
| 196 | D201639056196 | NABET       | THIN HINAN        | Université de Béjaia   | pharmacotoxicologie                               |
| 197 | D201339056512 | SAIDANI     | Bilal             | Université de Skikda   | ecotoxicologie animale                            |
| 198 | D201339056599 | BADREDDINE  | ALA-EDDINE        | Université de Skikda   | ecotoxicologie animale                            |
| 199 | D201339056643 | MECHERI     | FARES             | Université de Skikda   | ecotoxicologie animale                            |

| 200 | D201539064783 | GROUN           | AMANI              | Université d'El Oued             | toxicologie                             |
|-----|---------------|-----------------|--------------------|----------------------------------|---|
| 201 | D201439066611 | BENDAOUD        | KHAOULA            | Université d'El Oued             | toxicologie                             |
| 202 | D201539069190 | MOHREM          | MESSAOUDA<br>IMANE | Université d'El Oued             | toxicologie                             |
| 203 | D201539076018 | TELLIA          | DJIHAD             | Université d'El Oued             | toxicologie                             |
| 204 | D201539076206 | BELLOUM         | NAWAL              | Université d'El Oued             | toxicologie                             |
| 205 | D201539079066 | KENIOUA         | MAROUA             | Université Larbi Tébessi Tébessa | toxicologie                             |
| 206 | D20114003416  | KHELIFI TOUHAMI | LOUIZA             | Université de Constantine 1      | toxicologie fondamentale et appliquée   |
| 207 | D20114012250  | DJEHANE         | NACER              | Université Larbi Tébessi Tébessa | toxicologie                             |
| 208 | D20124014306  | CHAFFAI         | GHANIA             | Université Larbi Tébessi Tébessa | Analyses Toxicologiques et Biochimiques |
| 209 | D20124015584  | BOUGUETOF       | AHLEM              | Université Larbi Tébessi Tébessa | analyses toxicologique et biochimique   |
| 210 | D20074016767  | REZZOUG         | ASSMA              | Université Larbi Tébessi Tébessa | toxicologie                             |
| 211 | D20124019627  | ABDELMALEK      | SAIDA              | Université Larbi Tébessi Tébessa | pharmacotoxicologie                     |
| 212 | D20124019918  | MOUNA           | ABDELHAI           | Université Larbi Tébessi Tébessa | toxicologie fondamentale et appliquée   |
| 213 | D20104027597  | SAHLI           | CHOUAIB            | Université de Constantine 1      | toxicologie                             |
| 214 | D20124032001  | DEGHDEGH        | FATIMA ZOHRA       | Université de Constantine 1      | toxicologie et santé                    |
| 215 | D20064065862  | AGRED           | SORAYA             | Université de Constantine 1      | toxicologie                             |
| 216 | D20095040727  | BELAHOUANE      | IMAD               | Université de Sétif 1            | physiologie et pharmacologie            |
| 217 | D20105056242  | DILMI           | SOLTANA            | Université de Sétif 1            | physiologie et pharmacologie            |
| 218 | D20086038330  | MERABET         | HADJER             | Université de Guelma             | biologie moléculaire et<br>cellulaire   |
| 219 | D20107058021  | DJELLOULI       | MOHAMED<br>LAMINE  | Université de Relizane           | Analyses biologiques et biochimiques    |
| 220 | D20079017981  | TAIBAOUI        | KHAOULA<br>SALMA   | Université de Blida 1            | entomologie Médical                     |

| 221 | D20069054949  | MESBAHI    | HOURIA           | Université Badji Mokhtar de<br>Annaba | toxicologie                          |
|-----|---------------|------------|------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 222 | D1990140909   | LATRECH    | HABIBA           | Université d'El Oued                  | toxicologie                          |
| 223 | D201515330055 | MAMMERI    | FARID            | Université de Béjaia                  | pharmacotoxicologie                  |
| 224 | D2002154275   | KAFI       | BOUTHEINA        | Université d'Alger 1                  | biochimie appliquée                  |
| 225 | D1999236124   | MIDOUN     | FELLA            | Université de Blida 1                 | Phytothérapie et santé               |
| 226 | D2001241188   | MERAHI     | FARIDA           | Université de Blida 1                 | immunologie et maladies infectieuses |
| 227 | D19943283     | BOULANOUAR | MOHAMED<br>SALAH | Autre Etablissement                   | pharmacotoxicolgie                   |
| 228 | D201333006527 | DAHMANI    | FAZIA            | Université de Béjaia                  | pharmacotoxicologie                  |
| 229 | D20163400578  | BELALMI    | KHALIL           | Université de M'Sila                  | biochimie-immunologie                |
| 230 | D201434059956 | BOURAGAA   | ABDELATIF        | Université Badji Mokhtar de<br>Annaba | immuno-toxicologie                   |
| 231 | D1996345620   | BENZIANE   | NADIA RADIA      | Université de Batna 1                 | toxicologie                          |
| 232 | D201535009597 | GUETTAFI   | CHAKER           | Université de Khenchela               | génétique                            |
| 233 | D201335095289 | BENSEID    | YOUCEF           | Université de Béjaia                  | pharmacotoxicologie                  |
| 234 | D201536067263 | KOUAFI     | ELKAMLA          | Université de Souk Ahras              | ecotoxicologie animale               |
| 235 | D20064016776  | KEMINI     | ABDERREZAK       | Université de Laghouat                | biochimie appliquée                  |
| 236 | D20044022925  | LAMINE     | HAMZA            | Université de Khenchela               | Biologie moléculaire et<br>Génétique |
| 237 | D2000451622   | BOUREFA    | IBTISSAM         | Université de Constantine 1           | toxicologie                          |
| 238 | D20085019319  | FRAHTIA    | AHLEM            | Université de Batna 1                 | toxicologie                          |
| 239 | D20115047128  | DEMDOUM    | KHALISSA         | Université de Sétif 1                 | analyses biochimiques                |
| 240 | D20085076453  | BRANKI     | KAMILIA          | Université de Sétif 1                 | immunologie                          |
| 241 | D1998542853   | GRIB       | DJEMAI           | Université d'El Oued                  | toxicologie                          |
| 242 | D20089052110  | DJEDIDI    | WOUROUD          | Université d'El Oued                  | toxicologie                          |

Total des dossiers reçus : 251 Total des Dossiers Admis au concours : 242

Signature du Chef de Département Signature du responsable de formation Signature du Vice Doyen de la Faculté Signature du Doyen de la Faculté