**République Algérienne Démocratique et Populaire**

**وزارة التعليم العالي و البحث العلمي**

**Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**

**جامعة أبو بكر بلقا يد– تلمسان**

**Université ABOUBEKR BELKAID – TLEMCEN**

**كلية علوم الطبيعة والحياة ،وعلوم الأرض والكون**

**Faculté des Sciences de la nature et de la vie, et des sciences de la terre et l’univers**

**مصلحة ما بعد التدرج البحث العلمي والعلا قات الخارجية**

**Service de la Post Graduation**

**De la Recherche Scientifique et des Relations Extérieures**

**Tél : 043-21-73-83**



# Concours d’accès au 3ème cycle doctorat LMD 2019/2020

# Liste des retenus

**Filière :** Sciences Biologiques

**Intitulé Doctorat :** Immunologie moléculaire et cellulaire

**Nombre de dossiers déposés : 171**

**Nombre des candidats retenus : 111**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Matricule** | **NOM** | **Prénom** | **Univ. Org.** | **Filière** | **spécialité** | **Catégorie** |
| 1 | D201431067514 | AIT KACI | Lina | USTHB Alger | Sciences biologiques | Biosécurité et Bioéthique | A |
| 2 | D20101053782 | AIT KACI | Melisa Qanita | Autres | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | A |
| 3 | D201435029982 | AMRANI | Lina | Batna2 | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et Cellulaire | A |
| 4 | D201431030780 | AZAIZIA | Selma | Boumerdes | Sciences biologiques | Génétique | A |
| 5 | D201437018120 | BELASRI | Ibtissem | Tlemcen | Biologie | Immunologie | A |
| 6 | D201438002888 | BENCHERGUI | Safa | Bechar | Sciences biologiques | Biologie moléculaire des microog | A |
| 7 | D20119001667 | BENHAMMOUDA | Kheira | Oran | Biologie | Parasites -Epidémiologie | A |
| 8 | D201437044126 | BENMALEK | Djihene Narimene | Oran 1 | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | A |
| 9 | D201438035871 | BENMESSAOUD | Amina | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | A |
| 10 | D201337023291 | BENSEFIA | Zakariya | Tlemcen | Biologie | Immunologie | A |
| 11 | D201332036004 | BERSALI | Roumaissaa Safia | Media | Sciences biologiques | Immunologie-Maladies infectieuses | A |
| 12 | D20102019134 | BOUCIF | Soumia | Blida 1 | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et Cellulaire | A |
| 13 | D20084032995 | BOULKROUT | Khaoula | Constantine1 | Sciences biologiques | Immunologie moléculaire, oncolo | A |
| 14 | D201140122224 | BOUMEDJREIA | Takwa | Tebessa | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et cellulaire | A |
| 15 | D201437044070 | CHERIET | Imene | Oran | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | A |
| 16 | D201435057008 | CHEURFI | Abd Elmoumene | Setif 1 | Sciences biologiques | Immunologie | A |
| 17 | D201436037983 | CHIHEB | Amina | Guelma | Sciences biologiques | Immunologie Appliquée | A |
| 18 | D201334015826 | DJEDOUANI | Hakim | Tebessa | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et Cellulaire | A |
| 19 | D20102051070 | HELAL | Sarah | Blida 1 | Sciences biologiques | Biosignalisation cellulaire-immun | A |
| 20 | D201432064166 | HOUARI | Lylia | Blida 1 | Sciences biologiques | biologie moléculaire et cellulaire | A |
| 21 | D201437015167 | KADDOURI | Wissam | Tlemcen | Biologie | Immunologie | A |
| 22 | D20107011209 | KALAIDJI | Amina Amel | Tlemcen | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et Cellulaire | A |
| 23 | D20112034484 | LARDJOUM | Noura | Media | Sciences biologiques | Immunologie-infectiologie | A |
| 24 | D201438002896 | REZIGUI | Kaoutar | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | A |
| 25 | D201438037186 | RUSTUM | Yasmine | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | A |
| 26 | D201337012891 | SOUMIA | Henni | Tlemcen | Biologie | Immunologie | A |
| 27 | D201436046689 | TABANI | Ibtissam | Guelma | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et cellulaire | A |
| 28 | D201338013529 | TAHRI | Yasmina | Tiaret | Sciences biologiques | Infectiologie | A |
| 29 | D20074004375 | TOURECHE | Randa | Constantine1 | Biologie | Biologie cellulaire et physiopath | A |
| 30 | D201432023980 | AICHI | Meriem | Blida 1 | Sciences biologiques | Génétique | B |
| 31 | D20126030874 | ATATRA | Amani | Guelma | Sciences biologiques | Immunologie Appliquée | B |
| 32 | D20057035610 | AYED | Soumia | Mostaganem | Sciences biologiques | Exploitations des écosystèmes | B |
| 33 | D20127011635 | BALI | Mohammed Ilyes | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 34 | D201338014939 | BELGUENDOUZ | Fatima Zohra | Tiaret | Sciences biologiques | Biologie moleculaire et Cellulaire | B |
| 35 | D201436041253 | BENCHOUIEB | Kamila | Guelma | Sciences biologiques | Immunologie-Appliquée | B |
| 36 | D20127017017 | BENKABA | Sarra | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 37 | D20104028205 | BENLATRACHE | Miryam | Constantine1 | Sciences biologiques | Génétique moléculaire | B |
| 38 | D201332020839 | BENNACER | Rayene | Blida 1 | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | B |
| 39 | D201438036022 | BENNOUR | Ikram | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | B |
| 40 | D201437012109 | BENYOUB | Chahinez | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 41 | D201438035920 | BENZERBADJ | Oumnia | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | B |
| 42 | D201338000953 | BENZINE | Sara | Bechar | Sciences biologiques | Biologie moléculaire des microog | B |
| 43 | D20127009906 | BOUCHENAFA | Fatima Zahra | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 44 | D20122025709 | BOUDIA | Imene | Blida 1 | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et Cellulaire | B |
| 45 | D20113033952 | BOUNAR | Mohammed | Djijel | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et Cellulaire | B |
| 46 | D201437014339 | DIB | Yasmine Nesrine | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 47 | D20117009157 | DJELILI | Ibtissam | Tlemcen | Sciences biologiques | Immunologie | B |
| 48 | D20117016973 | DJILALI | Khayra | Tlemcen | Sciences biologiques | Immunologie | B |
| 49 | D201336033750 | DJITNI | Hana | Guelma | Sciences biologiques | Immunologie | B |
| 50 | D201338033439 | HADDAM | Farah | Tlemcen | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et Cellulaire | B |
| 51 | D20124019904 | HARKAT | Meriem | Tebessa | Sciences biologiques | Ecophysiologie animale | B |
| 52 | D20067021876 | KHEMMAR | Latifa | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 53 | D20128002641 | MAMOUNI | Sarra | Bechar | Sciences biologiques | Biologie moléculaire des microog | B |
| 54 | D20083060510 | MEBARKI | Abdelhadi |  |  |  | B |
| 55 | D201339056643 | MECHERI | Fares | Skikda | Sciences biologiques | Ecotoxicologie animale | B |
| 56 | D201337023765 | MEGHELLI | Mounir | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 57 | D20068039730 | MEKAM | Nacera | Sidi Bel Abbes | Biologie | Biologie cellulaire et physiopatho | B |
| 58 | D201437001429 | MELLOUKI | Soad | Bechar | Biologie | Biologie moléculaire des microog | B |
| 59 | D20118049841 | MIMENE | Fatiha | Tiaret | Sciences biologiques | Infectiologie | B |
| 60 | D20127017766 | MOSTEFAOUI | Meriem | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 61 | D201335009979 | MOUNI | Hadjer | Batna2 | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et Cellulaire | B |
| 62 | D20126031153 | NAMOUNE | Selma | Guelma | Biologie | Biologie moléculaire, immuno.app. | B |
| 63 | D201437027878 | SARI | Nidel | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 64 | D201438011725 | SELLAI | Asmaa | Tiaret | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et Cellulaire | B |
| 65 | D20106048718 | SOBHI | Khawla | Guelma | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et c, immuno, | B |
| 66 | D20128002343 | SOUDANI | Fatima Zohra | Bechar | Sciences biologiques | Biologie moleculaire des microog | B |
| 67 | D201338032768 | TOUATI | Mohamed Abdessamed | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | B |
| 68 | D201437002558 | TOURIRINE | Farida | Sidi Bel Abbes | Biologie | Biochimie-Immunologie | B |
| 69 | D201436059406 | YAHIA | Choumaissa | Guelma | Sciences biologiques | Immunologie | B |
| 70 | D201437022674 | YAHIA BERROUIGUET | Feth Allah | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 71 | D20117011127 | YASSINE | Merad Boudia | Tlemcen | Sciences biologiques | Ecologie et env, génétique, pop, | B |
| 72 | D20129003841 | ZAIB | Sabrine | Laghouat | Sciences biologiques | Parasitologie | B |
| 73 | D201437019092 | ZEBOUR | Asmaa | Tlemcen | Biologie | Immunologie | B |
| 74 | D20128033539 | ABED | Asma | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | C |
| 75 | D20054110662 | AGGOUN | Kenza | Khenchela | Biologie | Biologie moléculaire et génétique | C |
| 76 | D201437015031 | BAHLOULI | Farah | Tlemcen | Biologie | Immunologie | C |
| 77 | D20084072588 | BELKHIRI | Anissa | Constantine1 | Biologie | Immunologie et Oncologie | C |
| 78 | D201335031242 | BEN ROUANE | Sakina | Biskra | Sciences biologiques | Biochimie-Appliquée | C |
| 79 | D201338004372 | BENDJERAD | Fatma | Bechar | Sciences biologiques | Biologie moléculaire des microog | C |
| 80 | D20034009196 | BENFERDI | Lamia | Khenchela | Biologie | Biologie moléculaire et génétique | C |
| 81 | D201437023134 | BENOTMANE | Meriem | Tlemcen | Biologie | Immunologie | C |
| 82 | D20125056888 | BERRI | Salma | Setif 1 | Sciences biologiques | Immunologie | C |
| 83 | D20127040814 | BOUGHERARA | Samia | Oran 1 | Sciences biologiques | Génétique moléculaire et amélio, | C |
| 84 | D20086039319 | BOULHOULOU | Khawla | Guelma | Biologie | Biologie moléculaire et Cellulaire | C |
| 85 | D20104028507 | BOUMANKAR | Wissem Racha | Constantine1 | Sciences biologiques | Immunologie moléculaire, oncolo | C |
| 86 | D20127036538 | BOUMAZA | Nihed | Oran Sciences technologiques | Sciences biologiques | Toxicologie fondamentale, appliq, | C |
| 87 | D20082043619 | BOUSSILA | Hocine | Media | Sciences biologiques | Immunologie et maladies infect | C |
| 88 | D20107055978 | DEBBAB | Aoued | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | physiologie de la reproduction | C |
| 89 | D201338036617 | DEBBAGH | Amina | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | C |
| 90 | D20115062942 | DIB | Ouadiaa | Constantine1 | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et sante | C |
| 91 | D1997830576 | DZIRI | Smain | Laghouat | Sciences biologiques | Parasitologie | C |
| 92 | D20127011572 | FEKHREDDINE | Bedjeboudja | Tlemcen | Biologie | Immunologie | C |
| 93 | D201332030166 | FELLAGUE CHEBRA | Karima | Blida 1 | Sciences biologiques | Génétique | C |
| 94 | D20117009249 | GAOUAR | Djennat | Tlemcen | Biologie | Immunologie | C |
| 95 | D20114019102 | GUENEZ | El Roumaissa | Tebessa | Sciences biologiques | Biologie moléculaire | C |
| 96 | D20104043608 | HAKKAR | Samia | Khenchela | Sciences biologiques | Biologie moléculaire et génétique | C |
| 97 | D201438036832 | HAZEM | Mohammed | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biochimie –Immunologie | C |
| 98 | D201336040160 | KHELIFA | Haroun | Guelma | Sciences biologiques | Immunologie Appliquée | C |
| 99 | D201437046867 | KOURAT | Bouchra | Oran | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | C |
| 100 | D201338032808 | LARBI DJEBBOUR | Maroua | Oran | Sciences biologiques | Génétique | C |
| 101 | D201437019177 | MAHI | Zoulikha | Tlemcen | Sciences biologiques | Immunologie | C |
| 102 | D201438035982 | MELATI | Ishak | Sidi Bel Abbes | Biologie | Biochimie-Immunologie | C |
| 103 | D2000746157 | MESLI | Rim | Oran | Sciences biologiques | Sciences de la sante et develop, | C |
| 104 | D20122023305 | NEMDIL | Rania | Blida 1 | Sciences biologiques | Biosignalisation cellulaire-immun | C |
| 105 | D201437012222 | ROSTANE | Fella | Tlemcen | Biologie | Immunologie | C |
| 106 | D2010733399 | SAMET | Amina | Oran | Sciences biologiques | Toxicologie fondamentale, appliq, | C |
| 107 | D201331038293 | SAYAH | Radja | USTHB Alger | Sciences biologiques | Génétique fondamentale et appl, | C |
| 108 | D1999737754 | SMAIN | Belkacem | Oran 1 | Sciences biologiques | Biochimie-Immunologie | C |
| 109 | D20127017224 | TERBECHE | Hadjer | Tlemcen | Biologie | Immunologie | C |
| 110 | D20087073616 | ZEBOUDJ | Fatima | Sidi Bel Abbes | Sciences biologiques | Biologie cellulaire et physiopatho | C |
| 111 | D201437015693 | ZENAGUI | Khansaa | Tlemcen | Biologie | Immunologie | C |