

# DOMAINES ET FILIÈRES DE FORMATION ET WILAYAS RATTACHÉES A L'UNIVERSITÉ DE BOUMERDÈS

## SYSTEME LMD

### I. SCIENCES ET TECHNOLOGIES (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

**F04** : Hydrocarbures (**Recrutement national**)

**F07** : Électronique (**Recrutement national**)

**D01(014)** : Sciences et Technologies (**35**)

### II. SCIENCES DE LA MATIERE (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

**D02 (023)** : Sciences de la Matière (**35**)

### III. MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

**D03(033)** : Mathématiques et Informatique (**35, 16, 33**)

**S15** : Mathématiques et Informatique (Informatique) (**Recrutement national**)

### IV. SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

**D04(044)** : Sciences de la Nature et de la Vie (**35,16,33**)

**V. SCIENCES ECONOMIQUES, DE GESTION  
ET COMMERCIALES (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)**

**D06(611) :**Sciences Economiques, de Gestion et Commerciales **(35,16)**

**VI. DROIT ET SCIENCES POLITIQUES  
(LICENCE, MASTER, DOCTORAT)**

**D07 (711) :** Droit **(35, 16)**

**VII. LETTRES ET LANGUES ETRANGERES  
(LICENCE, MASTER, DOCTORAT)**

**D08(821) :**Langue Anglaise **(35)**

**D08 (841) :**Langue Française **(35)**

**VIII. SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITES  
PHYSIQUES ET SPORTIVES  
(LICENCE, MASTER, DOCTORAT)**

**D10(101) :**Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives **(35, 15)**

**IX. LANGUE ET LITTERATURE ARABES  
(LICENCE, MASTER, DOCTORAT)**

**D12 (122):** Langue et Littérature Arabes **(35, 16)**

## **CODE DES WILAYAS**

<b>01 : ADRAR</b>	<b>25 : CONSTANTINE</b>
<b>02 : CHLEF</b>	<b>26 : MEDEA</b>
<b>03 : LAGHOUAT</b>	<b>27 : MOSTAGANEM</b>
<b>04 : OUM EL BOUAGHI</b>	<b>28 : M<small>o</small>SILA</b>
<b>05 : BATNA</b>	<b>29 : MASCARA</b>
<b>06 : BEJAIA</b>	<b>30 : OUARGLA</b>
<b>07 : BISKRA</b>	<b>31 : ORAN</b>
<b>08 : BECHAR</b>	<b>32 : EL-BAYEDH</b>
<b>09 : BLIDA</b>	<b>33 : ILLIZI</b>
<b>10 : BOUIRA</b>	<b>34 : B.B.ARRERIDJ</b>
<b>11 : TAMANRASSET</b>	<b>35 : BOUMERDES</b>
<b>12 : TEBESSA</b>	<b>36 : EL-TAREF</b>
<b>13 : TLEMCEN</b>	<b>37 : TINDOUF</b>
<b>14 : TIARET</b>	<b>38 : TISSEMSILT</b>
<b>15 : TIZI-OUZOU</b>	<b>39 : EL-OUED</b>
<b>16 : ALGER</b>	<b>40 : KHENCHLA</b>
<b>17 : DJELFA</b>	<b>41 : SOUK-AHRAS</b>
<b>18 : JIJEL</b>	<b>42 : TIPAZA</b>
<b>19 : SETIF</b>	<b>43 : MILA</b>
<b>20 : SAIDA</b>	<b>44 : AIN-DEFLA</b>
<b>21 : SIKKDA</b>	<b>45 : NAAMA</b>
<b>22 : SIDI-BEL ABBES</b>	<b>46 : AIN TEMOUCHENT</b>
<b>23 : ANNABA</b>	<b>47 : GHARDAIA</b>
<b>24 : GUELMA</b>	<b>48 : RELIZANE</b>

# CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION POUR L'ANNÉE UNIVERSITAIRE 2017-2018

## I. SCIENCES ET TECHNOLOGIES (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODE	FILIÈRES DE FORMATION (FILIERES A RECRUTEMENT NATIONAL)	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>F04</b>	Hydrocarbures	<p><b>Priorité 1 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathématiques</li> <li>• Techniques Mathématiques                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génies des Procédés</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Priorité 2 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sciences Expérimentales</li> </ul>	<p>Pour participer au classement, la moyenne générale doit être supérieure ou égale à <b>14/20</b> de plus la note de mathématiques ou de physique ou de technologie (Génie civil ou Génie mécanique ou Génie électrique), obtenue au baccalauréat doit être supérieure ou égale à : <b>10/20</b></p>	Le classement se fait sur la base de la <b>moyenne générale</b> obtenue au baccalauréat
<b>F07</b>	Électronique		<p>Pour participer au classement, la moyenne calculée entre les notes de mathématiques et de physique (Maths+Phys)/2 doit être supérieure ou égale à :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>14/20</b> pour la priorité 1</li> <li>- <b>15/20</b> pour la priorité 2</li> </ul> <p>La note d'anglais doit être supérieure ou égale à <b>12/20</b></p>	

### LANGUES D'ENSEIGNEMENT :

- FRANÇAIS : pour la filière Hydrocarbures
- ANGLAIS : pour la filière Électronique

## SCIENCES ET TECHNOLOGIES (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODE	DOMAINE DE FORMATION	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>D01 (014)</b>	Sciences et Technologies	<p><b>Priorité 1 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathématiques</li> <li>• Techniques</li> </ul> <p><b>Mathématiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génie des Procédés</li> </ul> <p><b>Priorité 2 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sciences Expérimentales</li> </ul>	<p>Pour participer au classement la note de la matière de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mathématiques ou</li> <li>- Physique ou</li> <li>- Génie Civil ou</li> <li>- Génie Mécanique ou</li> <li>- Génie des Procédés ou</li> <li>- Génie Electrique</li> </ul> <p>obtenue au baccalauréat doit être supérieure ou égale à 10/20</p>	<p>Le Classement se fait sur la base de la <b>moyenne générale</b> obtenue au baccalauréat</p>

**LANGUE D'ENSEIGNEMENT : FRANÇAIS**

## II. SCIENCES DE LA MATIERE (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODES	DOMAINE DE FORMATION	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>D02 (023)</b>	Sciences de la Matière	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathématiques</li> <li>• Sciences Expérimentales</li> <li>• Techniques</li> </ul> <p><b>Mathématiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génie des Procédés</li> </ul>	<p>Pour participer au classement, la note de physique doit être supérieure ou égale à <b>10/20</b></p>	<p>Le Classement se fait sur la base de la <b>moyenne générale</b> obtenue au baccalauréat</p>

### III. MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODE	FILIÈRE DE FORMATION (FILIÈRE A RECRUTEMENT NATIONAL)	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>S15*</b>	Informatique	<p><b>Priorité 1 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathématiques</li> <li>• Techniques Mathématiques               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génie des Procédés</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Priorité 2 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sciences Expérimentales</li> </ul>	<p>De plus la note de mathématiques obtenue au baccalauréat doit être supérieure ou égale à : <b>11/20</b></p>	<p>Le classement se fait sur la base de la <b>moyenne générale</b> obtenue au baccalauréat qui doit être supérieure ou égale à <b>11/20</b></p>

(\* ) L'inscription définitive sera prononcée après un entretien organisé par l'établissement concerné.

CODES	DOMAINE DE FORMATION	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>D03 (033)</b>	Mathématiques et Informatique	<p><b>Priorité 1 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathématiques</li> </ul> <p><b>Priorité 2 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Techniques Mathématiques               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génie des Procédés</li> </ul> </li> <li>• Sciences Expérimentales</li> </ul>	<p>Pour participer au classement, la note de mathématiques doit être supérieure ou égale à <b>11/20</b></p>	<p>Le Classement se fait sur la base de la <b>moyenne générale</b> obtenue au baccalauréat</p>

LANGUE D'ENSEIGNEMENT : FRANÇAIS



## IV. SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODE	DOMAINE DE FORMATION	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>D04 (044)</b>	Sciences de la Nature et de la Vie	<p><b><u>Priorité 1 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sciences Expérimentales</li> </ul> <p><b><u>Priorité 2 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathématiques</li> </ul> <p><b><u>Priorité 3 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Techniques Mathématiques                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génie des Procédés</li> </ul> </li> </ul>		Le Classement se fait sur la base de la <b>moyenne générale</b> obtenue au baccalauréat

**LANGUE D'ENSEIGNEMENT : FRANÇAIS**

## V. SCIENCES ECONOMIQUES, DE GESTION ET COMMERCIALES (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODES	DOMAINE DE FORMATION	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>D06 (611)</b>	Sciences Economiques, de Gestion et Commerciales	<p><b><u>Priorité 1 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestion et Economie</li> </ul> <p><b><u>Priorité 2 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathématiques</li> </ul> <p><b><u>Priorité 3 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sciences Expérimentales</li> <li>• Techniques Mathématiques                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génie des Procédés</li> </ul> </li> </ul>		Le Bachelier sera affecté dans ce domaine. L'établissement d'affectation dépendra du classement du candidat et des places pédagogiques disponibles

**LANGUE D'ENSEIGNEMENT : ARABE**

## VI. DROIT ET SCIENCES POLITIQUES (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODES	DOMAINES ET FILIÈRES DE FORMATION	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>D07 (711)</b>	<b>Droit et Sciences Politiques : (Droit)</b>	<p><b><u>Priorité 1 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lettres et Philosophie</li> <li>• Langues Etrangères</li> <li>• Gestion et Économie</li> </ul> <p><b><u>Priorité 2 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sciences Expérimentales</li> <li>• Mathématiques</li> </ul> <p><b><u>Priorité 3 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Techniques Mathématiques               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génie des Procédés</li> </ul> </li> </ul>		<p style="text-align: center;">Le Bachelier sera affecté dans ce domaine. L'établissement d'affectation dépendra du classement du candidat et des places pédagogiques disponibles</p>

**LANGUE D'ENSEIGNEMENT : ARABE**



## VII. LETTRES ET LANGUES ETRANGERES (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODES	DOMAINES ET FILIÈRES DE FORMATION	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>D08 (821)</b>	Lettres et Langues Etrangères: <b>(Langue Anglaise)</b>	<p><b><u>Priorité 1 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Langues Etrangères</li> </ul> <p><b><u>Priorité 2 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lettres et Philosophie</li> </ul> <p><b><u>Priorité 3 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mathématiques</li> <li>Techniques Mathématiques <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génie des Procédés</li> </ul> </li> <li>Sciences Expérimentales</li> <li>Gestion et Économie</li> </ul>	<p>Pour participer au classement La note de anglais doit être supérieure ou égale à <b>11/20</b></p>	<p>Le classement se fait sur la base de la <b>moyenne générale</b> obtenue au baccalauréat</p>
<b>D08 (841)</b>	Lettres et Langues Etrangères: <b>(Langue Française)</b>		<p>Pour participer au classement La note de français doit être supérieure ou égale à <b>11/20</b></p>	<p>Le classement se fait sur la base de la <b>moyenne générale</b> obtenue au baccalauréat</p>

### LANGUE D'ENSEIGNEMENT :

- **ANGLAIS:** pour la filière Langue Anglaise
- **FRANÇAIS :** pour la filière Langue Française

## VIII. SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITES PHYSIQUES ET SPORTIVES (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODES	DOMAINE DE FORMATION	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>D10*</b> <b>(101)</b>	Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives	Toutes Séries de Baccalauréat		Le classement se fait sur la base de la <b>moyenne générale</b> obtenue au baccalauréat

(\* ) L'inscription définitive est subordonnée à la présentation d'un certificat médical de bonne santé.

LANGUE D'ENSEIGNEMENT : FRANÇAIS

## IX. LANGUE ET LITTÉRATURE ARABES (LICENCE, MASTER, DOCTORAT)

CODES	DOMAINE DE FORMATION	SERIE DU BAC ET PRIORITÉS	CONDITIONS PÉDAGOGIQUES DE PRÉINSCRIPTION	BASE DE CLASSEMENT POUR L'ORIENTATION
<b>D12</b> <b>(122)</b>	Langue et Littérature Arabes	<p><b><u>Priorité 1 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lettres et Philosophie</li> <li>• Langues Etrangères</li> </ul> <p><b><u>Priorité 2 :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathématiques</li> <li>• Techniques</li> </ul> <p><b>Mathématiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Génie Mécanique</li> <li>- Génie Électrique</li> <li>- Génie des Procédés</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sciences Expérimentales</li> <li>• Gestion et Économie</li> </ul>		Le Bachelier sera affecté dans ce domaine. L'établissement d'affectation dépendra du classement du candidat et des places pédagogiques disponibles

LANGUE D'ENSEIGNEMENT : ARABE