

الجمهوريّة الجزائريّة الديموقراطية الشّعبيّة  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة مصطفى اسطمبو - معسكر



## محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية

العلوم الدقيقة

### بيانات الدورة

طبيعة الدورة		نوع الدورة *	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	<input type="checkbox"/>	2025/04/21	19

## التصوّص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير المجلس العلمي للكلية.
3. وفقاً للقرار رقم 742 المؤرخ في 05 جوان 2024 المعدل للقرار رقم 1214 المؤرخ في 22 سبتمبر 2022 الصادر عن وزير التعليم العالي والبحث العلمي الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم الدقيقة بجامعة معسكر



7 .4

## -مجالات آراء المجلس العلمي للكلية وتوصياته

يبدي المجلس العلمي للكلية آراءه وتوصياته، حسب المادة 45 من المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور أعلاه، فيما يأتي:

1. تنظيم التعليم ومحتواه،
2. تنظيم أشغال البحث،
3. اقتراحات برامج البحث،
4. اقتراحات إنشاء أقسام و/أو شعب ووحدات ومخابر بحث أو غلقها،
5. اقتراحات فتح شعب ما بعد التدرج وتمديدها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. مواصفات الأساتذة والاحتياجات إليهم،

ويكفل زيادة على ذلك بما يأتي:

7. اعتماد مواضيع البحث فيما بعد التدرج ويقترح لجان مناقشتها،
8. دراسة حصائر النشاطات البيداغوجية والعلمية للكلية التي يرسلها عميد الكلية إلى مدير الجامعة مرفقةً بآراء المجلس وتوصياته.

ويمكن أن يخطر في كل مسألة أخرى تتعلق بالجانب البيداغوجي أو العلمي يعرضها عليه العميد.

يمارس المجلس العلمي للكلية صلاحيات المجلس العلمي لوحدة البحث المنصوص عليها في المادة 16 من المرسوم التنفيذي رقم 99-257 المؤرخ في 16 نوفمبر 1999 الذي يحدد كيفيات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وبهذه الصفة يدرس ويبدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:

1. مشاريع البحث لوحدة وبرامج نشاطاتها،
2. تنظيم الأعمال العلمية والتكنولوجية،
3. إنشاء أقسام البحث وفرق البحث وحلها.

- قائمة الحاضرين لأعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية<sup>١</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	بوفرعنة ظا طالحة	رئيس قسم الابعاد	
2	رمانة مطرارنة	رئيسة قسم العلوم	
3	دحوفلية الظاهر	رئيسة المجلس العلمي لقسم العلوم	
4	بل محمد عبد الحفيظ	رئيس لجنة العلمية لقسم الاتصالات	
5	ولد سوننة عصريات	مدبرة مخبر L7AC	
6	بن حوايد محمد كمال	مدير درجات البكالوريوس	
7	حيالي خالد	عضو	
8	ليبورينا كمر	عضو	
9	محمد سرفيني احمد	رئيس اللجنة العلمية في رياضيات	
10	زرعائان عبد القادر	رئيس قسم الدراسات	
11	العوفري محمد	رئيس قسم الاتصالات	
12	نيلماش حاج	عضو	
13	حاج مهيل عمر	رئيس اتحاد اصحاب	
14	تقار حمزة	نائب العميد مكلف بالدراسات	
15	يحيى محمد	عميد الكلية	
16	سالم حمزة	رئيس المجلس العلمي	
17	دباث خاصية	نائب عميد	
18			
19			
...			

أعضاء المجلس العلمي للكلية المتفقون عن أعمال الدورة

الرقم	الاسم واللقب	الصفة
1	حالدى بر(م)	ممثل المتفقون الماء العذبة
2	حسانى عائشة	كلية العلوم
3	بولزة حاتمة	صفرة المائية
4		
5		
6		
7		

## II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

- .1 دراسة ملفات مناقشة الدكتوراه
- .2 المصادقة على رجوع الخبرة للأسانيد والدروس عبر الخط
- .3 متفرقات

في عام ألفين وخمسة وعشرين، وفي العاشر والعشرين من شهر أبريل على الساعة العاشرة والنصف صباحاً،  
بقاعة الاجتماعات للكلية، انعقد المجلس العلمي للكلية في دورته العادية التاسعة عشر تحت رئاسة الأستاذ  
سالم محمد.

افتتح الجلسة السيد رئيس المجلس وبعد الترحيب بأعضاء المجلس تطرق مباشرة لمناقشة جدول الأعمال.

### III- مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

#### النقطة رقم 1: دراسة ملفات مناقشة الدكتوراه

##### شعبة الإعلام الآلي- الملف رقم 01

###### • عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمرشح مزغرياني علي المسجل في السنة الخامسة دكتوراه طور ثالث. الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه
- الملحق رقم 01 ممضي من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
- الملحق رقم 02 ممضي من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالنشر العلمي.
- الملحق رقم 03 ممضي من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- تقرير يثبت تحصل الطالب على 180 نقطة الخاصة بالتكوين ممضي من طرف رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه.
- نسخة من النشر العلمي.
- نسخة من مذكرة التخرج.
- دفتر الطالب

###### • المنشور العلمي:

التصنيف	المجلة	العنوان
B	Computer science journal of Moldova	Novel feature selection method for accurate breast cancer classification using correlation coefficient and modified GwO algorithm

###### • عنوان مذكرة التخرج

Systèmes distribués pour la segmentation d'images basée sur les métaheuristiques parallèles.

###### • الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه طور ثالث للمرشح مزغرياني علي كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة التالية أسماءهم:

الصفة	الرتبة / الجامعة	الاسم واللقب
رئيس	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	رياح محمد
ممتحن	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	سماعيل عمر
ممتحن	أستاذ محاضراً / جامعة - سعيدة	مكاوي خير الدين
مشرف	أستاذ محاضراً / جامعة - معسكس	دبائلة محمد
مساعد مشرف-مدعو	أستاذ التعليم العالي / جامعة - إفري باريس ساكلـي- فرنسا	خليفة جمال

شعبة الإعلام الآلي - الملف رقم 02



#### • عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاصة بالمرشح يرمض محمد الأمين المسجل في السنة الخامسة دكتوراه في طور ثالث. الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- الملحق رقم 01 مضي من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
- الملحق رقم 02 مضي من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالنشر العلمي.
- الملحق رقم 03 مضي من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- تقرير يثبت تحصل الطالب على 180 نقطة الخاصة بالتكوين مضي من طرف رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه.
- نسخة من المنشور العلمي.
- نسخة من مذكرة التخرج.
- دفتر الطالب

#### • المنشور العلمي:

العنوان	المجلة	التصنيف
Mammographic masses descriptor for breast cancer classification and automatic diagnosis	Revue d'intelligence artificielle	B

#### • عنوان مذكرة التخرج

Feature extraction and medical images description for breast cancer automatic

#### • الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه طور ثالث للمرشح يرمض محمد الأمين كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة والتالية أسماءهم:

الصفة	الرتبة / الجامعة	الاسم و اللقب
رئيسا	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	سالم محمد
ممتخنا	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	مفتاح بوجلال
ممتخنا	أستاذ محاضراً / جامعة - سعيدة	بن يحيى قادة
مشروفا	أستاذ محاضراً / جامعة - معسكس	دبائلة محمد
مساعد مشرف-مدعو	أستاذ التعليم العالي / جامعة - إفري باريس ساكلي- فرنسا	خليفة جمال

شعبة الإعلام الآلي- الملف رقم 03

#### • عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمرشح مكاوي عبد القادر المسجل في السنة الخامسة دكتوراه طور ثالث. الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- الملحق رقم 01 مضي من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
- الملحق رقم 02 مضي من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالمنشور العلمي.
- الملحق رقم 03 مضي من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- تقرير يثبت تحصل الطالب على 180 نقطة الخاصة بالتكوين مضي من طرف رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه.
- نسخة من المنشور العلمي.
- نسخة من مذكرة التخرج.
- دفتر الطالب

#### • المنشور العلمي:

العنوان	المجلة	التصنيف
SDERP: Stable –aware differential evolution-based routing protocol for mobile wireless networks.	International journal of communication systems	A

#### • عنوان مذكرة التخرج

Techniques naturelles et bio-inspirées pour le routage dans les réseaux sans fils mobiles

#### • الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه طور ثالث للمرشح مكاوي عبد القادر كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة والتالية أسماءهم:

الصفة	الرتبة / الجامعة	الاسم واللقب
رئيس	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	دبات فاطيمة
متحن	أستاذ التعليم العالي / جامعة - وهران 1	بلعالم غالم
متحن	أستاذة محاضراً / جامعة - معسكس	مدبر مريم
متحن	أستاذة محاضراً / جامعة - معسكس	هواري أمينة
مشرف	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	سماعيل عمر
مدعو	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	رباح محمد



شعبة كيمياء - الملف رقم 01

#### • عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمرشحة بلغة فтиحة وسيلة المسجلة في السنة السادسة دكتوراه علوم. الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- الملحق رقم 01 ممضي من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
- الملحق رقم 02 ممضي من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالنشر العلمي.
- الملحق رقم 03 ممضي من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- نسخة من النشر العلمي.
- نسخة من مذكرة التخرج.

#### • المنشور العلمي:

العنوان	المجلة	التصنيف
Adosorption of Methylene Blue Dye by Cetyltrimethylammonium Bromide Intercalated Polyaniline-Functionalized Montmorillonite Clay Nanocomposite : Kinetics ; Isotherms; and Mechanism Study.	Polymers (MDPI)	A

#### • عنوان مذكرة التخرج

*Développement de nouveaux adsorbants Polymère conducteur renforcé par des supports inorganiques pour application dans l'élimination des polluants organiques*

#### • الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه علوم للمرشح بلغة فتيحة وسيلة كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة والتالية أسماءهم:

الصفة	الرتبة / الجامعة	الاسم واللقب
رئيس	أستاذ التعليم العالي/ جامعة - معسكس	يعياوي أحمد
متحن	أستاذ التعليم العالي/ جامعة - معسكس	زحاف عبد الحفيظ
متحن	أستاذ التعليم العالي/ جامعة - معسكس	ولد مومنة العومريه
متحن	أستاذ التعليم العالي/ جامعة - تيارت	قاضي سمير
متحن	أستاذ التعليم العالي جامعة مستغانم	عزيز عبد الله
مشرف	أستاذ التعليم العالي جامعة مستغانم	المعروف رضا



شعبة كيمياء - الملف رقم 02

#### • عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمرشحة عزيبي رشيدة المسجلة في السنة السابعة دكتوراه طور ثالث.

الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- الملحق رقم 01 مضي من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
- الملحق رقم 02 مضي من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالنشر العلمي.
- الملحق رقم 03 مضي من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- نسخة من النشر العلمي.
- نسخة من مذكرة التخرج.

#### • المنشور العلمي:

العنوان	المجلة	التصنيف
.Micellar properties and partial phase diagram of cetyltrimethylammonium bromide and cetylpyridinium chloride in vicinity of krafft point from conductometry and dynamic light scattering measurements.	Chemical review and letters	A

#### • عنوان مذكرة التخرج

*Etude des propriétés physico-chimiques des mélanges tensioactifs*

#### • الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه طور ثالث للمرشحة عزيبي رشيدة كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة التالية أسماءهم:

الصفة	الرتبة / الجامعة	الاسم واللقب
رئيس	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معاشر	رقيق بن دوحة عبد الكريم
متحن	أستاذ محاضراً / جامعة - سيدى بلعباس	مطمور درويشة
متحن	أستاذ محاضراً / جامعة - شاف	عزايز منصور
مشرف	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معاشر	فرقوق تفاحة
مساعد مشرف-مدعو	أستاذ التعليم العالي جامعة معاشر	بوهدة يوسف



شعبة كيمياء- الملف رقم 03

#### • عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمرشح ملكاوي الشيخ المسجل في السنة السادسة 2019/2020 دكتوراه علوم ; وتمت تسوية وضعيته إزاء التسجيل في الدكتوراه علوم لسنة 2024/2025. الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- الملحق رقم 01 مضي من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
- الملحق رقم 02 مضي من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالمنشور العلمي.
- الملحق رقم 03 مضي من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- نسخة من المنشور العلمي.
- نسخة من مذكرة التخرج.
- شهادة تسوية الوضعية مصادق عليها من طرف المجلس العلمي

#### • المنشور العلمي:

العنوان	المجلة	التصنيف
Assessment of heavy metals and micromineral in frequently used medicinal plants from Algerian sahara traditional ethnopharmacopeia.	Annals pharmaceutiques Françaises	B

#### • عنوان مذكرة التخرج

*Recherche des contaminants chimiques (métaux lourds et HPA) dans les plantes medicinales et épices utilisées par la population du sud-ouest Algérien.*

#### • الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة الدكتوراه علوم للمترشح ملكاوي شيخ كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة والتالية أسماءهم:

الصفة	الرتبة / الجامعة	الاسم و اللقب
رئيس	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسرك	مداح بومدين
مشرف	أستاذ التعليم العالي / جامعة - بشار	شريطي عبد الكريم
مساعد مشرف-مدعو	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسرك	بوشكارة محمد
ممتحن	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسرك	ولد مومنة العومرية
ممتحن	أستاذ التعليم العالي / جامعة - وهران 1	حمدوش محمد
ممتحن	أستاذ محاضر / جامعة - سيدى بلعباس	أوغيلاس أحمد



شعبة الفيزياء الملف رقم 01

#### • عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمرشحة مراح سمية المسجلة في السنة الخامسة دكتوراه الطور الثالث. الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- الملحق رقم 01 مضي من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
- الملحق رقم 02 مضي من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالمنشور العلمي.
- الملحق رقم 03 مضي من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- تقرير يثبت تحصل الطالب على 180 نقطة الخاصة بالتكوين مضي من طرف رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه.
- نسخة من المنشور العلمي.
- نسخة من مذكرة التخرج.
- دفتر الطالب.

#### • المنشور العلمي:

التصنيف	المجلة	العنوان
A	Indian Journal of physics	High throughput screening optimized Rb <sub>2</sub> gSb(Cl-xBrx)6 alloys electrical and optical characteristics for improved solar cell efficiency.

#### • عنوان مذكرة التخرج

New materials in photovoltaic: study and investigation with the empirical and static method

• الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه طور ثالث للمترشح مراح سمية كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة التالية أسماءهم:

الصفة	الاسم واللقب	الجامعة	الرتبة
رئيس	مشعال يونس	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكر	معلم
مشرف	سحنون عمر	أستاذ محاضراً / جامعة - معسكر	المجلس
مساعد مشرف - مدعو	ريان هوارية	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكر	للكتاب
متحن	بوقبرين فوزية	أستاذ التعليم العالي / جامعة سيدى بلعباس	جامعة العلوم
متحن	بهلوبي سامية	أستاذ التعليم العالي / جامعة USTOMB	*
متحن	بختي صياد عمارية	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكر	جامعة العلوم

شعبـة الفـيزياء المـلـف رقم 02

• عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمترشح عبد الكـبير بـلال المسـجل في السنة الخامـسة دكتـوراه الطـور

الثالث. الملف يحـوي الوثـائق التـالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
  - الملحق رقم 01 مضـي من طـرف المؤـطر المتـضـمن الموافـقة على مناقـشـة رسـالة دـكتـورـاه.
  - الملحق رقم 02 مضـي من طـرف المؤـطر المتـضـمن مـعلومات خـاصـة بالـمنـشـور العـلـمي.
  - الملحق رقم 03 مضـي من طـرف نـائب العـميد المـكـلف بما بـعد التـدـرـج وـالـبـحـث العـلـمي وـالـعـلـاقـات الـخـارـجـية المتـضـمن المـصادـقة على شـهـادـات التـسـجـيل في دـكتـورـاه.
  - تـقرـير يـثـبـت تحـصـل الطـالـب على 180 نقطـة الخـاصـة بالـتـكـوـين مضـي من طـرف رـئـيس لـجـنة التـكـوـين في دـكتـورـاه.
  - نـسـخـة من المـنشـور العـلـمي.
  - نـسـخـة من مـذـكـرة التـخـرـج.
  - دـفـتـر الطـالـب.
- المـنشـور العـلـمي:

التصنيف	المجلة	العنوان
A	Physica B Condensed Matter	Impact of Ir doping on the thermoelectric transport properties of half-Heusler alloys .

• عنوان مذكرة التخرج

Contribution à l'étude des propriétés physiques de quelques alliages Heusler via des méthodes de premiers principes.

• الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه طور ثالث للمترشح عبد الكبير بلال كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة والتالية أسماءهم:

الاسم و اللقب	الرتبة / الجامعة	الصفة
ريان هوارية	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	رئيس
خناثة رابع	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	مشرف
شريفى زوليخة	أستاذ التعليم العالي / جامعة - مسيلة	مساعد مشرف-مدعو
عزيز حكيم	أستاذ التعليم العالي / جامعة مسيلة	متحن
دحو فطيمة زهرة	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكس	متحن
بوجلال مختار	أستاذ محاضر-أ-/ جامعة - معسكس	متحن

شعبية رياضيات- الملف رقم 01

• عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمرشحة عمار عائشة المسجلة في السنة الرابعة دكتوراه علوم. الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
  - الملحق رقم 01 مضى من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
  - الملحق رقم 02 مضى من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالمنشور العلمي.
  - الملحق رقم 03 مضى من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
  - نسخة من المنشور العلمي.
  - نسخة من مذكرة التخرج.
- المنشور العلمي:

العنوان	المجلة	التصنيف
Numerical radius inequalities for the off-diagonal parts of \$2\times 2\$ operator matrices	Quaestiones Mathematicae	A

• عنوان مذكرة التخرج

*On study of eigenvalues, the numerical range and the numerical radius of linear operator in Hilbert space*

• الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه علوم للمترشح عمار عائشة كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة والتالية أسماءهم:

الرتبة / الجامعة	الاسم واللقب	الصفة
أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسّر	بن مريم خالد	رئيس
أستاذ التعليم العالي / المدرسة الوطنية متعددة التقنيات وهران	بن علي عبد القادر	متحن
أستاذ التعليم العالي / جامعة - شلف	بن حراث محمد	متحن
أستاذ محاضرًا / جامعة - شلف	قيستان مزدك عبد الطيف	متحن
أستاذ محاضرًا - جامعة معسّر	هلال محمد	متحن
أستاذ التعليم العالي - جامعة معسّر	فراكيسي عبد القادر	مشرف

شعبة رياضيات- الملف رقم 02

• عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمتّرشح عياد عبد الرحمن المسجل في السنة السادسة دكتوراه الطور الثالث. الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- الملحق رقم 01 ممضي من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
- الملحق رقم 02 ممضي من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالمنشور العلمي.
- الملحق رقم 03 ممضي من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- نسخة من المنشور العلمي.
- نسخة من مذكرة التخرج.

• المنشور العلمي:

العنوان	المجلة	التصنيف
Nonlinear memory tram for trational diffusion equation .	Journal of nonlinear mathematical physics	A

• عنوان مذكرة التخرج

**Sur les équations et les inclusions différentielles fractionnaires**

• الرأي والتوصية

استنادا إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه طور ثالث للمترشح عياد عبد الرحمن كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة والتالية أسماءهم:

الاسم و اللقب	الرتبة / الجامعة	الصفة
سقراس عبد القادر	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكر	رئيس
بن مريم خالد	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكر	مشرف
فراكيس عبد القادر	أستاذ التعليم العالي - جامعة معسكر	ممتحن
بيوربن عمر	أستاذ التعليم العالي - جامعة معسكر	ممتحن
آيت مرارشفيقية أمال	أستاذ التعليم العالي - جامعة وهران	ممتحن
محمد جوتي عبد الحميد	أستاذ التعليم العالي - جامعة الملك فيصل السعودية	مساعد مشرف - مدعو

شعبة رياضيات- الملف رقم 3

• عرض الملف

تم تقديم ملف أطروحة الدكتوراه الخاص بالمرشحة وجدي يمينة المسجلة في السنة الخامسة 2022 دكتوراه الطور الثالث. الملف يحوي الوثائق التالية:

- شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- الملحق رقم 01 مضي من طرف المؤطر المتضمن الموافقة على مناقشة رسالة الدكتوراه.
- الملحق رقم 02 مضي من طرف المؤطر المتضمن معلومات خاصة بالمنشور العلمي.
- الملحق رقم 03 مضي من طرف نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية المتضمن المصادقة على شهادات التسجيل في الدكتوراه.
- نسخة من المنشور العلمي.
- نسخة من مذكرة التخرج.
- دفتر الطالب.

• المنشور العلمي:

التصنيف	المجلة	العنوان
A	Fractional Calculus and applied Analysis	Galerkin method for time fractional semilinear equations .

## • عنوان مذكرة التخرج

### Équations du champ de phase cristallin avec dérivée temporelle fractionnaire.

## • الرأي والتوصية

استناداً إلى المنشور الوزاري رقم 03 بتاريخ 07/07/2019 المحدد لشروط مناقشة رسالة الدكتوراه وكيفياتها بعد الاطلاع والتحقق من الملف الإداري والعلمي، وافق أعضاء المجلس المجتمعون على طلب مناقشة رسالة دكتوراه طور ثالث للمترشح وجدي يمينة كما وافق المجلس على تركيبة لجنة المناقشة والتالية أسماءهم:

الصفة	الرتبة / الجامعة	الاسم و اللقب
رئيس	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكر	فراكييس عبد القادر
مشرف	أستاذ التعليم العالي / جامعة - معسكر	بن مريم خالد
مساعد مشرف-مدعو	أستاذ محاضر-أ. جامعة بواتي فرنسا	روجبوال ارنولد
متحن	أستاذ التعليم العالي- جامعة معسكر	بيوربن عمر
متحن	أستاذ محاضرة-أ. جامعة معسكر	مزوار نادية
متحن	أستاذ التعليم العالي - ENS جامعة وهران	آيت مرار شفيقة أمال

**النقطة رقم 2. المصادقة على رجوع الخبرة للأسانيد والدروس عبر الخط**

- 1- بعد الاطلاع على تقارير رجوع الخبرة للإسناد المعنون Rhéologie والموجه لطلبة الكيمياء وبما أن جميع التقارير كانت إيجابية، قرر أعضاء المجلس قبول الإسناد..

2- بعد الاطلاع على تقارير رجوع الخبرة للإسناد المعنون Probabilité والموجه لطلبة الرياضيات وبما أن جميع التقارير كانت إيجابية، قرر أعضاء المجلس قبول الإسناد..

3- بعد الاطلاع على تقارير رجوع الخبرة للإسناد المعنون Notes analysis complex والموجه لطلبة الرياضيات. وبما أن جميع التقارير كانت إيجابية، قرر أعضاء المجلس قبول الإسناد..

4- بعد الاطلاع على تقارير رجوع الخبرة للدرس عبر الخط المعنون . 3 Algorithmiques et structures de données والموجه لطلبة السنة الثانية إعلام آلي وبما أن جميع التقارير كانت إيجابية، قرر أعضاء المجلس قبول الدرس..

5- بعد الاطلاع على تقارير رجوع الخبرة للدرس عبر الخط المعنون Outils de programmation. باللغة الإنجليزية والموجه لطلبة السنة الأولى إعلام آلي وبما أن جميع التقارير كانت إيجابية، قرر أعضاء المجلس قبول الدرس..

6- بعد الاطلاع على تقارير رجوع الخبرة للدرس عبر الخط المعنون Langues étrangères: Anglais. والموجه لطلبة السنة الأولى إعلام آلي وبما أن جميع التقارير كانت إيجابية، قرر أعضاء المجلس قبول الدرس..

كما أوصى أعضاء المجلس بتعيين الخبراء للدروس عبر الخط: والأسانيد التالية:

العنوان	موجه إلى	النوع
Electricité	السنة الأولى علوم المادة	درس عبر الخط
Programming tools	السنة الأولى رياضيات LMD	درس عبر الخط
Algorithmique et complexité	السنة الثانية إعلام آلي ING	إسناد
Algorithmique et structures de données	السنة الأولى إعلام آلي LMD	إسناد
Fondements de L'IA	السنة الثالثة، إعلام آلي ING	إسناد
Sécurité laboratoire	السنة الثانية ماستر كيمياء	إسناد
Identification et caractérisation 1	السنة الأولى ماستر كيمياء catalyse	إسناد



### النقطة رقم 3. متفرقات

#### • طلب المشاركة في تظاهرة علمية

لم يوافق أعضاء المجلس على الطلب المقدم من طرف الأستاذة سوفي وسيلة للحصول على منحة المشاركة في التظاهرة العلمية BIOLIC 2025 المقامة بين 17-20 نوفمبر 2025 بتركيا وذلك استناداً للقرار 255 المؤرخ في 25 فيفري 2024 المادة 4 و11 والثان تنصان أن التظاهرات العلمية تكون مفهرسة ضمن قواعد البيانات العالمية الأمر الذي لا يتوفّر في الطلب المقدم.

#### • المصادقة على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه تخصص إعلام آلي والمتعلق بقائمة المواضيع والمرشفين ومساعديهم للتكون المفتوح بعنوان 2025.

صادق أعضاء المجلس على المحضر المقدم من طرف الأستاذ رياح محمد بصفته رئيساً لجنة التكوين في الدكتوراه تخصص إعلام آلي والمتضمن لقائمة النهاية للمواضيع والمرشفين ومساعديهم للتكون المفتوح بعنوان 2025 كما هو موضح في المرفق رقم 01.

#### • طلب دمج أعضاء البحث الجدد في المشروع PRFU

قبل أعضاء المجلس طلبات المتعلقة بإدماج أعضاء جدد في مشاريع PRFU ويتعلق الأمر بثلاث طلبات:

المشروع 1	
Etude et optimisation des matériaux en vue d'applications pour la réalisation des prothèses médicales : chirurgie dentaire, prothèses orthopédiques B00L02UN290120220003	ريان هوارية -أستاذ-- جامعة معسکر
	دحو فطيمة الزهراء -أستاذ-- جامعة معسکر

المشروع 2	
Modèles de classification et détection intelligente pour le diagnostic médical C00L07UN290120230002	بوفرة فاطمة-أستاذ-- جامعة معسکر
	• بودية شريفة-أستاذ محاضر أ-- جامعة معسکر

Application harmoniques généralisées et groupes de Lie C00L03UN290120220001	المشروع 3
محمد شريف أحمد - أستاذ -- جامعة معسکر	رئيس المشروع
• ببور بن عمر - أستاذ -- جامعة معسکر	الأعضاء الجدد
• مرجي بشري - أستاذ محاضر ب-- جامعة معسکر هي الآن عضو بالمشروع بصفة طالبة دكتوراه-	

**• المصادقة على التركيبة البشرية للمخابر الملحقة بالكلية**

صادق اعضاء المجلس العلمي على التركيبة البشرية لمخبر الكيمياء العضوية، الجزيئات الكبيرة والمواد. (المرفق 02)

**• تنازل عن التريص رفيع المستوى**

وافق المجلس على الطلب المقدم من طرف الأستاذ بن محمد عبد المجيد للتنازل عن التريص رفيع المستوى إلى فرنسا لأسباب صحية وبالتالي يتغير الترتيب النهائي للتريص رفيع المستوى (صف الأساتذة والأساتذة المحاضرين) كما هو موضح في المرفق رقم 03.

على هذا اختتم جدول الأعمال ورفعت الجلسة على الساعة الواحدة زوالاً من نفس اليوم.

كاتب الجلسة

(الاسم ولقب والتواقيع)

**الأستاذة بيلك فاطمة**



نائب العميد مكلف بما يعاده للدرج  
و البحث العلمي و العلاقات الخارجية  
 بكلية العلوم الدقيقة  
جامعة مصطفى اسطنبولي معسکر

رئيس المجلس العلمي للكتابة

(الاسم ولقب والتواقيع)

**أ. سالم محمد**

رئيس المجلس العلمي للكتابة



## المرفقات

المرفق رقم 01: قائمة المواضيع والمشيرين ومساعديهم للتكون المفتوح بعنوان 2025 تخصص إعلام آلي

### الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته

N°	Intitulé	Doctorant	Directeur de thèse	Co-directeur de thèse
1	L'implantabilité temps réel des inférences IA sur architecture Hétérogènes	BENHARIGA Abderrahmane	BENHAOUA Mohammed Kamal	Houssame Eddine ZAHAF Université de Nantes
2	Conception et développement d'un système de recommandation IA pour la santé publique adapté aux profils individuels	CHAKLALA LAHCENE	BOUDIA Chérifa	MEDDEBER Meriem
3	Intelligence Artificielle pour un pilotage de l'irrigation selon les conditions agropédoclimatiques.	BENTATA Mohammed Nadir	MEDDEBER Meriem	BENHAOUA Mohammed Kamal
4	Mise en œuvre d'un système agricole intelligent pour la sécurité alimentaire	ADDA HANIFI Laouni	YAHYAOUI Khadidja	////
5	Utilisation des techniques d'intelligence artificielle pour optimiser l'allocation des ressources en agriculture de précision	BENTERKI Soumya	ZAGANE Mohammed	SERRAT AMEL

### الشبكات والأنظمة الموزعة

N°	Intitulé	Doctorant	Directeur de thèse	Co-directeur de thèse
1	Artificial Intelligence based Object Detection and Tracking system embedded into drone	DIAF Mohammed Habib	BAKHTI Benaoumeur	BOUADI Abed
2	Exploitation avancée des données de santé avec deep learning et graphes de connaissances	ZERROUKI Abdel Nacer	BOUFERA Fatma	KHELIL Abdallah
3	Utilisation de la technologie blockchain pour renforcer la sécurité des réseaux ad hoc mobiles (MANET)	ABDELOUAHAD El Hassen	FEKIR Youcef	KHALLADI Rachid
4	Contribution of AI tools in smart transportation	BOURAS Bouhaous	HOUARI Amina	MAHI FAIZA
5	Energy Efficient Approach for Container Placement Optimization in Cloud Data Centers	BARCA Abdelkrim	REBBAH Mohammed	SETAOUTI Samir
6	Anomaly-based Intrusion Detection System Using AI and Feature Selection Method	GOURCHAL Mohammed	SMAIL Omar	KHALDI Miloud ESI , Sidi Bel Abbes

تخصص الأنظمة الذكية و التعلم الآلي

N°	Intitulé	Doctorant	Directeur de thèse	Co-directeur de thèse
1	Personalized Healthcare with Artificial Intelligence: A Promising Future	DJELOUL DOOUADJI Fadela	BACHIR BOUIADJRA Rochdi	SALEM Mohammed
2	La prévention et le diagnostic des maladies pulmonaires	DERKACUI Boumediene	BOUFERA Fatma	DEBBAT Fatima
3	Reconnaissance et catégorisation du cancer du sein sur des images histologiques par apprentissage automatique	BENABADJI Nazim	DEBAKLA Mohammed	DJEMAL Khalifa IBISC Laboratory, Evry Val d'Essone University, Paris 91020, France
4	Feature Selection Approach Based on bio-inspired intelligence for medical diagnosis problems.	ZEKRAOUI bouchra yamma	DEBBAT Fatima	NEMMICH Mohamed Amine Université Djilali Liabes de Sidi Bel Abbes
5	Developing a Model for Medical Diagnosis Classification and Detection Using machine Learning Algorithms.	BOURAS youcef	HOUARI Amina	SADOK Ben Yahia Professeur/ University of Southern Denmark (SDU)
6	Development of a Deep Learning-based Computer-Aided Detection System for Early Diagnosis of Alzheimer's Disease using Multimodal Neuroimaging	KADNAOUI Abderrahim	MEFTAH Boudjelal	Benyahia Samia ESGEN Koléa
7	Agriculture de précision : Déploiement des systèmes multi-robots coopératifs pour la détection et localisation intelligente des zones d'intervention dans les champs agricoles.	ABED KHALED	TEGGAR Hamza	FEKIR Youcef
8	Approches automatisées basée sur l'imagerie médicale pour la détection des maladies rétinales via des outils de l'intelligence artificielle (Deep learning )	MARMOUZE Mohamed Riadh	SAHRAOUI Mustapha	FEKIR Youcef
9	Personalizing Mental Health Treatment with Artificial Intelligence and Large Language Models (LLMs)	FRIKI Imed Salah Eddine	SALEM Mohammed	Nawaf R. Alharbe College of Computer Science and Engineering, Madinah, Saudi Arabia

**المرفق رقم 02: المصادقة على التركيبة البشرية لمخبر الكيمياء العضوية، الجزيئات الكبيرة والمواد**

**Directeur du laboratoire : Pr HACHEMAOUI Aïcha**

**Présentation de l'Equipe 1 Polymères et développement durable**

الاسم و اللقب	Nom et Prénom	الرتبة
يحياوي أحمد	YAHIAOUI Ahmed	Pr
بو عبيدة شهرة	Bouabida chahra	MCB
غراس حمو	GHERRAS Hamou	MCA
معاشر ليلي	Mouacher Leila	MCB
العوفي محمد	Laoufi Mohamed	MCB

**Présentation de l'Equipe 2 Bioproduits et biomatériaux**

الاسم و اللقب	Nom et Prénom	الرتبة
حشماوي عائشة	HACHEMAOUI Aïcha	Pr
غيلال يمينة	GHILLAL Yamina	MCB
مكاوي حورية	MEKKAOUI Houria	MCB
سايج وداد	SAIAH Ouiddad	MCB
بخمس خيرة	BEKHEMES Kheïra	MCB
بن مصباح نور الهدى	BENMESSABIH Nour El Houda	Doc
مراح حسنية	MERAH Hasnia	MA
أريس فاطمة الزهراء	Aris Fatima El Zahra	MA

**Présentation de l'Equipe 3 Modélisation Moléculaire des Matériaux**

الاسم و اللقب	Nom et Prénom	الرتبة
بن قويدر علي مصطفى	BENKOUIDER Ali-Mustapha	Pr
عرقوب قادة	ARGOUB Kada	MCA
فريحة محمد	FREHA Mohammed	MAA/Doc
زبيدة محمد الأمين	ZEBIDA Med-el-amine	Doc
بوعلام جهاد عفاف	Boualem Djihad Affaf	Doc

**Présentation de l'Equipe 4 Elaboration des Matériaux Conducteurs et Couches Minces**

الاسم و اللقب	Nom et Prénom	الرتبة
رفيق بن دوخة عبد الكريم	REGUIG Bendoukha Adelkarim	Pr
دابيخ سامية	DAIKH Samia	MCA
زقاق بوجلال	ZEGGUAAOU Boudjellal	MCB
رميل عبد الرحمن	Remil Abderrahmane	MCB
سعدي مختار	SAIDI Mokhtar	Doc

**المرفق رقم 03: الترتيب الجديد للترخيص رفيع المستوى (صف الأستاذة والأستاذة المحاضرين)**

الوجهة	عدد الأيام	Nom Et Prénom	الاسم واللقب	الرقم
الأردن	10	Abdelkader Frakis	عبدالقادر فراكيش	1
العربية السعودية	10	Mohammed Sahnoun	محمد سحنون	2
فرنسا	10	Debbat Fatima	ديبات فاطمة	3
فرنسا	10	Teggar Hamza	تقار حمزة	4
تركيا	10	Mohammed Salem	محمد سالم	5
فرنسا	10	Omar Smail	عمر سمايل	6
العربية السعودية	10	Gherici Beldjilali	غريسي ب الجليلي	7
إسبانيا	10	Mohammed Kamal Benhaoua	بن حوى محمد كمال	8
العربية السعودية	10	Mohammed Batouche	محمد بعطوش	9
العربية السعودية	10	Houaria Riane	هوارية ريان	10
إيطاليا	10	Ahmed Mohammed Cherif	أحمد محمد شريف	11
العربية السعودية	10	Aoumria Ouldoumounna	عومرية ولدمعونة	12
العربية السعودية	10	Chérifa Boudia	شرفة بودية	13
تونس	10	Khedidja Yahyaoui	خديجة يحياوي	14
إسبانيا	10	Mohammed El Amine Monir	محمد الامين منير	15
تونس	10	Boudjelal Meftah	بوجلال مفتاح	16
تركيا	10	Mohammed Debakla	محمد دباكلة	17
تونس	10	Boufera Fatma	بوفرة فاطمة	18
العربية السعودية	10	Benaoumeur Bayour	بن عمر ببور	19
الأمارات العربية	10	Mohammed Benamar Siad	محمد بن عمر سيد	20
روسيا	10	Ahmed Bouchenak	أحمد بوشناق	21
تركيا	10	Mohammed Rebbah	محمد رباح	22
روسيا	10	Wassim Merchela	وسيم مرشلة	23
تركيا	10	Rochdi Bachir Bouiadra	رشدي بشير بويجرة	24
الأردن	10	Hadj Baltach	حاج بلطاش	25
العربية السعودية	10	Abdelkader Fekir	عبدالقادر فقير	26
فرنسا	10	Kada Elassad Zemallach Ouarri	قادة الاسد زملاش واري	27
تونس	10	Abdelhamid Ouaddah	عبد الحميد وضاح	28
إيطاليا	10	Rachid Khalladi	رشيد خلادي	29
العربية السعودية	10	Fatima Zohra Dahou	فطيمية الزهرة دحو	30
إيطاليا	10	Amina Houari	أمينة هواري	31
تركيا	10	Khaled Benmeriem	خالد بن مرعي	32
العربية السعودية	10	Bendoukha Abddelkarim Reguig	بن دوكحة عبد الكريم رقيق	33
فرنسا	10	Abdelkader Horch	حرش عبدالقادر	34
إسبانيا	10	Mohammed Zagane	محمد زعشقان	35
إسبانيا	10	Mustapha Sahraoui	مصطفى صحراوي	36
تركيا	10	Abdelkader Segres	عبدالقادر سقراس	37
إيطاليا	10	Youcef Fekir	يوسف فقير	38
إسبانيا	10	Halim Aboura	حليم عبارة	39
روسيا	10	Abdelkader Zagane	عبدالقادر زعشقان	40
العربية السعودية	10	Habib Bouzir	حبيب بوزير	41
كazakhstan	10	Mohammed Elamine Sebih	محمد الأمين سبيح	42
تركيا	10	Fatiha Gherib	فاتحة غريب	43

إيطاليا	10	Bouazza Kacimi	بوعزة قاسيمي	44
إسبانيا	10	Abdessamed Ouessai	عبد الصمد وسعى	45
تركيا	10	Sabrina Abid	صبرينة عبيد	46
إسبانيا	10	Samir Setaouti	سمير ستواتي	47
تركيا	10	Faiza Mahi	فائزه ماهي	48
تركيا	10	Khaled Hebal	خالد حبابي	49
فرنسا	10	Smail Khaled	صال سعید	50
تونس	10	Fatima Zohra Daikh	فاتيمه الزهراء دايخ	51
رومانيا	10	Abdelbassat Kenane	عبد الباسط كنان	52
تركيا	10	Noria Berrahou	نوره بerraو	53
تونس	10	Brahim Cherouati	ابراهيم شرواطي	54
ال العربية السعودية	10	Meriem Meddeber	مريم مدبر	55
تركيا	10	Mokhtar Bouhalouane	مختار بوحلوان	56
تركيا	10	Houria Mekkaoui	حورية مكاوي	57
تونس	10	Mohammed Laoufi	محمد العوفي	58
فرنسا	10	Khedidja Benameur	خديجة بن عامر	59
فرنسا	10	Abdallah Khelil	عبد الله خليل	60
تركيا	10	Faiza Zahaf	فائزه زحاف	61
تونس	10	Hammou Gherras	حمو غراس	62
ال العربية السعودية	10	Lahcene Bekri	لحسن بكري	63
تركيا	10	Becharef Ramdane	رمضان بشارف	64
تركيا	10	Samia Daikh	سامية دايخ	65
تركيا	10	Leila Mouacher	ليلى معاشر	66
إيطاليا	10	Soumia Elouissi	سومية الويسى	67
ال العربية السعودية	10	Merabiha Omar	عمر مرابحة	68
ال العربية السعودية	10	Hadya Boufera	بوفرة هادية	69
الولايات المتحدة الأمريكية	10	Mohamed Belkhelfa	محمد بلخلفة	70
تونس	10	Yamina Ghillal	يمينة غيلال	71
تونس	10	Boudjelal Zegaou	بوجلال زقاو	72
ال العربية السعودية	10	Bekhemas Kheira	بخamas خيرة	73
فرنسا	10	Diab Tayeb	دياب الطيب	74
فرنسا	10	Wassila Soufi	وسيلة صوفي	75