## اعلان التوظيف في جامعة البلقاء التطبيقية

تعلن جامعة البلقاء التطبيقية عن حاجتها لتعيين أعضاء هيئة تدريس في كلياتها، على أن يكون المتقدم حاصلاً على جميع شهاداته الجامعية بالدراسة المنتظمة ومن جامعات تعترف بها جامعة البلقاء التطبيقية، وذلك وفقاً للتفاصيل والشروط الآتية-:

الشروط الخاصة كما وردت من الكلية	التخصص المطلوب	المؤهل العلمي/الرتبة	البرنامج/ التخصص	الكلية	
<ol> <li>أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الدكتوراه من جامعة معترف بها في أحد التخصصات التالية:         <ol> <li>الأمن السيبراني أو التحقيقات الجنائية الرقمية.</li> <li>ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات، على أن يكون موضوع رسالة الدكتوراه أو المساقات التي درسها بمجال الأمن السيبراني أو التحقيقات الجنائية الرقمية.</li> <li>أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الماجستير بتقدير لا يقل عن جيد جداً من جامعة معترف بها في تخصص الأمن السيبراني أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات.</li> <li>أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص الأمن السيبراني، أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات بتقدير لا يقل عن جيد.</li> </ol> </li> </ol>	الأمن السيبراني أو التحقيقات الجنائية الرقمية	دکتوراه/ أستاذ مشارك	بكالوريوس أمن المعلومات والفضاء الإلكتروني (الأمن السيبراني) أو التحقيقات الجنائية الرقمية	كلية الذكاء الإصطناعي	.1

الشروط الخاصة كما وردت من الكلية	التخصص المطلوب	المؤهل العلمي/الرتبة	البرنامج/ التخصص	الكلية	
<ol> <li>أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الدكتوراه من جامعة معترف بها في أحد التخصصات التالية:         <ol> <li>الأمن السيبراني أو التحقيقات الجنائية الرقمية.</li> <li>ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات، على أن يكون موضوع رسالة الدكتوراه أو المساقات التي درسها بمجال الأمن السيبراني أو التحقيقات الجنائية الرقمية.</li> <li>أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الماجستير بتقدير لا يقل عن جيد جداً من جامعة معترف بها في تخصص الأمن السيبراني أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات.</li> <li>أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص الأمن السيبراني، أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات بتقدير لا يقل عن جيد.</li> </ol> </li> </ol>	الأمن السيبراني أو التحقيقات الجنائية الرقمية	دکتوراه/ أستاذ مساعد	بكالوريوس أمن المعلومات والفضاء الإلكتروني (الأمن السيبراني) أو التحقيقات الجنائية الرقمية	كلية الذكاء الإصطناعي	2.
1. أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الماجستير من جامعة معترف بها في أحد التخصصات التالية:  أ. الأمن السيبراني أو التحقيقات الجنائية الرقمية أو هندسة أمن الشبكات.  ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات و أن يكون موضوع رسالة الماجستير بمجال الأمن السيبراني أو التحقيقات الجنائية الرقمية.	الأمن السيبراني أو التحقيقات الجنائية الرقمية	ماجستير	بكالوريوس أمن المعلومات والفضاء الإلكتروني (الأمن السيبراني) أو التحقيقات الجنائية الرقمية	كلية الذكاء الإصطناعي	.3

الشروط الخاصة كما وردت من الكلية	التخصص المطلوب	المؤهل العلمي/الرتبة	البرنامج/ التخصص	الكلية	
2. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص الأمن					
السيبراني، التحقيقات الجنائية الرقمية، أو هندسة أمن الشبكات.					
<ol> <li>أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الدكتوراه من جامعة معترف بها في أحد</li> </ol>	علم البيانات	دكتوراه/أستاذ	بكالوريوس علم	كلية الذكاء	
التخصصات التالية:		مشارك	البيانات	الإصطناعي	
أ. علم البيانات					
ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات، على					
أن يكون موضوع رسالة الدكتوراه أو المساقات التي درسها بمجال علم					
البيانات					
2. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة الماجستير من جامعة معترف بها بتقدير					
لا يقل عن جيد جداً بها في أحد التخصصات التالية:					
أ. تخصص علم البيانات أو الذكاء الإصطناعي					.4
ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات على					
أن يكون موضوع رسالة الماجستير بمجال علم البيانات أو الذكاء					
الإصطناعي.					
3. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص علم					
البيانات، أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات					
بتقدير لا يقل عن جيد					

الشروط الخاصة كما وردت من الكلية	التخصص المطلوب	المؤهل العلمي/الرتبة	البرنامج/ التخصص	الكلية	
1. أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الدكتوراه من جامعة معترف بها في أحد	علم البيانات	دكتوراه/أستاذ	بكالوريوس علم	كلية الذكاء	
التخصصات التالية:		مساعد	البيانات	الإصطناعي	
أ. علم البيانات					
ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات، على أن					
يكون موضوع رسالة الدكتوراه أو المساقات التي درسها بمجال علم البيانات					
2. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة الماجستير من جامعة معترف بتقدير لا					
يقل عن جيد جداً بها في أحد التخصصات التالية:					.5
أ. تخصص علم البيانات أو الذكاء الإصطناعي					
ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات على					
أن يكون موضوع رسالة الماجستير بمجال علم البيانات أو الذكاء					
الإصطناعي.					
3. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص علم البيانات،					
أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات بتقدير لا					
يقل عن جيد					
1. أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الماجستير من جامعة معترف بها في أحد	علم البيانات	ماجستير	بكالوريوس علم	كلية الذكاء	
التخصصات التالية:			البيانات	الإصطناعي	.6
أ. علم البيانات أو الذكاء الإصطناعي.					

الشروط الخاصة كما وردت من الكلية	التخصص المطلوب	المؤهل العلمي/الرتبة	البرنامج/ التخصص	الكلية	
ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات و أن يكون موضوع رسالة الماجستير بمجال علم البيانات. 2. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص علم البيانات، أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات بتقدير لا يقل عن جيد					
1. أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الدكتوراه من جامعة معترف بها في أحد التخصصات التالية:  أ. الواقع الافتراضي أو المعزز.  ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات على أن يكون موضوع رسالة الدكتوراه أو المساقات التي درسها بمجال الو اقع الافتراضي أو المعزز أو بمجال الرسم الحاسوبي أو الوسائط المتعددة أو تطوير الألعاب الإلكترونية .  2. أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الماجستير بتقدير لا يقل عن جيد جداً من جامعة معترف بها في تخصص الواقع الافتراضي أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات.  3. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص الواقع الافتراضي، أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات بتقدير لا يقل عن جيد .	الواقع الافتراضي أو المعزز أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات	دکتوراه/أستاذ مساعد	بكالوريوس علم الحاسوب /الواقع الافتراضي	كلية الذكاء الإصطناعي	.7

الشروط الخاصة كما وردت من الكلية	التخصص المطلوب	المؤهل العلمي/الرتبة	البرنامج/ الت <i>خصص</i>	الكلية	
1. أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الماجستير من جامعة معترف بها بتقدير لا يقل عن جيد جداً في أحد التخصصات التالية:  أ. الواقع الافتراضي أو المعزز.  ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات على أن يكون موضوع رسالة الماجستير أو المساقات التي درسها بمجال الو اقع الافتراضي أو المعزز أو بمجال الرسم الحاسوبي أو الوسائط المتعددة أو تطوير الألعاب الإلكترونية .  2. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص الواقع الافتراضي، أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات بتقدير لا يقل عن جيد.	الواقع الافتراضي أو المعزز أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات	ماجستير	بكالوريوس علم الحاسوب /الواقع الافتراضي	كلية الذكاء الإصطناعي	.8
<ol> <li>أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الدكتوراه من جامعة معترف بها في أحد التخصصات التالية:         <ol> <li>تخصص الذكاء الإصطناعي.</li> <li>تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات على أن يكون موضوع رسالة الدكتوراه أو المساقات التي درسها بمجال الذكاء الإصطناعي.</li> </ol> </li> <li>أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة الماجستير من جامعة معترف بتقدير لا يقل عن جيد جداً بها في أحد التخصصات التالية:         <ol> <li>تخصص الذكاء الإصطناعي</li> </ol> </li> </ol>	الذكاء الإصطناعي	دكتوراه/أستاذ مشارك	بكالوريوس الذكاء الإصطناعي والروبوتات	كلية الذكاء الإصطناعي	.9

الشروط الخاصة كما وردت من الكلية	التخصص المطلوب	المؤهل العلمي/الرتبة	البرنامج/ التخصص	الكلية	
ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات					
على أن يكون موضوع رسالة الماجستير بمجال الذكاء الإصطناعي.					
3. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص الذكاء					
الإصطناعي، أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات					
بتقدير لا يقل عن جيد.					
1. أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الدكتوراه من جامعة معترف بها في أحد					
التخصصات التالية:					
أ. تخصص الذكاء الإصطناعي.					
ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات					
على أن يكون موضوع رسالة الدكتوراه أو المساقات التي درسها					
بمجال الذكاء الإصطناعي.			بكالوريوس		
2. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة الماجستير من جامعة معترف بتقدير لا		دكتوراه/أستاذ	الذكاء	كلية الذكاء	.10
يقل عن جيد جداً بها في أحد التخصصات التالية:	الذكاء الإصطناعي	مساعد	الإصطناعي	الإصطناعي	.10
أ. تخصص الذكاء الإصطناعي			والروبوتات		
ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات					
على أن يكون موضوع رسالة الماجستير بمجال الذكاء الإصطناعي.					
<ol> <li>أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص الذكاء</li> </ol>					
الإصطناعي، أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا					
المعلومات بتقدير لا يقل عن جيد.					

الشروط الخاصة كما وردت من الكلية	التخصص المطلوب	المؤهل العلمي/الرتبة	البرنامج/ التخصص	الكلية	
1. أن يكون المتقدم حاصلًا على درجة الماجستير من جامعة معترف بها بتقدير لا يقل عن جيد جداً في أحد التخصصات التالية:  أ. تخصص الذكاء الإصطناعي.  ب. تخصص علم الحاسوب أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات على أن يكون موضوع رسالة الماجستير بمجال الذكاء الإصطناعي.  2. أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في تخصص الذكاء الإصطناعي، أو علوم الحاسوب، أو أي من تخصصات تكنولوجيا المعلومات بتقدير لا يقل عن جيد.	الذكاء الإصطناعي	ماجستير	بكالوريوس الذكاء الإصطناعي والروبوتات	كلية الذكاء الإصطناعي	.11
ان يكون حاصلًا على درجة الدكتوراه تخصص تمريض صحة البالغين أو تمريض الحالات الحرجة ولديه خبرة في التدريس الجامعي.	تمريض صحة بالغين أو تمريض الحالات الحرجة	دکتوراه/ أستاذ مساعد	التمريض	كلية التمريض	.12
أن لا يتجاوز العمر 40 عاما وشريطة تسلسل الشهادات	هندسة مدنية (هندسة إنشاءات)	دکتوراه/ أستاذ مساعد	بكالوريوس الهندسة المدنية	كلية الهندسة	.13
أن لا يتجاوز العمر 40 عاما وشريطة تسلسل الشهادات	هندسة مدنية (هندسة نقل)	دکتوراه/ أستاذ مساعد	بكالوريوس الهندسة المدنية	كلية الهندسة	.14

## الشروط العامة المطلوبة:

- 1. أن يكون أردني الجنسية
- 2. أن لا يقل معدل الثانوية العامة عن 80% للهندسة و70% لباقي التخصصات المذكورة.
- 3. أن لا يقل التقدير في البكالوربوس عن جيد و في الماجستير والدكتوراه عن جيد جداً، ومن جامعات تعترف بها الجامعة والدراسة فيها بالانتظام.
  - 4. أن يتقن اللغة الإنجليزية "قراءة وكتابة ومحادثة".
  - 5. إرفاق معادلة الشهادة من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي إذا كانت الشهادة صادره من غير الجامعات الأردنية.
- 6. يخضع إختيار المتقدمين للأسس التي وضعتها الجامعة والمتمثلة في جدول المفاضلة والإختيار المعمول بها في الجامعة، بما فيها إجراء المقابلة الشخصية.
  - 7. أن لا يكون ملتزمنًا لأي جهة عند صدور قرار التعيين.
  - 8. تعطى الأولوية في التعيين للأفضل حسب المعايير المعتمدة في الجامعة.
    - 9. تحقيق الشروط الخاصة الموجودة في الإعلان.
  - 10. لن يتم السير بإجراءات التعيين لمن وقع عليهم الإختيار الّا بعد تزويد الجامعة بإجازة ممارسة العمل الأكاديمي في الجامعات والكليات الجامعية.
    - 11. تحتفظ الجامعة بحقها في عدم الرد على أي طلب أو عدم ملء الشاغر دون بيان الأسباب.

## يرفق بالطلب الوثائق التالية:

1. صورة عن الشهادات العلمية.

- 2. صورة عن كشف الثانوبة العامة باللغة العربية.
  - 3. صورة عن البطاقة الشخصية.
- 4. السيرة العلمية والعملية مرفقة بشهادات الخبرة متضمنة قائمة بالأبحاث العلمية المنشورة والمقبولة للنشر بعد آخر مؤهل على.

## ملاحظات:

\*\*تقدم الطلبات من خلال منصة التوظيف الخاصة بجامعة البلقاء التطبيقية وعلى الرابط الإلكتروني : https://www.bau.edu.jo/empapp/empapplogin.aspx وذلك اعتبارا من يوم الاثنين الموافق 2024/4/29 ولغاية مساء يوم الاحد الموافق 2024/5/12 ولن ينظر في أي طلب بعد انتهاء فترة الإعلان أو أي طلب غير مكتمل، للإستفسار هاتف 053491111 فر عي 3374.