



اليوبيل الفضي

٢٠٢٤-١٩٩٩



الجامعة الهاشمية

دائرة العلاقات الثقافية والعامة

شعبة الاعلام والتواصل الاجتماعي

التقرير الصحفي اليومي

 Gmail media@hu.edu.jo

 www.facebook.com/TheHashemiteUniversity

الثلاثاء 23-7-2024

الدكتور الحيارى يتفقد اعمال التاهيل والتحديث لمركز الطاقة المتجددة والقاعات الصفية في المجمعين الغربي والشرقي

🕒 تاريخ النشر : الإثنين - 2024-07-22 | 01:59 pm





حملة للتبرع بالدم في الجامعة الهاشمية لصالح قطاع غزة

طلبة نيوز للإعلام الحر



احتفاءً بمناسبة اليوبيل الفضي.. حملة للتبرع بالدم في الجامعة الهاشمية

1:45pm - 22/07/2024



طلبة نيوز - في إطار حرص الجامعة الهاشمية على مشاركة طلبتها في خدمة المجتمع المحلي والاندخراط في العمل التطوعي، نظمت كلية العلوم الطبية التطبيقية وعمادة شؤون الطلبة بالتعاون مع بنك الدم في مستشفى الزرقاء الحكومي حملة للتبرع بالدم احتفاءً بمناسبة اليوبيل الفضي، ودعمًا لأهلنا المرابطين في قطاع غزة.

ورعى فعاليات انطلاق الحملة نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور خالد أبوالتين، بحضور عميد كلية العلوم الطبية الأستاذ الدكتور مراد

الحولي، وعميد شؤون الطلبة الأستاذ الدكتور باسل المشاقبة، ومندوبين من بنك الدم ومستشفى الزرقاء.

وقال الدكتور أبوالتين: إن الحملة تسعى إلى تشجيع الطلبة للتبرع بالدم والتعرف على أهميته الصحية والاجتماعية في ظل مناسبة وطنية تعني البذل والعطاء في سبيل الوطن وأبنائه ومشاركة الإنسانية لأهلنا في قطاع غزة. وعبر عن شكره وتقديره للقاتمين على هذه الحملة الطبية، مثنياً جهود المشاركين من الطلبة والعاملين، وآملًا بأن تكون هذه المبادرة الطبية قادرة على المساهمة في توفير زمر الدم المطلوبة لأهلنا في قطاع غزة ولعدد كبير من المرضى الذين هم في أمس الحاجة لنقل الدم.

بدورهم، أعرب الطلبة عن سعادتهم بالمشاركة في الحملة التي تتيح لهم فرصة تقديم مساعدة إنسانية وتعزيز المخزون الاستراتيجي للدم ليكون متوفرًا وجاهزاً في جميع الأحوال في بنك الدم الوطني.

" الهاشمية " تطلق مشروع بناء الخبرة البحثية لطالبات المرحلة الثانوية



الزرقاء 21 تموز (بترا)- أطلقت الجامعة الهاشمية، اليوم الأحد، مشروع " الخبرة البحثية في علوم الحياة لطالبات المرحلة الثانوية في المناطق الأقل حظًا في الأردن"، الذي يستهدف تعزيز قدرات الطالبات في الصفين التاسع والعاشر في حقول العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM. كما استهدف المشروع الممول من المنظمة الدولية لأبحاث الخلايا التابعة لمنظمة اليونسكو، زيادة الأعمال في عدد من مدارس مديرية التربية والتعليم لمنطقة البادية الشمالية الغربية في محافظة المفرق.

بترا

وفاة الطالب الجامعي محمد صدقه بحادث مؤسف



جرائم وحوادث | 2024-07-23 | 10:09 am - الثلاثاء



إِنَّا لِلَّهِ وَإِنَّا إِلَيْهِ رَاجِعُونَ

أخبار الأردن - نعى رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد الحيارى، وأسرة الجامعة كافة من أعضاء الهيئتين الأكاديمية والإدارية والطلبة، بمزيد من الحزن والأسى، الممضون له بأذن الله تعالى، الطالب محمد ماجد صدقه، من كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة، والذي توفي إثر حادث سير مؤسف.

"سائلين المولى عز وجل أن يتغمد الشقيد بواسع رحمته ومغفرته وأن يسكنه فسيح جنانه، وأن يلهم أهله وزملائه جميل الصبر وحسن العزاء".

عطاء صادر عن الجامعة الهاشمية



الجامعة الهاشمية

لجنة الشراء الرئيسية (لوازم وخدمات استشارية)

تعلن الجامعة الهاشمية عن طرح العطاءين التاليين:

| رقم العطاء | موضوعه | ثمن النسخة (بالدينار) غير مستردة |
|---------------|--|--|
| ٢٠٢٤/٤٤ | شراء احتياجات الجامعة من الملابس والملابس المهنية | (٢٥) |
| ٢٠٢٤/٤٥ | شراء اجهزة بحث علمي / قسم العلوم الحياتية والتكنولوجيا الحيوية - كلية العلوم | (٢٥) |

فعلى الراغبين في الاشتراك في العطاء مراجعة صفحة دائرة الشراء على الانترنت:

https://hu.edu.jo/unitcenter/tender_anno.aspx

للاطلاع على تفاصيل الاعلان وعلى دعوة العطاء

مديونية الجامعات.. أزمة مركبة تبحث عن حلول

حنان بشارات

في الوقت الذي ترزح جامعات رسمية تحت طائلة الديون بسبب أوضاعها المالية الصعبة، وخاصة جامعات المحافظات التي يطالب رؤساؤها بزيادة الدعم الحكومي، أكد وزير التعليم العالي الدكتور عزمي محافظة لـ"الغد" أن الوضع المالي للوزارات ليس بأفضل حالا من الجامعات الرسمية، لافتا إلى وجود أكثر من 100 مليون دينار مستحقات للجامعات على الحكومة ووزارة التعليم العالي، ونحو 25 مليون دينار على وزارة التربية والتعليم. غير أن ما تعانيه الجامعات الرسمية التي تزيد موازنتها السنوية على 700 مليون دينار لا يعيق برامجها وتطوير بنيتها التحتية فقط، بل يتعدى التأثير إلى تأخير رواتب موظفيها، وهو ما يؤثر أيضا على تصنيفها عالميا، وعلى المشاريع التي يفترض بها إنجازها للخروج من عنق الزجاجة. وأكد محافظة أن الضغوط المالية على الموازنة العامة تعيق تحويل أي مبالغ إضافية للجامعات، والتي توزع وفق نسب ينظمها مجلس التعليم العالي حسب أقدمية الجامعة وقوتها ومشاريعها وعدد طلبتها وبرامجها، وغيرها من المعايير.

ووفقا لرؤساء جامعات رسمية، قالوا لـ"الغد" إن الكثير من الجامعات الرسمية لها ذمم دائنة على الجهات الباعثة للطلبة تزيد على 150 مليون دينار، مؤكداين أهمية مراجعة آلية تقديم الدعم الحكومي للجامعات، وخاصة التي يعد أدائها المالي بمرتبة جيدة أو التي تعافت من أزماتها المالية المتراكمة، ووضع خطة إصلاحية لبقية الجامعات ضمن فترة زمنية محددة لا تتجاوز 3 سنوات للخروج من أزماتها المالية.

واعتبروا أن مثل هذا الإجراء سيؤدي إلى توفير مبالغ مالية تقدر بعشرات الملايين من الموازنة المخصصة للتعليم العالي، والتي يمكن استغلالها في إنشاء صندوق استثماري خاص وتوجيه إيراداته في التوسع بدعم أو إقراض الطلبة في الجامعات الوطنية.

كما اعتبروا أن المديونية المرتفعة تعد من أكبر مشاكل الجامعات في الوقت الذي تئن فيه نحو 7 جامعات تحت وطأة ديون للبنوك بنحو 80 مليون دينار، حيث تدفع كل جامعة نحو مليوني دينار فوائد لهذه البنوك. وأشاروا إلى أن انتشارال جامعات الحكومية من أزماتها المالية يمكن أن يتم إما عبر هيكلة الرسوم أو إقرار الرسوم التي كانت تجبى لصالح الجامعات، وإلغاء البرنامج الموازي، وزيادة مخصصات صندوق دعم الطالب الجامعي، وأن يكون القبول في الجامعات إما في الكلية أو في حقول، وليس في التخصص، واللجوء لتطبيق السنة التحضيرية، فضلا عن توفير مصادر دخل ثابتة للجامعات.

كما دعوا لأن تبادر الحكومة بتسديد التزاماتها نحو الجامعات وسداد مديونيتها، إذ إن الجامعات مثقلة بالديون، وبأعداد كبيرة من الموظفين الذين لا تحتاج معظمهم، فضلا عن ضرورة صيانة البنى التحتية المتهاكلة فيها.

"الغد" من جهتها حاولت التواصل مع رئيس اللجنة المالية لمجلس التعليم العالي أمين عام وزارة التعليم العالي والبحث العلمي الدكتور مأمون الدبعي للوقوف على أرقام حول مديونية الجامعات وآليات ومقدار الدعم الحكومي، لكن دون جدوى.

وكان الدبعي تحدث في تصريحات صحفية سابقة عن أن الدعم الحكومي انخفض في السنوات الأخيرة إلى أن وصل إلى 70 مليون دينار، وهو مبلغ غير كاف لتلبية وسداد عجز ومديونية الجامعات خاصة الطرفية، التي تعاني من عجز كبير في ميزانياتها.

وقال إن هنالك 4 جامعات في وضع نقدي صعب، ما يعني أنها غير قادرة على دفع الكلف التشغيلية وتلبية النفقات الجارية، فضلا عن ارتفاع المديونية والاقتراض من البنوك.

وأضاف أن مجلس التعلم العالي قام بتعديل أسس توزيع الدعم الحكومي على الجامعات وفقا لمؤشرات تعتمد على قوة الجامعات، فالجامعات الأضعف تحصل على التمويل الأقل، وبذلك أصبحت الجامعات غير قادرة على رفع مؤشراتها نتيجة أوضاعها المالية.

ولفت إلى أن نسبة من الدعم الحكومي للجامعات كانت تذهب لصندوق دعم الطالب الفقير، ما أدى إلى تراكم مستحقات للجامعات على التعليم العالي، مشيرا إلى أن مجلس التعليم العالي وضع منهجية جديدة للبدء بتسديد مستحقات الجامعات.

وأوضح الدبعي أن الإستراتيجية الجديدة الرامية إلى تسديد المستحقات المالية للجامعات شملت الجهات المانحة، وهي وزارة التربية والتعليم، ووزارة التعليم العالي، والقوات المسلحة، لتسديد المبالغ المتراكمة عليها كمستحقات للجامعات على دفعات لتأمين النفقات الجارية للجامعات.

من جهته كشف رئيس الجامعة الأردنية الدكتور نذير عبيدات عن أن إيرادات الجامعة الأردنية التي يبلغ عدد طلبتها 54 ألف طالب وطالبة، تبلغ 102 مليون دينار، وأن الإيراد من البرنامج الدولي يصل إلى 31 مليوناً، أما الإيراد من البرنامج الموازي فيصل إلى 26 مليوناً.

وقدم عبيدات مجموعة من الحلول للعجز المالي في الجامعات، تتمثل بضرورة تحديد الرسوم من قبل الجامعات نفسها، وتعديل بعض التشريعات الضريبية، وتقليل التكلفة، وزيادة الواردات الذاتية، وكذلك تصفير مديونياتها.

ولفت إلى وجود فجوة كبيرة بين القطاع الأكاديمي والصناعي وأصحاب العمل، موضحاً أن هناك دوراً كبيراً على القطاع الخاص يجب أن يقوم به تجاه مسيرة تطوير البحث العلمي، من خلال دعم الكوادر والكفاءات العلمية من جهة، والاستفادة من نتائج الأبحاث العلمية في مختلف القطاعات.

وأكد ضرورة مواجهة التحديات التي تواجه التعليم من خلال تحسين إدارة الموارد البشرية والاقتصادية، وإعادة بناء استقلالية الجامعات، واستمرار الجامعات بالقيام بدورها في التعليم والتدريب والبحث بحرية وبشكل ذاتي. وتابع: "يمكن للجامعات أن تحقق المطلوب منها عن طريق تعزيز قدرتها على جعل رحلة التعلم أكثر مرونة وسهولة، وأن توظف التكنولوجيا لمعالجة الصعوبات، وأن توجد آلية للمراقبة والمحاسبة لطرق التعليم، ما يساهم في تقليل كلف التعليم، إضافة إلى التركيز على البحث العلمي ليكون مرتبطاً بالصناعة ومُسوِّقاً لها في آن معاً".

بدوره، تحدث رئيس جامعة مؤتة الدكتور سلامة النعيمات عن الصعوبات المالية التي تواجه الجامعة، وضرورة تقديم دعم مالي للجامعات الطرفية، فضلاً عن منحها أولوية في تسديد مستحقاتها لدى الجهات الرسمية لتتهدأ بشكل جيد.

ولفت النعيمات إلى أن الاقتراض من البنوك ليس وسيلة ناجعة لسد العجز المالي المتراكم على الجامعات، وبالتالي ينبغي مساندة الحصول على دخل لها من مصادر مختلفة.

وكان اعتبر تقرير حالة البلاد، أن من أبرز التحديات التي تواجه معظم الجامعات الحكومية، هو عجز الموازنة، وارتفاع تراكم المديونية، مشيراً إلى أن العجز السنوي للجامعات الحكومية ما يزال في تزايد ناتج عن زيادة النفقات التشغيلية على الإيرادات.

ومن أهم الأسباب التي أدت إلى تراكم المديونية، وفق التقرير، محدودية مصادر إيرادات الجامعات، واقتصارها على الرسوم الجامعية المستحقة من الطلبة، والدعم الحكومي المقدم لها، إضافة إلى تأجير بعض المرافق الخدماتية في الجامعة مثل المطاعم والأكشاك، الأمر الذي أرهق الإدارات الجامعية المتعاقبة في سعيها لتغطية النفقات، وعلى رأسها المصاريف التشغيلية ورواتب الموظفين. ويقسم الدعم الحكومي للجامعات بناء على الأسس الجديدة إلى ثلاثة أقسام: القسم الأول يهدف إلى تغطية فرق النفقات المتكررة على الرسوم الجامعية، وتعويض جزء من تكلفة الطلبة المستفيدين من قانون التقاعد المدني والعسكري، أما القسم الثاني فيرتبط باعتماد معايير تميز الجامعات، وأبرزها ترتيب الجامعة ضمن التصنيفات العالمية، ونسبة الإداريين إلى أعضاء الهيئة التدريسية، ونسبة الطلبة الوافدين وطلبة الموازي إلى المجموع الكلي للطلبة، وعمر الجامعة، والقسم الثالث يعتمد على المستحقات المترتبة للجامعات على صندوق دعم الطالب.

تقرير: أكثر 10 وظائف مطلوبة في عام 2025 لا بد من الانتباه لها

وفقاً لتقرير مستقبل الوظائف لعام 2023 سيعمل البشر والآلات نفس عدد الساعات تقريباً بحلول عام 2025 فهذه أهم 10 وظائف مطلوبة يجب مراقبتها عن كثب في عام 2025:

خبراء ومهندسو الأمن السيبراني

يعد تخصص الأمن السيبراني من التخصصات التي ظهرت مؤخراً تأثراً بالتطور التكنولوجي المتسارع والأتمتة، الذي أدى بدوره إلى زيادة الطلب على المختصين في علم الحاسوب وأنظمتها، وأمن الشبكات، مما أدى إلى استحداث هذا التخصص حيث يتحمل مختصو وخبراء الأمن السيبراني مسؤولية حماية البيانات والتأكد من تخزين البيانات التي يقدمها مستخدمو التطبيقات والشركات بشكل صحيح وآمن. ومن دورهم وضع السياسات للتصدي لعمليات النصب و الاحتيال والقرصنة والحماية من الهجمات الإلكترونية.

تعد هذه إحدى الوظائف المطلوبة في عام 2025 وما بعده نتيجةً لكون حماية البيانات لا تزال تشكل مصدر قلق كبير وزيادة هذا القلق في المستقبل. ففي ظل حجم مشاركة البيانات والمعلومات لا بد أن يكون هناك من يحميها كأولوية قصوى، وهذا دور خبراء الأمن السيبراني. ووفقاً لمكتب إحصاءات العمل، سينمو عدد وظائف الأمن السيبراني بنسبة 32% في العام 2025.

متخصصو الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة

الذكاء الاصطناعي (AI) يدخل في معظم الصناعات ويؤثر عليها، وغالباً سيكون المتخصصون في الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة في المقدمة، حيث يقومون بإنشاء الخوارزميات، وتطوير تطبيقات الذكاء الاصطناعي، وتحسين نماذج تعلم الآلة لتحسين الكفاءة والمساهمة في اتخاذ القرار. إذ وفقاً لـ Data Prot، فإن 37% من الشركات تستخدم الذكاء الاصطناعي! وهذا يمثل 37% من الشركات في جميع الصناعات المختلفة مما يؤكد احتمالية أن يكون متخصصو الذكاء الاصطناعي وظيفية مطلوبة في المستقبل.

وفقاً لشركة Search Logistics، من المتوقع بحلول عام 2025، أن يكون هناك طلب على الوظائف لـ 97 مليون شخص في الصناعات المرتبطة بالذكاء الاصطناعي. يتضمن ذلك وظائف مثل خبراء الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة، ومتخصصو أتمتة العمليات، ومتخصصو البيانات الضخمة، وعلماء البيانات ومهندسو البيانات، ومتخصصو التحليلات.

خبراء تحليل البيانات Data Scientists and Analysts

علم البيانات وتحليلها هو الذهب الجديد. سيستمر الطلب المرتفع على علماء ومحليي البيانات حيث تسعى المؤسسات إلى تسخير قوة البيانات لاتخاذ قرارات العمل المستنيرة وتطويرها وفقاً لها. وقد أدرج المنتدى

الاقتصادي العالمي محلي البيانات في المرتبة الثانية من الوظائف المتنامية في الولايات المتحدة. وبالمثل، أفاد مكتب إحصاءات العمل أن مهن البيانات ستحقق بالتأكيد معدلات نمو مرتفعة للغاية.

ففي عالم أصبح يعتمد بشكل كبير على البيانات في اتخاذ القرارات وفي التسويق، من المتوقع طبيعياً أن يرتفع الطلب على محلي البيانات. وهم المسؤولون عن جمع وتحليل مجموعات كبيرة من البيانات لتحديد الأنماط والاتجاهات التي يمكن أن تساعد الشركات على اتخاذ قرارات أفضل. بالنسبة لأولئك الذين يهدفون إلى اقتحام هذا المجال أو تطوير مهارات سابقة لديهم، من الضروري تطوير مهارات تحليل البيانات من خلال الدورات التدريبية الشاملة. وفي هذا الدور، ستعمل مع مجموعة متنوعة من أدوات تصور البيانات ولغات البرمجة، مثل Python و R و SQL، لتحليل البيانات وتقديم النتائج إلى أصحاب القرار. باعتماد الشركات الكبير على البيانات لاتخاذ القرارات، فإن التوقعات الوظيفية لمحلي البيانات واعدة للغاية. إذا كان لديك شغف بالأرقام وعقلية تحليلية، فقد تكون مهنة تحليل البيانات مناسبة جداً.

متخصصو الرعاية الصحية

سيبقى الطلب متزايداً على وظائف الطب والرعاية الصحية، سواء من أطباء أو ممرضات حتى فنيي الرعاية الصحية. فارتفاع المشاكل الصحية والعالم الهرم بنسب الشيخوخة والتقدم المستمر في التكنولوجيا وتزايد الضغوطات النفسية يضمنان أهمية هذه الأدوار، لكن التغيير فيها حاصل لا محالة ومواكبة التطور هام للتميز والاستمرار، حيث تعد وظيفة مدرب صحي افتراضي من الوظائف التي تعتمد على استخدام التكنولوجيا لتتبع وتحليل البيانات الصحية لمتلقيين العلاج، وتقديم تعليقات لمساعدتهم على تحسين صحتهم.

فمن المتوقع أن ينمو الطلب على المدربين الصحيين بمعدل 6.7% من عام 2022 إلى عام 2030؛ الأمر الذي يلفت الانتباه لهذه الوظيفة والدمج بينها وبين التكنولوجيا وتحليل البيانات والتسويق.

خبراء التجارة الإلكترونية والتسويق الرقمي

خبراء التجارة الإلكترونية والتسويق الرقمي سيبقى لهم دور أساسي في مساعدة الشركات وتعزيز تواجدها على الإنترنت وتنميته. كما لا يمكن إنكار نمو تجارة التجزئة والتسويق الرقمي عبر الإنترنت، وبالتالي سيكون لمديري التجارة الإلكترونية ومتخصصي تحسين محركات البحث ومتخصصي تحسين منصات التواصل الاجتماعي دور هام ومحوري في كل ذلك.

علماء البيئة

المشكلات البيئية في تزايد وارتفاع مستمر، وحلها يستلزم دائماً وجود خبراء وعلماء البيئة، فبينما يتصارع العالم مع التحديات البيئية، سيكون هناك طلب على علماء البيئة. وستكون خبرتهم مهمة ومركزة في معالجة قضايا تغير المناخ والاستدامة لا تقدر بثمن.

خبراء الطاقة المتجددة

تعد الاستدامة محور التركيز الرئيسي للمستقبل وبالتالي سيكون لخبراء مجال الطاقة المتجددة، مثل فنيي طاقة الرياح والطاقة الشمسية، دور حاسم في مواجهة تحديات نفاذ الطاقة ومشكلاتها البيئية وإيجاد حلول للطاقة البديلة.

مديرو الخدمات اللوجستية وسلسلة التوريد

تعد وظيفة مدير الخدمات اللوجستية وسلسلة التوريد من الوظائف الضرورية لتطور الشركات وازدهارها وسيكون للمحترفين في مجال الخدمات اللوجستية والإدارة الفعالة لسلسلة التوريد دور محوري في ضمان سلاسة العمليات.

إدارة العمل عن بعد وشبهه عن بعد

يرجح سوق العمل أن التغييرات في العمل وطبيعته المكانية أدى بشكل حاسم لتغيير في المهارات الإدارية المطلوبة. فمع وجود طلب كبير على المحترفين الذين يمكنهم إدارة ودعم بيئات العمل عن بعد كليًا أو جزئيًا، بما في ذلك أدوات التعاون الافتراضية وتصميم مساحة العمل، مع استمرار هذا الاتجاه في التطور. وجد كذلك طلب وضغط كبيرين على الإداريين لاكتساب مهارات جديدة تتناسب مع طبيعة العمل المكانية.

خبراء وفنيو توربينات الرياح

يتوقع مكتب الولايات المتحدة لإحصاءات العمل أن تصبح وظيفة فني توربينات الرياح من أهم المهن وأسرعها نموًا، مع زيادة نسبتها 45% خلال العقد المقبل وذلك ما هو إلا نتيجة لتغير المناخ الذي سيظل محور التركيز الرئيسي. ومع التوجه نحو الطاقة الخضراء، فمن المحتمل جدًا أن نشهد تزايد الإقبال على بناء توربينات الرياح في جميع أنحاء العالم. مع بناء المزيد من توربينات الرياح، ولإبقائها تعمل بشكل صحيح، وصيانتها المستمرة تأتي الحاجة إلى فنيي خدمة توربينات الرياح أكثر من أي وقت مضى!