



AUM تحتفل بتخريج دفعة 2025 من كليتي الهندسة وإدارة الأعمال



بدرهم، أعرب خريجو برنامج ماجستير إدارة الأعمال عن اعتزازهم بانتمائهم للبرنامج، مؤكدين أن التجربة شكلت محطة مفصلية في تطوير قدراتهم وصقل رؤيتهم القيادية. فقد قال الخريج خالد العيسى «كل هذا التعب اليوم أشعر بأنه مجز. هذه الشهادة جلبت لي العديد من الفوائد، مثل فتح المجال أمام فرص كبيرة في العمل. وكون الشهادة صادرة عن مؤسسات كبريتن، وهما AUM وHEC Montréal، فهذا بعد ذاته يعد شيئاً مميزاً، لأنها تؤهلني أيضاً لدراسة الدكتوراه في كندا والعمل هناك لاحقاً إن رغبت بذلك». من جانبها، عبرت الخريجة جنان العوضي عن فرحتها بالتخرج قائلة «فخورة بهذه التجربة المميزة. كانت هناك تحديات، خصوصاً أنها جمعت بين الدراسة والعمل وكيفية موازنة حياتي، لكنها تجربة استحققت كل التعب. فهذه الشهادة أعتبرها قيمة مضافة لنفسى، وستساعدني بالتأكيد في مستقبلي المهني. كما أنني فخورة بحصولي على شهادتين، وليس واحدة، ومن مؤسسات كبريتن مثل AUM وHEC Montréal».

التخرج تخريج دفعة عام 2025 من برنامج ماجستير إدارة الأعمال MBA، أحد البرامج المتميزة في AUM، ويمتد البرنامج لمدة عامين بالتعاون مع جامعة HEC Montréal، وإشراف نخبة من الخبراء من المؤسستين، بما يوفر تجربة أكاديمية عالمية المستوى. وخلال الحفل، ألقى رئيس HEC Montréal، فيديريكو باسين، كلمة عبر فيها عن فخره بالشراكة الأكاديمية مع AUM، مشيداً بمستوى خريجي البرنامج، مؤكداً أن ما يمتلكونه من معرفة ومهارات قيادية يؤهلهم للنجاح والمنافسة في بيئات العمل الدولية، وقال «إن فكرة البرنامج المشترك جاءت نتيجة تعاون بين HEC Montréal للمؤسستين في برنامج واحد على مستوى الماجستير، بما يتيح للطلبة الاستفادة من أفضل الممارسات التعليمية، فالبرنامج يعتمد على دراسات مختلفة ومحاكاة وأساليب تعليمية تطبيقية، ما يؤهل الخريجين للتعامل مع تحديات المستقبل بمهارات قيادية ومهارات حل المشكلات، مشيراً إلى أن انتماءهم لخريجين للمؤسستين يعيقن يشكل قيمة مضافة لمسيرتهم المهنية».

الابتكار والتأثير الإيجابي في العالم، في AUM، ليست المعرفة وحدها ما تعلمناه، بل كيفية التفكير والإبداع، وتحويل التحديات إلى فرص، وصل شخصياتنا لنصبح مستعدين لمستقبل عملي مليء بالتميز. علاقتنا مع AUM لا تنتهي بالتخرج، فهي جزء من هويتنا، ورفيقنا الدائم في كل خطوة نحو التقدم والنجاح».

AUM وHEC Montréal يحتفلان بتخريج دفعة ماجستير إدارة الأعمال 2025



فـAUM كانت ولا تزال بيتنا. كما أشكر أساتذتنا الذين كانوا سبب نجاحنا، وأعبر عن امتناني العميق لأهلنا وعائلاتنا على كل دعاء وفرص، وصل شخصياتنا لنصبح مستعدين لمستقبل عملي مليء بالتميز. علاقتنا مع AUM لا تنتهي بالتخرج، فهي جزء من هويتنا، ورفيقنا الدائم في كل خطوة نحو التقدم والنجاح».



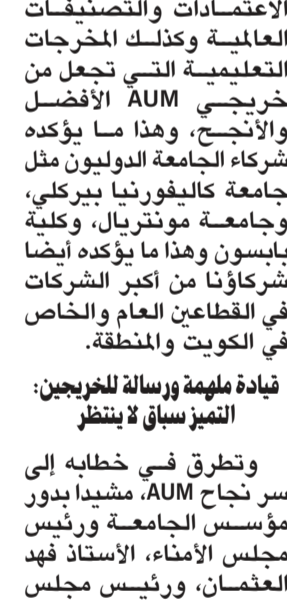
الخريجين إلقاء كلمات خلال الحفل، عبروا فيها عن سعادتهم بإتمام مسيرتهم الأكاديمية، وتقديرهم للدور الذي أدته الجامعة في إعدادهم للمستقبل. قالت الخريجة فجر المنيع «نقف اليوم على هذا المسرح لنكرم رحلتنا المشتركة وكل من سار معنا خلالها. أتوجه بالشكر إلى رئيس مجلس الأمناء، الأستاذ فهد العثمان، ورئيس مجلس إدارة شركة هيومن سوفت، القابضة، الأستاذ طارق العثمان، على بنائهم بيتنا احتواناً وكان مساحة صاغت شخصياتنا،



الإدارة، الأستاذ طارق العثمان، على قيادتهما ودعمهما المستمر في بناء جامعة تصنع قادة المستقبل. وختم كلمته برسالة واضحة إلى الطلبة: «الزمن لا يتوقف، والتميز سباق لا ينتظر»، داعياً الخريجين إلى رفع سقف طموحاتهم والمبادرة والسعي بثقة نحو النجاح. فالإنسان يرتقي إلى مستوى التوقعات التي يضعها لنفسه».



الأحيان تكون الطريق الأصعب والأقل اختياراً في الأصح والأنسب للتميز. **AUM بيئة تصنع القادة** وفي كلمته، أكد الجحشوشي أنه ومن خلال الحرم الجامعي المتكامل، قدمت AUM لطلبتها وبكل اعتزاز بيئة محفزة لبناء الكفاءات وتحقيق الإنجازات والتفوق. لذلك، فإن طلبة وخريجي AUM جاهزون لرحلة المنافسة وهم يتفوقون دائماً على أعلى معايير التميز، كما تظهر ذلك وبكل فخر نتائج الاعتمادات والتصنيفات العالمية وكذلك المخرجات التعليمية التي تجعل من خريجي AUM الأفضل والأنجح، وهذا ما يؤكد شركاء الجامعة الدوليون مثل جامعة كاليفورنيا بيركلي، وجامعة مونتريال، وكلية بيسون وهذا ما يؤكد أيضاً شركائنا من أكبر الشركات في القطاع العام والخاص في الكويت والمنطقة.



احتفلت جامعة الشرق الأوسط الأمريكية بتخريج دفعة عام 2025 من كليتي الهندسة وإدارة الأعمال، وذلك من خلال حفلات أقيمت على مدار أسبوع في مركز AUM الثقافي داخل الحرم الجامعي، بحضور رئيس مجلس أمناء الجامعة فهد العثمان، ورئيس مجلس إدارة شركة هيومن سوفت القابضة طارق العثمان، ورئيس AUM، جورج الجحشوشي، إلى جانب أعضاء الهيئتين الأكاديمية والإدارية وأولياء الأمور.

