

## ماستر في استكشاف وإنتاج النفط والغاز أطلق في كلية الهندسة في اليسوعية



باسيل ودكاش وجعارة والدكتور هنري العويط و أعضاء من مجلس جامعة القديس يوسف وممثلون عن الشركات خلال اطلاق الماستر. (ميشال صايغ)

الأب سليم دكاش في مداخلته الأهمية الاستراتيجية والعلمية لهذا الاختصاص، منوهاً بالجهود التي بذلت بالتعاون مع المعهد الفرنسي للبترول وشركة توتال العالمية وشركة أتوك وجميع المعنيين من أجل الوصول إلى إطلاق هذا البرنامج الرائد والمتميز. أما الوزير باسيل فهنأ جامعة القديس يوسف بهذا الماستر واعتبره واحداً من الانجازات الكبيرة للجامعة اليسوعية. وقال، "أننا نشهد على إنخراط هذه الجامعة وتجذرها في واقعنا اللبناني ومساهمتها الدائمة في إنشاء الطاقات اللبنانية حيث اننا اليوم في قطاع طاقتي يحتاج إلى طاقة كطاقات جامعة القديس يوسف. لئساهم في عملية النهوض به. ثم تناول أهمية تحضير الشباب اللبناني وتخصصهم لإدارة هذا القطاع، إن من الناحية التقنية أو من الناحية الاقتصادية. ثم قدم شرحاً مفصلاً عن واقع هذا القطاع في لبنان، معديداً إنجازات الوزارة لغاية تاريخه وما يمكن عمله في المستقبل كي يوضع لبنان على سكة البلدان المنتجة للنفط والغاز.

عقد رئيس جامعة القديس يوسف الأب سليم دكاش اليسوعي مؤتمراً صحفياً شارك فيه وزير الطاقة والمياه في حكومة تصريف الاعمال جبران باسيل وعميد كلية الهندسة في الجامعة الدكتور فادي جعارة، أطلقوا خلاله الماستر في استكشاف وإنتاج وإدارة النفط والغاز في كلية الهندسة (ESIB)، بالتعاون مع المعهد الفرنسي للبترول IFP School وشركة توتال العالمية (TOTAL) وشركة Attock DMCC. وحضر المؤتمر الذي عقد في مبنى الجامعة- طريق الشام، رئيس وأعضاء هيئة إدارة قطاع النفط والغاز في لبنان، وممثلون عن شركة توتال العالمية وأعضاء مجلس جامعة القديس يوسف وطلاب الدورة الأولى للماستر الجديد. بداية، تحدث العميد جعارة، ف شكر وزير الطاقة والمياه لرعايته وحضوره المؤتمر، ثم قدم شرحاً تفصيلياً عن أهداف هذا الماستر وأهميته بالنسبة إلى الشباب اللبناني من خلال تخصصهم في قطاع استكشاف وإنتاج النفط والغاز وإدارته. ثم تناول رئيس الجامعة