

جامعة قطر تدشن المرحلة السابعة من مشروع صحة وعلماء



الدوحة - الشرق

احتفلت جامعة قطر بالجولة السابعة للمشروع الثنائي (صحة- علماء قطر في التنوع البيولوجي) الذي يهدف لاستقطاب الطلبة القطريين من الجنسين، للمهن الصحية والعلوم والبحوث العلمية. وتأتي إقامة هذا المشروع دعماً لرؤية قطر 2030. وقد بدأت الجولة السابعة للمشروع في الأول من نوفمبر 2018 للبنات والبنين، وتمت مشاركة 116 طالبة قطرية لبرنامج صحة الذي تمت إقامته في كليات التجمع الصحي و 66 طالباً قطرياً لبرنامج علماء قطر في التنوع البيولوجي الذي تمت إقامته في مركز البحوث الحيوية الطبية. وبذلك تكون حصيلة الطلبة المشاركون في هذه الجولة هو 182 من إجمالي 474 طالباً وطالبة من القطريين منذ تأسيس هذا المشروع في عام 2013، واختتمت هذه الجولة بحفل التكريم في نوفمبر 15 عام 2018.

وقد تم تكريم المدارس المشاركة في برنامج «صحة» في هذه الجولة التي بلغ عددها 32 مدرسة و 116 طالبة قطرية خلال الحفل الختامي من قبل الدكتورة ايجون تافت، نائب رئيس الجامعة للتعليم الطبي بينما تم تكريم مدارس البنين المشاركة والتي بلغ عددها 21 مدرسة و 66 طالباً قطرياً من قبل الأستاذة الدكتورة مريم المعاضيد، نائب رئيس القنصلية العامة للبحث والدراسات العليا والسيد علي بن خاتم المحشادي، رئيس جمعية القنصلين القطريين ورئيس مهرجان مرمي وذلك بحضور الدكتور حسن الدرهم في جامعة قطر. وتطرقت الأستاذة الدكتورة مريم

لقطة جماعية للطلبة المكرمين

العاشر من مكتسبة 30 ساعة مكتسبة من خلفيتها في كلية العلوم الصحية حفل التكريم إلى الإنجازات التي تم تحقيقها منذ تدشين هذا المشروع حيث كانت سبباً لأنضمام ما يعادل 47.7% طالبة قطرية في كلية العلوم الصحية و 59.7% من القطريين المسجلين في كليات التجمع الصحي بالاجماع وبذلك تحقيق نسبة زيادة سنوية تعادل 10% بالطلاب القطريين المسجلين وفي التخصصات الصحية سنويًا.

وقالت الدكتورة أسماء آل ثاني، عميد كلية العلوم الصحية ومدير مركز البحوث الحيوية الطبية في خطابها خلال حفل التكريم بأن هناك تزايداً ملحوظاً في عدد الطلاب والطالبات المتقدمين للمشروع بنسبة 30% بكل سنة تقريباً، وقد تم تحقيق نسبة مشاركة لما يقارب 95% من جميع مدارس دولة قطر. بالإضافة إلى

اعتماد وزارة التعليم لـ 30 ساعة مكتسبة من خدمة المجتمع للمشروع الثنائي، و 45 ساعة مكتسبة للمشاركون في المسابقة الإبداعية و 70 ساعة مكتسبة لمن يتم اختيارهم للتدريب المهني في مركز السدرة للطب ومركز البحوث الحيوية الطبية في جامعة قطر. كما أعلنت الدكتورة أسماء عن الخطة الحالية لتطور وتوسيع المشروع ليشمل العديد من البرامج الأخرى التي تدرج تحت مظلته ومنها: باحثو صحة - الذي يتتيح فرصة بحثية لطلاب الثانوية في مختبرات جامعة قطر، ومدربو صحة - فرصة لتدريب مدرسيي العلوم في المدارس الثانوية، وحالياً يتم التوسيع على نطاق عالمي ليساهم المشروع بدعم ذوي الاحتياجات الخاصة والمهاجرين ودعم تعليم العلوم في بعض دول العالم الثالث في أفريقيا.