





البيان الإعلامي الخاص في حفل البرامج الأكاديمية 2025 الدفعة العاشرة

الحدث: حفل تخريج الدفعة العاشرة لطلاب البرامج الأكاديمية

الزمان: يوم الأحد 2025/9/28

الكان: مدرج الرئاسة - جامعة دمشق

بكل فخر واعتزاز بالمسار النوعي الذي يحققه أبناء سورية عامة، وأبناء هيئة التميز والإبداع خاصة، وانطلاقاً من رسالة الهيئة الرامية إلى توسيع نطاق التميز العلمي التخصصي وتأهيل كوادر وطنية قادرة على المساهمة في بناء مستقبل البلاد، يسرنا الإعلان عن تخريج الدفعة العاشرة من طلبة البرامج الأكاديمية المتميزين، النين بلغوا محطة جديدة ومشرقة في رحلتهم العلمية الاستثنائية.

وتشكل البرامج الأكاديمية الخلقة الثانية في سلسلة التميز التي تبدأ من المركز الوطني للمتميزين، حيث تتولى إدارة هذه البرامج رعاية خريجي المركز خلال مرحلتهم الجامعية، عبر تأمين اختصاصات علمية نوعية ومناهج متقدمة تُدرَّس في بيئة تعليمية وتربوية محفزة. كما توفر الهيئة للطلبة جميع سبل الدعم من خلال الإشراف الأكاديمي المستمر، وإخضاعهم لبرامج ودورات تدريبية متخصصة تهدف إلى تعزيز مهاراتهم ورفع كفاءتهم العلمية طوال فترة دراستهم.

• انطلقت البرامج الأكاديمية في العام /2012/ بافتتاح ست اختصاصات نوعية وهي:

العلوم الطبيـة الحيويـة- علـوم وتقانـة الليـزر وتطبيقاتـه- الجـذع المشــترك- هندسـة علــم المــواد- هندسـة الاتصالات- هندسـة الميكاترونيك، وقد بلغ عدد طلاب الدفعة الأولى /69/ طالب وطالبة.







- فــي العــام /2014-2015/ افتتحــت إدارة البــرامج الأكاديميــة اختصــاص نــوعي جديــد وهــو: هندســة
 النظم الالكترونية، وقد ارتفع عدد الطلاب المسجلين إلى /253/ طالب.
- في العام /2017-2018/ أضيف لجموعة البرامج السابقة برنامج جديد لاختصاص هندسة الطيران، وتم إيفاد أول دفعة من الطلاب المتخرجين من البرامج الأكاديمية إلى الجامعات الخارجية للحصول على الماجستير والدكتوراه.
- في العام /2021-2022/ توسعت إدارة البرامج الأكاديمية بإضافة اختصاص علمي جديد من خلال افتتاح برنامج النمذجة والتحليل الاقتصادي. ووصل عدد الدفعات في الوقت الحالي إلى /12/ دفعة وبلغ عدد الطلاب في البرامج الأكاديمية /645/ طالب وطالبة.

*وقد ساهم العديد من طلاب البرامج الأكاديمية بنشر مجموعة من الأبحاث في أهم الجلات العلمية. كما شاركوا في عدد من المؤترات العلمية الهامة الداخلية والخارجية.

- تُدرَّس هذه البرامج النوعية في بيئة محفزة في جامعات ومؤسسات تعليمية رائدة، منها:
- * جامعــة دمشــق: (العلــوم الطبيــة الحيويــة، النمذجــة والتحليــل الاقتصــادي. الفيزيــاء التطبيقيــة -علــوم وتقانة اللــزر).
- * المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا: (هندسة الميكاترونيكس، النظم المعلوماتية. الاتصالات، الطيران، النظم الإلكترونية، علوم وهندسة المواد).
 - * جامعتى المنارة واللاذقية: (هندسة الروبوتكس والأنظمة الذكية، وهندسة الميكاترونيكس).

تميز طلاب هذه البرامج بمشاركاتهم الفاعلة في المؤتمرات العلمية ونشر أبحاثهم في مجلات عالمية محكمة. مما يعكس جودة التأهيل الذي يتلقونه. كما تواصل الهيئة متابعة طلابها في مرحلة الدراسات العليا عبر برامج الإيفاد الخارجي، ووضع خطط استراتيجية لاستثمار خبراتهم بعد عودتهم.

يُتوج حفل هذا العام مسيرة 28 خريجاً وخريجة من دفعة استثنائية. يتوزعون على اختصاصات الهندسة الختلفة في المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا وجامعة المنارة، واختصاص العلوم الطبيعة في جامعة دمشق. علماً أن هذه الدفعة تشهد تخريج أول مجموعة متخصصة في هندسة الروبوتكس والأنظمة الذكية من جامعة المنارة.







مبارك لجميع الخريجين انطلاقتهم الجديدة، ونتطلع إلى رؤية بصمتهم الإيجابية على المجتمع، مع دوام التقدم والنجاح.