



## إعلان

### الانتساب للمركز الوطني للمتميزين

للعام الدراسي 2025-2026

تبارك هيئة التميز والإبداع لطلابنا الأعزاء بصدور نتائج الصف التاسع. وتعلن للطلاب الراغبين بالانتساب للمركز الوطني للمتميزين في محافظة حمص عن شروط ومواعيد التسجيل للتقدم لاختبارات القبول في المركز للعام الدراسي 2025-2026.

#### أولاً. شروط الترشيح للدراسة في المركز

- 1- ألا يتجاوز عمر الطالب 16 عاماً بتاريخ: 2025/10/1.
- 2- أن يكون الطالب من السوريين أو من في حكمهم. الحاصلين على شهادة التعليم الأساسي من مدارس الجمهورية العربية السورية لدورة عام 2025.
- 3- ألا يقل معدل الطالب في شهادة التعليم الأساسي عن 85% وذلك بعد تثقيف مادتي الرياضيات والعلوم (فيزياء، كيمياء، علوم طبيعية) حيث تضرب علامة الطالب في هاتين المادتين بـ 2 ثم يحسب المعدل النهائي (أي يقبل الطلاب الذين حققوا مجموع أكبر أو يساوي 3485 من 4100 أو 323 من 380)

#### ثانياً. أهداف المركز الوطني للمتميزين:

المركز الوطني للمتميزين مؤسسة تعليمية لمرحلة الدراسة الثانوية الفرع العلمي. مقره في محافظة حمص. يهدف المركز لإعداد كوادر وطنية تسهم في عملية التطوير والتنمية وتمتلك مهارات التفكير الناقد والقدرة على ابتكار الحلول لمشاكل المجتمع بمنهجية البحث العلمي والتقني. وذلك من خلال تأمين الاحتضان وتقديم الرعاية العلمية والاجتماعية والصحية لطلابهم يسعى المركز لتحقيق أهدافه عن طريق:

1. تأمين بيئة تربوية وتعليمية نموذجية.
2. اعتماد مناهج متقدمة وبرامج إثرائية خاصة للتدريس في المركز وتطويرها باستمرار.
3. تنمية مواهب وقدرات الطلبة في المجالات المعرفية والبحثية والفنية والرياضية وبناء الشخصية المتكاملة.
4. تقديم الرعاية النفسية والاجتماعية والتربوية وتحقيق التواصل مع أسر الطلبة وبيئتهم الاجتماعية والإسهام في حل المشكلات التي تخذ من قدراتهم ومواهبهم.
5. تحفيز الطلبة للتعبير عن مواهبهم وإبداعاتهم.
6. توثيق الصلة بين الطلبة والمؤسسات التعليمية والبحثية لتنمية مهارات البحث العلمي والاكتشاف والإبداع لديهم.



7. تدريس اللغات الأجنبية ما يُمكن الطالب من إتقانها بصفتها أداة للاطلاع على المستجدات العلمية والتقنية باستمرار.
8. توفير البيئة التعليمية المحفزة التي تشمل المدرسين المؤهلين، وتقانات التعليم والتعلم والتجارب ومصادر التعلم المتعددة.
9. تنمية المهارات العملية للطالب من خلال التطبيقات العملية في التجارب والحلقات والمشاريع البحثية ما يُتيح له استيعاب المعارف النظرية على أسس عملية وتطبيقية.

### ثالثاً- مسار الدراسة في المركز والتزامات الخريج:

1. مدة الدراسة في المركز ثلاث سنوات دراسية، ويحصل الطالب بعد نجاحه في نهاية العام الدراسي الثالث على شهادة الدراسة الثانوية الخاصة بالمتميزين المعادلة لشهادة الثانوية العامة الممنوحة من وزارة التربية بحسب مرسوم إحداث الهيئة رقم 1/ لعام 2019.
2. يتقاضى الطلبة خلال مدة دراستهم في المركز منحة شهرية لا تتجاوز 50% من أجر بدء التعيين لحملة الثانوية العامة المحدد في الجدول الملحق بالقانون الأساسي للعاملين في الدولة رقم 50/ لعام 2004 وتعديلاته مع الأخذ بالحسبان الزيادات الطارئة دون الترفيعات، ويستمر بتقاضيه هذا التعويض حتى التخرج من المركز.
3. يوفر المركز السكن الداخلي والإطعام والتأمين الصحي والأنشطة والفعاليات والمعسكرات الداخلية والخارجية.
4. في حال فصل أو انسحاب الطالب من المركز يُطالب بالتعويضات والنفقات المصروفة عليه خلال فترة إقامته في المركز وفق الأسس التي حددها مجلس الأمناء والموضحة في القرارين المرفقين.
  - قرار مجلس الأمناء رقم 1/ م. أ / تاريخ 2023/6/8 (المرفق)<sup>1</sup>.
  - قرار مجلس الأمناء رقم 16/ تاريخ 2023/7/9 (المرفق)<sup>2</sup>.
5. يتابع خريجو المركز من حققوا معدل التميز المطلوب دراستهم الجامعية وفق خطة استراتيجية تضعها هيئة التميز والإبداع لتوزيع الطلاب على البرامج الأكاديمية المفتوحة لهم في الجامعات والمعاهد العليا السورية وفق الجدول الآتي:

اسم البرنامج الأكاديمي	الجهة الحاضنة	المحافظة
العلوم الطبية الحيوية	كلية الصيدلية	دمشق
هندسة الميكاترونكس	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا	دمشق
علوم وهندسة المواد	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا	دمشق
هندسة النظم الإلكترونية	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا	دمشق



دمشق	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا	هندسة الاتصالات
دمشق	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا	هندسة النظم المعلوماتية
حلب	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا	هندسة الطيران
اللاذقية	جامعة المنارة	الروبوتكس والأنظمة الذكية
دمشق	كلية الاقتصاد	النمذجة والتحليل الاقتصادي

يخضع الطلاب في هذه المرحلة إلى قوانين الإيفاد الداخلي أو الخارجي أو كليهما وفقاً لأحكام قانون البعثات العلمية الصادر بالمرسوم التشريعي رقم /38/ لعام 2021 (مرفق)<sup>3</sup> والقرار رقم /28/ تاريخ 2022 /6/20 الخاص بتحديد أنواع الكفالات (المرفق)<sup>4</sup>.

6. يوفد خريجو البرامج الأكاديمية الحاصلون على درجة الإجازة بتقدير جيد جداً على الأقل للحصول على درجة الدكتوراه لصالح إحدى الجهات الآتية:

- الجامعات الحكومية.

- الجهات العامة البحثية.

- أي جهة أخرى يحددها رئيس مجلس الوزراء.

وذلك وفقاً لأحكام المرسوم التشريعي رقم /38/ لعام 2021 (مرفق)<sup>3</sup>.

7. مدة الالتزام /10/ سنوات وفقاً لأحكام المرسوم التشريعي رقم /38/ لعام 2021 (مرفق)<sup>3</sup>.

8. لمزيد من المعلومات حول المركز الوطني للمتميزين يمكن العودة إلى الرابط الإلكتروني الخاص بصفحة المركز

على الشابكة: [www.ncd.sy](http://www.ncd.sy).

رابعاً- مراحل اختبارات القبول

تجرى اختبارات القبول على ثلاث مراحل:

المرحلة الأولى:

التاريخ: 31 آب 2025.

المكان: مديريات التربية في المحافظات.

1. يتقدم إلى هذه المرحلة من الاختبارات الطلبة الذين حققوا شروط الترشح المذكورة أعلاه.

2. تهدف هذه المرحلة إلى قياس قدرة الطالب على التفكير المنطقي في مواد العلوم الأساسية:

الرياضيات والفيزياء والكيمياء.

3. تضع لجنة علمية تؤلفها هيئة التميز والإبداع الاختبار وهو اختبار مؤتمت.

4. تُصحح أوراق الإجابة مركزياً بإشراف هيئة التميز والإبداع.



5. تحدد هيئة التميز والإبداع معدل تأهل الناجحين للانتقال إلى المرحلة الثانية وفق معايير وأسس محددة يحددها مجلس الشؤون العلمية للمركز الوطني للمتميزين.

#### المرحلة الثانية: (مقابلة شخصية)

التاريخ: 7-8-9-10 أيلول 2025

المكان: المركز الوطني للمتميزين.

- 1- يتقدم للمقابلة الشخصية الطلبة المتأهلون بنتيجة اختبارات المرحلة الأولى وفق معدل التأهل المعتمد.
- 2- تهدف المقابلة الشخصية إلى تقييم القدرات والسمات الشخصية الآتية:

▪ معرفة الذات والاستقلالية.

▪ الطلاقة اللغوية.

▪ الثقة بالنفس والقدرة على المبادرة.

▪ الدافعية والميول والاتجاهات.

▪ الأنماط الشخصية.

▪ السلوك ومهارات التواصل.

- 3- تُجرى المقابلات لجان معتمدة من قبل هيئة التميز والإبداع ووفق معايير قياس موثقة.

#### المرحلة الثالثة:

التاريخ: 11 أيلول 2025.

المكان: المركز الوطني للمتميزين.

- 1- تهدف هذه المرحلة إلى قياس قدرة الطالب على التفكير العلمي المنطقي في مواد العلوم الأساسية الرياضيات والفيزياء والكيمياء.
- 2- تضع لجنة علمية تؤلفها هيئة التميز والإبداع الاختبار.
- 3- تصحح أوراق الإجابة مركزياً بإشراف هيئة التميز والإبداع.

#### خامساً- إجراءات ومواعيد التسجيل واختبارات القبول:

- 1- يتقدم الطالب إلى مديرية التربية في أيّة محافظة من محافظات الجمهورية العربية السورية بطلب انتساب (المرفق)<sup>5</sup> إلى المركز للاشتراك في اختبارات القبول فيه، يتضمن البيانات الشخصية والدراسية الكاملة وفق النموذج المعتمد المتوفر في مديرية التربية. على أن يُسلّم الطالب إشعار طلب الانتساب (المرفق)<sup>6</sup> والذي يُسلمه الطالب لأمانة السرفي المركز في نهاية المرحلة الثالثة.



- يبدأ قبول طلبات التسجيل من يوم الثلاثاء 19 آب 2025 ولغاية نهاية الدوام الرسمي ليوم الخميس 28 آب 2025 في مديريات التربية في المحافظات.
- 2- تُجرى اختبارات المرحلة الأولى يوم الأحد 31 آب 2025 في مديريات التربية في المحافظات. مدة الاختبار: 3 ساعات من الساعة العاشرة صباحاً وحتى الساعة الواحدة ظهراً.
- 3- تُجرى اختبارات المرحلة الثانية أيام الأحد والاثنين والثلاثاء والأربعاء في 7-8-9-10 أيلول 2025 حسب المحافظة. في مقر المركز في حمص.
- 4- تُجرى اختبارات المرحلة الثالثة يوم الخميس في 11 أيلول 2025. في مقر المركز في حمص. مدة الاختبار: ثلاث ساعات من الساعة التاسعة صباحاً وحتى الساعة الثانية عشرة ظهراً.

#### سادساً- الأحكام الخاصة

- 1- تعلن أسماء المقبولين للدراسة في المركز خلال أسبوع من موعد انتهاء اختبارات المرحلة الثالثة بقرار من رئيس هيئة التميز والإبداع. ووفق الطاقة الاستيعابية للمركز.
- 2- لا يقع على عاتق الطالب المشارك وفق هذا الإعلان دفع أية رسوم أو نفقات لقاء مشاركته في الاختبارات بمراحلها كافة.

رئيس هيئة التميز والإبداع

الدكتور شادي العظمة

#### المرفقات:

- 1- قرار مجلس الأمناء رقم 1/ م. أ / تاريخ 2023/6/8 بخصوص دفع التكاليف المستحقة من طلاب المركز في حالة الفصل أو الانسحاب.
- 2- قرار مجلس الأمناء رقم 16/ تاريخ 2023/7/9 بخصوص دفع التكاليف المستحقة من طلاب البرامج الأكاديمية في حالة الفصل أو الانسحاب.
- 3- قانون البعثات العلمية الصادر بالمرسوم التشريعي رقم 38/ لعام 2021.
- 4- القرار رقم 28/ و تاريخ 2022 /6/20 الخاص بتحديد أنواع الكفالات.
- 5- طلب الانتساب.
- 6- إشعار تسليم طلب الانتساب.