

وزارة التعليم العالي
الإدارة العامة لرعاية الطلاب
إدارة النشاط العلمي

خطة النشاط العلمي للعام 2024/2023 م

إعداد
إدارة النشاط العلمي

خطة النشاط العلمى

تتضمن خطة النشاط العلمى على المستوى المركزى ما يلى :-

- ◆ أولاً :- دورات تدريبية تثقيفية في مجالات (الإلكترونيات – علوم البيئة – الحاسب الآلى ..) لمشرفى نوادى العلوم والطلاب .
- ◆ ثانيا :-زيارات المراكز العلمية و الهيئات العلمية وأندية العلوم و المحميات الطبيعية .
- ◆ ثالثاً :- مسابقه المعرض العلمى (ملتقى العباقرة العلمى مناطق على مستوى الجمهورية) للمعاهد التابعه والخاضعه للوزاره
- ◆ رابعا :- لقاء الصداقة العلمى مناطق (مسابقة دورى المعلومات العلمى مناطق - ورشة عمل و مسابقة الأبحاث العلميه مناطق - ورشة عمل ومسابقة قصة الخيال العلمى مناطق) لطلاب المعاهد العليا والمتوسطة التابعه للوزاره
- ◆ خامسا :- محاضرات علمية للمعاهد التابعه للوزاره على مستوى الجمهوريه
- ◆ سادسا:- :- الاشتراك فى مسابقة ابداع للابتكارات العلميه التى تنظمها وزارة الشباب و الرياضة
- ◆ سابعا:- الاشتراك فى مسابقة (علماء المستقبل) التى تنظمها جامعه دمياط
- ◆ ثامنا:- الاشتراك فى مسابقة الروبوت التى تنظمها جامعه حلوان
- ◆ تاسعا:- اقامة مجموعة من ورش العمل فى مختلف التخصصات العلميه
- ◆ عاشرا:- نهائيات لقاء الصداقة مناطق (مسابقة دورى المعلومات العلمى مناطق - نهائيات مسابقة الأبحاث العلميه مناطق – نهائيات قصة الخيال العلمى مناطق) لطلاب المعاهد العليا والمتوسطة التابعه للوزاره
- ◆ احدى عشر:- الملتقى القمى لنوادى العلوم (نهائيات مسابقه العباقرة مناطق على مستوى الجمهوريه) للمعاهد التابعه والخاضعه للوزاره
- ◆ ثانى عشر:- مسابقة أفضل مشروع تخرج للمعاهد الهندسيه التابعه و الخاضعه للوزاره على مستوى الجمهوريه
- ◆ ثالث عشر:- الاشتراك فى اللقاءات والمسابقات التى تنظمها الجامعات والهيئات المختلفه ووزارة الثقافه – وزارة الدفاع و

النشاط العلمي

م	النشاط	مكان التنفيذ	موعد التنفيذ	ملاحظات
1	دورات تدريبية تثقيفية لمشرفي وطلاب المعاهد على مستوى الجمهورية (الإلكترونيات - علوم البيئة - الحاسب الآلي وعلوم الفضاء-...)	يحدد فيما بعد	يحدد فيما بعد و يتم اخطار المعاهد	
2	زيارة المراكز العلمية وأندية العلوم و المحميات الطبيعية و الهيئات العلمية	يحدد فيما بعد	خلال شهرى سبتمبر و اكتوبر 2023	
3	لقاء الصداقة العلمي مناطق (مسابقة دورى المعلومات العلمي مناطق - ورشة عمل و مسابقة الأبحاث العلمية مناطق - ورشة عمل و مسابقة قصة الخيال العلمي مناطق) لطلاب المعاهد العليا والمتوسطة التابعة للوزارة	مناطق	خلال شهر أكتوبر ونوفمبر 2023	
4	مسابقه المعرض العلمي (ملتقى العباقرة للمعرض العلمي مناطق على مستوى الجمهورية) للمعاهد التابعة والخاضعه للوزارة	مناطق	خلال شهر نوفمبر وديسمبر 2023	
5	محاضرات علمية للمعاهد التابعة للوزارة على مستوى الجمهورية	المعاهد	خلال شهرى نوفمبر و ديسمبر 2023	
6	الاشتراك فى مسابقة ابداع للابتكارات العلمية التى تنظمها وزارة الشباب	يحدد من قبل وزارة الشباب	يحدد من قبل وزارة الشباب	
7	الاشتراك فى مسابقة علماء المستقبل التى تنظمها جامعة دمياط	جامعة دمياط	يحدد الموعد من قبل جامعة دمياط	
8	الاشتراك فى مسابقة الروبوت التى تنظمها جامعة حلوان	جامعة حلوان	تحدهه جامعة حلوان	
9	اقامة مجموعة من ورش العمل فى مختلف التخصصات العلمية	يحدد فيما بعد	خلال العام الدراسى 2023 - 2024	
10	نهائيات لقاء الصداقة مناطق (مسابقة دورى المعلومات العلمي مناطق - نهائيات مسابقة الأبحاث العلمية مناطق - نهائيات قصة الخيال العلمي مناطق) لطلاب المعاهد العليا والمتوسطة التابعة للوزارة	يحدد فيما بعد	خلال شهر مارس 2024	
11	الملتقى القمى لنوادى العلوم (نهائيات مسابقه العباقرة مناطق على مستوى الجمهورية) للمعاهد التابعة والخاضعه للوزارة	يحدد فيما بعد	خلال شهر ابريل 2024	
12	مسابقة أفضل مشروع تخرج للمعاهد الهندسية التابعة و الخاضعة للوزارة على مستوى الجمهورية	المعاهد الهندسية التابعة و الخاضعة للوزارة	خلال شهر اغسطس 2024	
13	الاشتراك فى اللقاءات والمسابقات التى تنظمها الجامعات والهيئات المختلفة ووزارة الثقافة - وزارة الدفاع و	الجامعات والوزارات المنظمة	تحدد من قبل الجهات المنظمة	

النشاط العلمي 2024/2023 م

الخطة التنفيذية

أهداف الخطة :-

- 1) الإطلاع علي كل ما هو جديد في ثورة المعلومات
- 2) إعداد الكوادر العلمية وتنمية المهارات والمعرفة للطلاب
- 3) التعرف علي الابتكارات والاختراعات العلمية
- 4) العمل علي تشجيع الطلاب للمشاركة في المعارض العلمية
- 5) تزويد الطلاب بالخبرات والمعلومات الجديدة من خلال الدورات التدريبية وورش العمل
- 6) صقل موهبة الطلاب بالمعلومات عن طريق الدورات التثقيفية في مجالات ((الإلكترونيات – الحاسب الآلي – الطاقة الشمسية – علوم البيئة – الهندسة الطبية وتطبيقات الليزر – علوم الطيران والفضاء - الخ))
- 7) التعرف علي المراكز و الهيئات العلمية و التي تساعد الطلاب على التطبيق العملي و الأستعداد لسوق العمل و ذلك من خلال ورش العمل و الزيارات للمراكز و الهيئات العلمية و مراكز البحوث العلمية .

مع مراعات كافة الاجراءات الاحترافية والمسافات الآمنة بين الأفراد واتباع جميع التعليمات والارشادات التي توصي بها وزارة الصحة لمكافحة فيروس كورونا و الحفاظ على سلامة الأفراد و المنشآت

أولاً:- دورات تدريبية تثقيفية في مجالات (الإلكترونيات – علوم البيئة – الحاسب الآلي)

لمشرفي نوادي العلوم والطلاب

تنظم إدارة النشاط العلمي دورات تثقيفية تدريبية في المجالات العلمية المختلفة وستقوم الإدارة بإخطار المعاهد بموعد ومكان إقامة الدورة التدريبية التثقيفية وسوف يتم توزيع شهادات تقديرية للمشرفين والطلاب المشاركين في الدورات وذلك في مجالات ((الإلكترونيات – الحاسب الآلي – الطاقة الشمسية – علوم البيئة الهندسة الطبية وتطبيقات الليزر – علوم الطيران والفضاء))

مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترافية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة في ظل انتشار مرض كورونا

ثانيا : زيارات المحميات و المراكز و الهيئات العلمية

ويتم من خلالها التعرف علي المحميات الطبيعية والمراكز و الهيئات العلمية وتزويد الطلاب بالمعلومات الجديدة بالتعاون مع الهيئات المختلفة (ستخطركم الإدارة بميعاد وأماكن الزيارات)
يتم ترشيح عدد من طلاب المعهد من قبل رعاية الشباب بالمعهد ويكتب بيانات الطلاب في كشف معتمد من يشمل (اسم الطالب – اسم المعهد – الفرقة الدراسية – التخصص - رقم بطاقة الرقم القومى) ويرفق بالكشف صور بطاقة الرقم القومى و كارييه المعهد لكل طالب يتم تسليم الكشف مكتوب فى ملف word ونسخة ورقية معتمدة من السيد عميد المعهد ومختومة بختم المعهد
مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترازية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة فى ظل انتشار مرض كورونا

ثالثا: لقاء الصداقة العلمى مناطق (مسابقة دورى المعلومات العلمى مناطق - ورشة عمل و مسابقة الأبحاث العلمية مناطق - ورشة عمل ومسابقة قصة الخيال العلمى مناطق) لطلاب

المعاهد العليا والمتوسطة التابعة للوزارة

اولا : مسابقة دورى المعلومات العلمى

- 1- يتم تقسيم المعاهد على مستوى الجمهوريه الى عدة مناطق حسب الموقع الجغرافى .
- 2- يقوم كل معهد باقامة مسابقة داخل المعهد لأختيار أفضل الطلاب للأشتراك فى مسابقة دورى المعلومات العلمى مناطق .
- 3- يقوم أحد المعاهد بأستضافة باقى معاهد المنطقة و تنظيم مسابقة دورى المعلومات العلمى لطلاب المعاهد بالمنطقة و بناء عليه يتم التحكيم و اعلان النتائج للطلاب الفائزين لكل منطقة (أوائل المنطقة) .

الشروط العامة :

- 1- يعلن قسم رعاية الشباب بالمعاهد على مستوى الجمهوريه عن إجراء المسابقة ثم يقوم كل معهد بعمل تصفية داخلية لفرز أفضل الطلاب المتميزين فى مجال المعلومات العلمية (هندسة – رياضه – فيزياء – كيمياء – جولوجيا – علوم فضاءالخ)
- 2- يتم مشاركة المعهد بالطلاب المتميزين فى المسابقة .
- 3- يتكفل المعهد المشارك بجميع تكاليف أنتقال الطلاب الى مقر المعهد المستضيف لمسابقة المنطقة .
- 4- يتم تنفيذ المسابقة بإجراء أمتحان (تحريري – شفوى) لكل طالب على حده و ليس كفريق عمل .
- 5- يتم اعلان النتائج للطلاب الفائزين بالمراكز الثلاثة على كل منطقة .

6- يتم تصعيد الطلاب الفائزين فى المناطق على مستوى الجمهورية فى مسابقة لاحقة (مسابقة دورى المعلومات العلمى على مستوى الجمهورية) لتحديد اوائل الجمهورية .

الجوائز

يمنح الطلاب الثلاث الفائزين فى المنطقة جوائز مالية نقدية قيمة وكذلك شهادات تقدير

ثانيا : ورشة عمل ومسابقة الابحاث العلمية :

- 1- يتم تقسيم المعاهد على مستوى الجمهوريه الى عدة مناطق حسب الموقع الجغرافى .
- 2- يقوم كل معهد باقامة مسابقة داخل المعهد لأختيار أفضل الطلاب للأشتراك فى ورشة عمل و مسابقة الأبحاث العلمية مناطق .
- 3- يقوم أحد المعاهد بأستضافة باقى معاهد المنطقة و إقامة مركز تدريب عن أسس و قواعد البحث العلمى لطلاب المعاهد بالمنطقة و بناءا عليه يتم أختيار أفضل ثلاث أبحاث على مستوى المنطقة و اعلان النتائج للطلاب الفائزين لكل منطقة (أوائل المنطقة) .

الشروط العامة :

- 1- يعلن قسم رعاية الشباب بالمعاهد على مستوى الجمهورية عن إقامة مركز تدريب عن أسس و قواعد البحث العلمى .
 - 2- يتم تحديد مواضيع الأبحاث العلمية فيما بعد .
 - 3- يتكفل المعهد المشارك بجميع تكاليف أنتقال الطلاب الى مقر المعهد المستضيف لمركز التدريب و مسابقة المنطقة .
 - 4- يتم فى نهاية التدريب أختيار أفضل ثلاث أبحاث على مستوى المنطقة .
 - 5- يتم اعلان النتائج للطلاب الفائزين بالمراكز الثلاث الأولى على كل منطقة .
 - 6- يتم تصعيد الطلاب الفائزين فى المناطق على مستوى الجمهورية فى مسابقة الأبحاث العلمية على مستوى الجمهورية لتحديد اوائل الجمهورية
- مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترازية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة فى ظل انتشار مرض كورونا

الجوائز

يمنح الطلاب الثلاث الفائزين فى المنطقة جوائز مالية نقدية قيمة وكذلك شهادات تقدير

ثالثا : ورشة عمل ومسابقة قصة الخيال العلمى :

- 4- يتم تقسيم المعاهد على مستوى الجمهوريه الى عدة مناطق حسب الموقع الجغرافى .
- 5- يقوم كل معهد باقامة مسابقة داخل المعهد لأختيار أفضل الطلاب للأشتراك فى ورشة عمل و مسابقة قصة الخيال العلمى مناطق .
- 6- يقوم أحد المعاهد بأستضافة باقى معاهد المنطقة و إقامة مركز تدريب ومسابقة قصة الخيال العلمى لطلاب المعاهد بالمنطقة و بناءا عليه يتم أختيار أفضل ثلاث قصص على مستوى المنطقة و اعلان النتائج للطلاب الفائزين لكل منطقة (أوائل المنطقة) .

الشروط العامة :

- 1- يعلن قسم رعاية الشباب بالمعاهد على مستوى الجمهوريه عن إقامة مركز تدريب ومسابقة قصة الخيال العلمى .
 - 2- يتكفل المعهد المشارك بجميع تكاليف أنتقال الطلاب الى مقر المعهد المستضيف لمركز التدريب و مسابقة المنطقة .
 - 3- يتم فى نهاية التدريب أختيار أفضل ثلاث قصص خيال علمى على مستوى المنطقة .
 - 4- يتم اعلان النتائج للطلاب الفائزين بالمراكز الثلاث الأولى على كل منطقة .
 - 5- يتم تصعيد الطلاب الفائزين فى المناطق على مستوى الجمهوريه فى مسابقة قصة الخيال العلمى على مستوى الجمهوريه لتحديد اوائل الجمهوريه
- مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترازية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة فى ظل انتشار مرض كورونا

الجوائز

يمنح الطلاب الثلاث الفائزين فى المنطقة جوائز مالية نقدية قيمة وكذلك شهادات تقدير

رابعاً : مسابقه المعرض العلمى (ملتقى العباقرة للمعرض العلمى مناطق على مستوى

الجمهورية) للمعاهد التابعه والخاضعه للوزاره

- 1- يتم تقسيم المعاهد على مستوى الجمهوريه الى عدة مناطق حسب الموقع الجغرافى .
- 2- يقوم كل معهد بعمل مسابقة داخل المعهد و اختيار أفضل المشروعات للأشتراك فى ملتقى العباقرة العلمى للمناطق .
- 3- يقوم أحد المعاهد بأستضافة باقى معاهد المنطقة و تنظيم معرض علمى لأعمال طلاب المعاهد بالمنطقة و بناء عليه يتم التحكيم و اعلان النتائج للطلاب الفائزين لكل منطقة (أوائل المنطقة ملتقى العباقرة العلمى للمناطق) و ذلك فى مجالات التسابق التالية :-

* البرمجيات	* الوسائل التعليمية	* تطبيقات الهاتف
* النظم المتكاملة	* تطبيقات سطح المكتب	* برمجة تطبيقات
الويب		
* الكهرباء	* الميكاترونكس	* الهندسة الطبية
* علوم الفضاء والطيران	* الطاقة الشمسية	* الطاقة المتجددة
* التصميم المعمارى	* الاختراعات والابتكارات	* الماكيت
* صحيفة الحائط العلمية	* الالكترونيات	* الروبوت
* سيارات كهربائية	* معالجة المياه	* الهندسة الكيميائية
* ريادة الاعمال	* انترنت الأشياء	* الذكاء
الاصطناعى		
* الغواصات ROV	* منشآت متحركة	* المبانى الخضراء
* النظم الذكية والعمارة	* مجسمات باستخدام خامات بيئية	* تصميم داخلى
* صناعات صغيرة متخصصين	* صناعات صغيرة غير متخصصين	* الميكانيكا

الشروط العامة :

- 1- يحق للمعهد المشاركة فى كل او بعض المجالات السابق ذكرها بأى عدد من المشروعات الحديثة للطلاب السابق تصفيتهم داخليا بكل معهد .
- 2- يتم تسجيل بيانات طالب واحد فقط لكل مشروع أى كان عدد الطلاب المشاركين فى نفس المشروع يقوم الطالب بكتابة استمارة الاشتراك واستمارة الوصف وترفق بها صورة البطاقة وصورة كارنيه المعهد.
- 3- يتكفل المعهد المشارك بجميع تكاليف نقل المشروعات و كذلك أنتقال الطلاب الى مقر المعهد المستضيف لمسابقة المنطقة .
- 4- يتم اعلان النتائج للطلاب الفائزين بالمراكز الثلاث الأولى لكل مجال من المجالات السابق ذكرها .
- 5- فى حالة عدم توفر مشروعات متميزة فى أى المجالات السابقة يتم حجب نتيجة المركز .

6- يتم تصعيد المشروعات الفائزة فى المناطق على مستوى الجمهورية فى مسابقة لاحقة الملتقى القمى لنوادى العلوم لتحديد المراكز الثلاث الأولى فى كل مجال على مستوى الجمهورية .
مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترازية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة فى ظل انتشار مرض كورونا .

الجوائز

يمنح الطلاب الثلاث الفانزين فى كل مجال من مجالات التسابق شهادات تقدير

وزارة التعليم العالى
الادارة العامة لرعاية الطلاب
ادارة النشاط العلمى

استمارة اشترك فى ملتقى العباقرة للمعرض العلمى

اسم الطالب :
اسم المعهد :
الفرقة الدراسية :
الرقم القومى :
رقم المحمول :
المجال :
اسم المشروع باللغة العربية :

وصف المشروع فى حدود 200 كلمة (الفكرة – الاستخدام - الجديد فى المشروع) :

نموذج تقييم مشروع

اسم الطالب :
اسم المعهد :
رقم البطاقة :
رقم المحمول :
اسم المشروع :

الفرقة :

40-49	50-59	60-69	70-79	80-89	100-90	الدرجة العنصر
						الأصالة ومدى الابتكار
						اهمية المشروع
						عملية المشروع والقابلية للتنفيذ
						قابلية المشروع للتسويق
						القيمة مقابل التكلفة
						المجموع
						النسبة %

لجنة التحكيم :

-1

-2

-3

خامسا : محاضرات علمية للمعاهد التابعة للوزارة على مستوى الجمهورية

تتضمن الإطلاع على كل ما هو جديد في ثورة المعلومات ، تزويد الطلاب بالخبرات والمعلومات الجديدة العلمية من خلال المحاضرات العلمية
الشروط العامة :

- 1- تقوم الادارة بتحديد الموضوعات و مواعيد التنفيذ بالتنسيق مع المعاهد المشاركة بالمحاضرات العلمية فيما بعد
- 2- يقوم كل معهد مستضيف المحاضرة بتجهيز مدرج يحتوى على عدد مناسب من الطلاب و عمل لافتة تتضمن موضوع المحاضرة .
- 3- تقوم الادارة بارسال مسنول النشاط من الادارة مع الأستاذ الدكتور المحاضر الى المعهد المستضيف .

مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترازية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة فى ظل انتشار مرض كورونا

سادسا : مسابقة ابداع للابتكارات العلمية التى تنظمها وزارة الشباب و الرياضة

تشارك وزاره التعليم العالى - اداره النشاط العلمى- فى مسابقة ابداع والتى تنظمها وزارة الشباب وفقا للشروط والمعايير التى تضعها وزارة الشباب للمسابقة و ذلك من خلال ورشة عمل و مركز تدريب للمشروعات التى تم تصعيدها فى ملتقى العباقرة العلمى للمناطق و يتم اختيار أفضل المشروعات و المشاركة بها .

الجوائز

يحصل الطلاب الفائزين على جوائز مالىة قيمة من قبل وزارة الشباب والرياضة

سابعا :- الاشتراك فى مسابقة (علماء المستقبل) التى تنظمها جامعة دمياط

تشارك وزارة التعليم العالي - ادارہ النشاط العلمى- بمنتخب من طلاب الوزارة للمشاركة فى مسابقة علماء المستقبل واللى تنظمها- جامعة دمياط - وفقا للشروط والمعايير التى تضعها الجامعة للمسابقة وذلك من خلال ورشة عمل و مركز تدريب للطلاب الذين تم تصعيدهم من ورشة العمل و مسابقة الأبحاث العلمية للمناطق .

الجوائز

يحصّل الطلاب الفائزين على جوائز مالىة قيمة و شهادات تقدير من قبل جامعة دمياط

ثامنا :- الاشتراك فى مسابقة الروبوت التى تنظمها جامعة حلوان

تشارك ادارة النشاط العلمى فى مسابقة الروبوت التى تنظمها جامعه حلوان وفقا للشروط و المعايير التى تحددها الجامعة و ذلك من خلال ورشة عمل و مركز تدريب للطلاب الفائزين فى مجال الروبوت فى ملتقى العباقرة العلمى مناطق .

تاسعا :- اقامة مجموعة من ورش العمل فى مختلف التخصصات العلمية

تنظم ادارة النشاط العلمى مجموعة من الورش فى المجالات العلمية المختلفة لتزويد الطلاب بالخبرات والمعلومات الجديدة العلمية .
الشروط العامة :

- 1- تقوم الادارة باخطار المعاهد المشاركة بميعاد ومكان اقامة الورش العلمية
- 2- يقوم المعهد المستضيف بتجهيز مكان مخصص بالمعهد لاقامة ورشة العمل العلمية .
- 3- يتم تحديد مواضع ورش العمل فى التخصصات العلمية فيما بعد .
- 4- يتم توزيع شهادات تقدير على الطلاب والمشرفين المشاركين

مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترازية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة فى ظل انتشار مرض كورونا

عاشرا :- نهائيات لقاء الصداقة مناطق (مسابقة دورى المعلومات العلمى مناطق - نهائيات

مسابقة الأبحاث العلمية مناطق – نهائيات قصة الخيال العلمى) لطلاب المعاهد العليا

والمتوسطة التابعة للوزارة

تنظيم ادارة النشاط العلمى نهائيات لقاء الصداقة مناطق (مسابقة دورى المعلومات العلمى مناطق - نهائيات مسابقة الأبحاث العلمىة مناطق - نهائيات قصة الخيال العلمى) على مستوى الجمهورية لطلاب المعاهد الفائزة بكل منطقة و بناءا عليه يتم التحكيم و اعلان النتائج للطلاب الفائزين على مستوى الجمهورية (أوائل الجمهورية) . الشروط العامة :

- 1- يتم اخطار المعاهد الفائزة سابقا بلقاء الصداقة مناطق (مسابقة دورى المعلومات العلمى مناطق - نهائيات مسابقة الأبحاث العلمىة مناطق - نهائيات قصة الخيال العلمى) بالمكان و الميعاد الذى يتم فيه النهائيات .
- 2- يتكفل المعهد المشارك بجميع تكاليف أنتقال الطلاب الى مقر المعهد المستضيف للتصفيه فى مسابقة دورى المعلومات العلمىة الابحاث العلمىة وقصة الخيال العلمى على مستوى الجمهورية.

اولا : مجال دورى المعلومات العلمى

- أ - يتم عمل اختبار فى مجال المعلومات العلمىة (هندسة - رياضه - فيزياء - كيمياء - جولوجيا - علوم فضاءالخ) لاختيار أفضل الطلاب المتميزين على مستوى الجمهورية .
- ب - يتم تنفيذ المسابقة باجراء أمتحان (تحريري - شفوى) لكل طالب على حده و ليس كفريق عمل.
- ج - يتم اعلان النتائج للطلاب الفائزين بالمراكز الخمس على مستوى الجمهورية .

الجوائز

يمنح الطلاب الخمس الفائزين على مستوى الجمهورية جوائز مالية نقدية قيمة وكذلك شهادات تقدير

ثانيا : مجال الابحاث العلمىة

- أ - يتم عمل تحديد موضوع موحد للبحث العلمى وارسال الشروط المطلوبة واطار المعاهد الفانز طلابها فى المناطق فى مجال البحث العلمى بالمناطق
- ب - يتم تنفيذ المسابقة باجراء أمتحان لكل طالب على حده و ليس كفريق عمل.
- ج - يتم اعلان النتائج للطلاب الفائزين بالمراكز الخمس على مستوى الجمهورية .

الجوائز

يمنح الطلاب الخمس الفائزين على مستوى الجمهورية جوائز مالية نقدية قيمة وكذلك شهادات تقدير

ثالثا : مجال قصة الخيال العلمى

- أ - يتم اخطار المعاهد الفانز طلابها فى مسابقة قصة الخيال العلمى بالمناطق

- ب - يتم تنفيذ المسابقة باجراء مناقشة وعرض قصة الخيال العلمى لكل طالب
- ج - يتم اعلان النتائج للطلاب الفائزين بالمراكز الخمس على مستوى الجمهورية .
- مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترازية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة فى ظل انتشار مرض كورونا

الجوائز

يمنح الطلاب الخمس الفائزين على مستوى الجمهورية جوائز مالية نقدية قيمة وكذلك شهادات تقدير

احد عشر:- نهائيات مسابقه المعرض العلمى (العباقرة على مستوى الجمهورية) للمعاهد

التابعه والخاضعه للوزاره

تنظم ادارة النشاط العلمى نهائيات مسابقه المعرض العلمى لطلاب المعاهد الفائزة بكل منطقه و بناءا عليه يتم التحكيم و اعلان النتائج للطلاب الفائزين على مستوى الجمهورية (أوائل الجمهورية)
الشروط العامة :

- 1- يتم اخطار المعاهد الفائزة سابقا بمسابقه المعرض العلمى (مناطق) بالمكان و الميعاد الذى يتم فيه النهائيات على مستوى الجمهورية .
- 2- يتم تسجيل بيانات طالب واحد فقط لكل مشروع أيا كان عدد الطلاب المشاركين فى نفس المشروع .
- 3- يتكفل المعهد المشارك بجميع تكاليف نقل المشروعات و كذلك أنتقال الطلاب الى مقر المعهد المستضيف لمسابقه النهائيات .
- 4- يتم اعلان النتائج للطلاب الفائزين بالمراكز الثلاث الأولى لكل مجال من المجالات التى تم الأشتراك فيها.
- 5- فى حالة عدم توفر مشروعات متميزة فى أى من المجالات يتم حجب نتيجة المركز .
- 6- يتم اعلان النتائج للطلاب الفائزين بالمراكز الثلاث على مستوى الجمهورية .
- 7- لا يسمح لأى معهد لم يشارك فى مرحلة مسابقة العباقرة للمعرض العلمى مناطق بالأشتراك فى

هذه المسابقة .

مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترازية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة فى ظل انتشار مرض كورونا .

الجوائز

يمنح الطلاب الثلاث الفائزين فى كل مجال من مجالات التسابق جوائز مالية نقدية قيمة وكذلك شهادات تقدير

وزارة التعليم العالى - الإدارة العامة لرعاية الطلاب - إدارة النشاط العلمى
العاصمة الادارية الجديدة - الحى الحكومى - وزارة التعليم العالى - الدور الرابع (C 4111)

ثانى عشر :-مسابقة أفضل مشروع تخرج للمعاهد الهندسية التابعة و الخاضعة للوزارة على مستوى الجمهورية

تنظم ادارة النشاط العلمى مسابقة أفضل مشروع تخرج للمعاهد الهندسية التابعة و الخاضعة لوزارة التعليم العالى على مستوى الجمهورية ، و بناء عليه يتم التحكيم و اعلان أفضل مشاريع تخرج هندسية على مستوى الجمهورية فى المجالات الآتية :-.

* البرمجيات	* الوسائل التعليمية	* تطبيقات الهاتف
* النظم المتكاملة	* تطبيقات سطح المكتب	* برمجة تطبيقات
الويب		
* الكهرباء	* الميكاترونكس	* الهندسة الطبية
* علوم الفضاء والطيران	* الطاقة الشمسية	* الطاقة المتجددة
* التصميم المعمارى	* الاختراعات والابتكارات	* الماكيت
* صحيفة الحائط العلمية	* الالكترونيات	* الروبوت
* سيارات كهربائية	* معالجة المياه	* الهندسة الكيميائية
* ريادة الاعمال	* انترنت الأشياء	* الذكاء
الاصطناعى		
* الغواصات ROV	* منشآت متحركة	* المبانى الخضراء
* النظم الذكية والعمارة	* مجسمات باستخدام خامات بيئية	* تصميم داخلى
* صناعات صغيرة متخصصين	* صناعات صغيرة غير متخصصين	* الميكانيكا

الشروط العامة :

1- يعلن قسم رعاية الشباب بالمعاهد على مستوى الجمهورية عن إجراء المسابقة ثم يقوم كل معهد بعمل تصفية داخلية لفرز أفضل مشاريع هندسية

2- يتم مشاركة المعهد بالمشاريع المتميزة فى المسابقة

3- يتم اعلان النتائج للمشاريع الفائزة بالمراكز الثلاث على مستوى الجمهورية .

مع ضرورة مراعاة الاجراءات الاحترازية والمسافات الآمنة طبقا لتعليمات وزارة الصحة فى ظل انتشار مرض كورونا

الجوائز

يمنح المشاريع الثلاث الفائزين جوائز مالية نقدية قيمة وكذلك شهادات تقدير

ثالث عشر : الاشتراك فى اللقاءات والمسابقات التى تنظمها الجامعات والهيئات المختلفة

الاشتراك فى اللقاءات والمسابقات الخارجية التى تنظمها الجامعات والهيئات المختلفة ووزارة الثقافة ووزارة الشباب ووزارة الدفاع و يتم تحديد الموعد ومكان تنفيذ النشاط من قبل الجهة المنظمة 0

وزارة التعليم العالى

الإدارة العامة لرعاية الطلاب
إدارة النشاط العلمى

استمارة اشتراك

فى مجال نوادي العلوم 2024/2023 م

((مسابقة/))

اسم المشروع :-
السنة الدراسية :-
جهة الميلاد :-
المحافظة :-
اسم المشروع :-
المجال :-

الاسم ثلاثى :-
المعهد :-
تاريخ الميلاد :-
رقم البطاقة :-
عنوان السكن :-
رقم التليفون :-

أن كافة البيانات الموضحة عاليه صحيحة
التوقيع /

أقر أنا الطالب /

يعتمد "" ""

رئيس رعاية الطلاب

()

((شئون الطلاب)))

وزارة التعليم العالى - الإدارة العامة لرعاية الطلاب - إدارة النشاط العلمى
العاصمة الادارية الجديدة - الحى الحكومى - وزارة التعليم العالى - الدور الرابع (C 4111)

يشهد مكتب شؤون الطلاب أن الطالب المذكور أعلاه مقيد بالمعهد بالسنة
وأن جميع البيانات الواردة بهذه الاستمارة صحيحة .

مدير مكتب شؤون الطلاب

المسجل

(

)

(

)

خاتم الدولة

