



مُسَابَقَة تصمِيم جداريات لمباني مُلحَق كلية الهندسة، جامعة القاهرة

لأن للبيئة المحيطة وجماليتها تأثير مباشر على تحفيز الإبداع والابتكار والقدرة على الإنتاج، قررت اللجنة الفنية بكلية الهندسة جامعة القاهرة، بمبادرة من اتحاد الطلاب، تنظيم مسابقة للطلاب وشباب الخريجين من أقسام الكلية المختلفة (طلاب بكالوريوس ودراسات عليا، ومعيدنين ومدرسين مساعدين) لتصميم عدد من الجداريات الفنية للطباعة والتثبيت على مباني ملحق الكلية (مبنى الهندسة الكيميائية، مبنى هندسة المناجم والبتترول والفلزات، مبنى هندسة الري والهيدروليكا، ومعامل أبحاث التربة والأساسات، وخواص المواد والخرسانة). على أن تحتوي هذه الجداريات تكوينات فنية لموضوعات أو شخصيات تاريخية أو/و معاصرة مرتبطة بشكل مباشر أو غير مباشر بمجالات وطبيعة الدراسة بالأقسام الدراسية بالملحق. ويقوم المشاركون أولاً باقتراح أماكن لهذه الجداريات على واجهات مباني الملحق، وكذلك اقتراح أبعادها وطرق تثبيتها على المباني، ثم تصميم محتوى كل جدارية على حدة.

مراحل المسابقة

تتم المسابقة على مرحلتين مُتزامنتين:

المرحلة الأولى : اختيار أماكن الجداريات المقترحة وطريقة التثبيت على واجهات المباني

وفيها يقوم كل متسابق/ كل فريق عمل باقتراح أماكن الجداريات على واجهات المباني، واقتراح أبعاد كل جدارية بما يتناسب مع إمكانية رؤيتها من الفراغ المحيط. كما يقوم كل متسابق باقتراح طريقة تعليق الجداريات عند طباعتها، بحيث لا تؤثر سلباً على المباني التراثية ذات القيمة بالكلية.

المرحلة الثانية: تصميم محتوى الجداريات

وفيها يقوم كل متسابق/ كل فريق عمل بتصميم الجداريات بتكوينات فنية لموضوعات أو شخصيات تاريخية أو/و معاصرة مرتبطة بمجالات وموضوعات الدراسة بمباني الملحق.

قواعد وشروط المسابقة

- يحق لطلاب مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا التقدم لهذه المسابقة، كذلك المعيدنين والمدرسين المساعدين.
- مراعاة الابتكار والإبداع والتفرد في التصميمات المُقدمة.
- مراعاة الأسس الفنية وزوايا الرؤية عند تصميم الجداريات واقتراح أماكنها.
- أن تكون الطريقة المقترحة لتثبيت الجداريات عند طباعتها طريقة صديقة، غير مؤثرة على المباني التراثية ذات القيمة.
- أن يحتوي التصميم المقترح على جداريات متكاملة لمباني الأقسام العلمية بالملحق (مبنى الهندسة الكيميائية، مبنى هندسة المناجم والبتترول والفلزات، مبنى هندسة الري والهيدروليكا، ومعامل أبحاث التربة والأساسات، وخواص المواد والخرسانة)، على أن يتم التنفيذ مرحلياً.
- تُرفع التصميمات المقترحة رقمياً في صورة ملف بي دي إف PDF على الرابط التالي في موعد غايته الثلاثاء

١٥ أكتوبر ٢٠١٩ . <https://forms.gle/qbxU1AedZBmAKohM6>

لجنة التحكيم واللجنة الاستشارية للمسابقة

- لجنة التحكيم:
- أ.د. شيرين محي الدين وهبه – وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب
 - م.د. علي كمال قنديل – مدرس بقسم الهندسة المعمارية
 - م.د. علياء حسين الساداتي – مدرس بقسم الهندسة المعمارية

اللجنة الاستشارية: السادة الأساتذة رؤساء مجالس الأقسام العلمية لهندسة المناجم والبتترول والفلزات، والهندسة الكيميائية، والهندسة الإنشائية والأشغال العامة.

