

المحاور	المسارات	طريقة الرفع
المحور الأول الأبحاث العلمية	العلوم الشرعية واللغة العربية	في كل مسار يرفع كامل البحث بصيغة (pdf) و يرفع البوستر بصيغة (jpg) أو (pdf) مقاس (A0)
	العلوم الإنسانية	
	العلوم الأساسية والطبيعية والهندسية	
	العلوم الطبية والصحية علوم الحج والعمرة	
المحور الثاني المسابقات الإبداعية	مسار الابتكار	ترفع صورة توضيحية لشرح نموذج الابتكار على (رول أب) بصيغة (jpg) ويسلم النموذج للعمادة في موعد التسليم
	مسار الفكرة المتميزة في ريادة الأعمال	ترفع صورة توضيحية لشرح الفكرة على (رول أب) بصيغة (jpg)
	مسار المشاريع الصغيرة	ترفع صورة توضيحية لشرح المشروع على (رول أب) بصيغة (jpg)
المحور الثالث الأعمال الفنية	التطبيق الحاسوبي	ترفع صورة توضيحية لشرح التطبيق على (رول أب) بصيغة (jpg) ويسلم رابط التطبيق للعمادة في موعد التسليم
	الخط العربي	ترفع صورة واضحة للوحة بصيغة (jpg) وتسلم اللوحة للعمادة في موعد التسليم
	التصوير الضوئي (الفوتوغرافي)	ترفع صورة واضحة للوحة بصيغة (jpg) وتسلم اللوحة للعمادة في موعد التسليم
	الرسم التشكيلي	ترفع صورة واضحة للوحة بصيغة (jpg) وتسلم اللوحة للعمادة في موعد التسليم
	التصوير التشكيلي	ترفع صورة واضحة للوحة بصيغة (jpg) وتسلم اللوحة للعمادة في موعد التسليم
	التشكيل المجسم	ترفع صورة واضحة للوحة بصيغة (jpg) وتسلم اللوحة للعمادة في موعد التسليم
	الفن الرقعي	ترفع صورة واضحة للوحة بصيغة (jpg) وتسلم اللوحة للعمادة في موعد التسليم
	تصميم الأزياء	ترفع صورة واضحة للتصميم بصيغة (jpg) ويسلم التصميم جاهزا للعمادة في موعد التسليم
المحور الرابع المسابقات العامة الاثرائية	نص ولوحة	ترفع صورة واضحة للوحة بصيغة (jpg) وتسلم اللوحة للعمادة في موعد التسليم
	الإلقاء الفردي بغير اللغة العربية	يرفع نص المشاركة بصيغة (pdf)
	الإلقاء الفردي بلغة الإشارة	يرفع نص المشاركة بصيغة (pdf)
	الترجمة الفورية	ترفع فكرة المشاركة بصيغة (pdf)
	الإلقاء الجماعي	ترفع عنوان المشاركة وأسماء الفريق بصيغة (pdf)
	المهارة الشخصية الجماعية	ترفع فكرة المشاركة وأسماء الفريق بصيغة (pdf)
	المنظرة	ترفع أسماء الفريق بصيغة (pdf)
	مسار الأفلام التوعوية	يرفع الفيلم كاملا بامتداد (mov-avi)
	اللقاء الصحفي	ترفع صورة واضحة للتحقيق على (رول أب) بصيغة (jpg)
	مسار الإبداع الأدبي باللغة الإنجليزية	ترفع المشاركة كاملة بصيغة (pdf)

مقاس الرول أب (عرض ٨٠ سم × طول ٢٠٠ سم)