

جوائز جامعة فيلادلفيا (من الفائزين)

2001

أحسن كتاب مؤلف
أ.د محمد الاحتمالة
"الأندلس - التاريخ
والحضارة والمحنة"

2009

أحسن كتاب مؤلف
أ.د جمال الخطيب
"مقدمة في الاعاققة
العقلية"

2012

أحسن
برمجية حاسوب
م. مازن ريان
"دليل الاسلام"

2015

خليل السالم فيلادلفيا لأحسن
بحث في الطاقة المتجددة
د. سهيل كيوان
"تقييم أداء شبكة الكهرباء
الوطنية الأردنية
لربط مشاريع الطاقة المتجددة"

2015

أحسن عمل فني
السيد سفيان هيلات
"أصالة"

2011

أحسن اختراع
د. جميل حداد
"جهاز تجفيف
هزاز"

2015

خليل السالم فيلادلفيا
لأحسن اختراع في
الطاقة المتجددة
السيد معاذ عليان
"توربينة رياح جديدة ذات
محور رأسي"

2003

أحسن كتاب مؤلف
السيد فيصل الدحلة
"تكنولوجيا الأداء
البشري"

2010

أحسن كتاب مترجم
السيدة عبلة محمود
"مذاق الزعتر:
ثقافات الطهي في
مجال الشرق الأوسط"

2013

أحسن كتاب مترجم
الأستاذ فخري نواهضة
"الاستشراق:
صورة الشرق في الآداب
والمعارف الغربية"

2011

أحسن عمل فني
السيد عدنان يحيى
"حقوق الانسان"

2013

أحسن عمل فني
السيد محمد العامري
"لوحة بلا عنوان"

2005

أحسن اختراع
م. عبد الرؤوف مياس
"نظام تعديل المخدة
الهوائية للإطار المنفجر"

2013

خليل السالم فيلادلفيا لأحسن
بحث في الطاقة المتجددة
أ.د محمد النمر، أ. أميرالدفاعي
"استخدام السوائل الثانوية
في تحسين أداء بركة شمسية
ثنائية الطبقات مبتكرة"

2007

أحسن برمجية حاسوب
د. غازي المقابلة،
السيد أحمد أبو عين
"الكاتب الالكتروني"

2004

أحسن كتاب مترجم
د. سليم الفقيه
"الواضح في انشاء
المباني"

2007

أحسن كتاب مترجم
السيد صدقي حطاب
"السيطرة الصامتة
(الراسمالية العالمية
وموت الديمقراطية)"

2014

أحسن برمجية حاسوب
د. مأمون حتمل
د. سامر عوض
"MACRO FOLD"

2015

خليل السالم فيلادلفيا لأحسن
بحث في الطاقة المتجددة
د. محمد حمدان
"تأثير المرشح الضوئي السائل
على أداء الألواح
الكهروضوئية"

2008

أحسن كتاب مؤلف
السيد محمد يوسف
"متلازمة الشلل
الدماغي"

2013

أحسن كتاب مؤلف
د. زياد عيد الرواضية
"السياحة البيئية،
المفاهيم والأسس
والمقومات"

2013

أحسن اختراع
م. رؤوف طيلوني
"جهاز استشعار
التوازن المائعي"

2008

أحسن اختراع
د. وصفي عبيدات
"الحوصلات:
كبسولات صغيرة ذات
خصائص حساسة"



جامعة فيلادلفيا
طريق المستقبل

جوائز جامعة فيلادلفيا



- جائزة أحسن كتاب مؤلف
- جائزة أحسن كتاب مترجم
- جائزة أحسن اختراع
- جائزة أحسن برمجية حاسوب
- جائزة أحسن عمل فني (رسم، نحت)
- جائزة خليل السالم - فيلادلفيا لأحسن بحث في الطاقة المتجددة
- جائزة خليل السالم فيلادلفيا - لأحسن اختراع في الطاقة المتجددة

مقدمة

تأكيداً لدور جامعة فيلادلفيا في إبراز وتحفيز الإنجازات العلمية والثقافية والتكنولوجية التي تلعب دوراً محورياً في تطوير المجتمع الأردني بوجه خاص والمجتمعات الأخرى على الصعيدين الإقليمي والعالمي بوجه عام، ونظراً للتسارع الهائل الذي تمر به العلوم والمعارف والتنافس الشديد بين المجتمعات للتحوّل نحو مجتمعات المعرفة من خلال تأليف الكتب وترجمتها وإطلاق الإمكانيات الإبداعية في مجال الاختراع والابتكار والحاسوب والفنون والتكنولوجيا بأنواعها وتطبيقاتها المختلفة في إطار العلوم الإنسانية والاجتماعية والعلوم البحتة والتطبيقية والتكنولوجية، ومساهمة من الجامعة في نشر الثقافة المعرفية وانسجاماً مع رسالتها في أن تكون واحدة من المؤسسات العلمية المتميزة والتزامها الدائم والكامل بتنفيذ الجودة والنوعية والحدّاث، فقد أنشأت الجامعة سبع جوائز سنوية تهدف إلى تشجيع الإبداع والابتكار على المستوى الوطني بغية المساهمة بشكل فعال في تنمية المجتمع وتطويره.

شروط عامة:

- قيمة الجائزة (3000) دينار.
- (3) سنوات أو أقل على نشر الكتب أو إنجاز العمل.
- الأصالة والإضافة والنوعية.
- أن تكون الكتب المتقدمة في إحدى مجالات الانسانيات أو العلوم والتكنولوجيا.
- أن لا تكون قد حصلت على جوائز أردنية مشابهة.
- أن لا يتقدم المشارك بأكثر من عمل واحد.

الوثائق المطلوبة:

- تعبئة نموذج المشاركة بالجائزة يمكن الحصول عليه من خلال موقع الجامعة www.philadelphia.edu.jo
- السيرة الذاتية باللغة العربية
- صورة شخصية
- نسختان من العمل المقدم للجائزة

www.philadelphia.edu.jo

هاتف: 06-4799000 فرعي: 2391-2443

فاكس: 06-4799033