

	الاسم	كريمان على بيك عبد الرحمن
	Name	Kariman Ali Bek Abd El-Rahman
	الاسم المستخدم في النشر العلمي	Kariman Abd El-Rahman
	الوظيفة الحالية وجهة العمل	استاذ مساعد بجامعة الزيتونة الأردنية
	الدرجة العلمية (اسم الجامعة والدولة)	دكتورة – جامعة حلوان - مصر
	التخصص العام	تصميم وانتاج الملابس الجاهزة
	التخصص الدقيق	---
	البريد الإلكتروني	kariman_Abdelrahman@arts.helwan.edu.eg karimanalibek@yahoo.com
	المؤهلات العلمية	دكتوراه : الملابس الجاهزة كلية الفنون التطبيقية- جامعه حلوان 2018م. ماجستير : الملابس الجاهزة كلية الفنون التطبيقية- جامعه حلوان 2013م. بكالوريوس : الملابس الجاهزة كلية الفنون التطبيقية- جامعه حلوان 2008م.
	السيرة الذاتية	<u>التدرج الوظيفي</u> مدرس : قسم الملابس الجاهزة كلية الفنون التطبيقية- جامعه حلوان 2019 م. مدرس مساعد : قسم الملابس الجاهزة كلية الفنون التطبيقية- جامعه حلوان 2013م.

معيد : قسم الملابس الجاهزة كلية الفنون
التطبيقية- جامعه حلوان 2009م .

الخبرات العملية

- عضو مشارك بالمشروع البحثى لتحديث
المواصفة القياسية لأبعاد اجسام الأطفال فى
جمهورية مصر العربية 2020م.
- نائب المدير التنفيذى للمشروع الابتكارى
لدعم تنمية المهارات العملية والمهنية
للطلاب التابع لادارة دعم التميز بوحدة
ادارة مشروعات تطوير التعليم العالى لقسم
الملابس الجاهزة 2019م.
- الاشراف والتحكيم فى مسابقة المهارات
العالمية تشوينغتشونج - الصين 2019م.
- الالتحاق بالبرنامج التدريبى الصيفى بمعهد
كيوتو للتكنولوجيا KIT كيوتو – اليابان
2017م.
- التدريب بمشروع بالعمل نبنى مستقبلنا
برعاية مؤسسة ساويرس وجمعية نهضة
مصر 2015م.
- ادارة التخطيط والانتاج: شركة الداعور
جونيور للملابس الجاهزة 2008-2009م.
- تدريب الصيفى: شركة بيلا دونا Bella
Dona- شركة BTM- شركة
الزعفرانية.

اعمال الجودة بالقسم العلمى

- منسق عام الجودة بالقسم العلمى
(اكتوبر 2021 حتى الآن)
- منسق برنامج بكالوريوس (2018-
2021)

	<p>- <u>المشاركة في أعمال لجان الجودة</u> <u>بالقسم العلمي</u></p> <p>- لجنة الجداول - لجنة المكتبة الدراسية</p> <p>- مقرر الفرقة - لجنة متابعة الخريجين الثالثة</p> <p>- لجنة - لجنة سير الاستبيانات الدراسة</p> <p>والتحليل</p> <p>الاحصائي</p> <p>- لجنة الارشاد</p> <p>الأكاديمي</p> <p><u>اللغات و مهارات اخرى</u></p> <p>— اجادة اللغة العربية والانجليزية (شهادة توفل)</p> <p>— اجادة برامج الاوفيس Microsoft Office</p> <p>— اجادة برامج الجرافيك Photo Shop</p> <p>— اجادة البرامج المتخصصة في صناعة الملابس GEMINI / CLO 5.1</p> <p>الدورات التدريبية</p> <p>- GTEX MENATEX :Lean Manufacturing Training (2021)</p> <p>- Training Course (Team Learning & Meeting Skills) December 2009MEDA project “Europe</p>	
--	---	--

Aid/126359/D/Ser/EG”
TVET System in Egypt.

دورات معيد مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة
التدريس والقيادات بجامعة حلوان

- مهارات العرض الفعال
- ادارة الفريق البحثى
- مهارات الاتصال والتواصل
- الجودة فى العملية التدريسية
- ادارة الوقت والاجتماعات
- اخلاقيات البحث العلمى
- مهارات المقابلة وتدريب المجموعات
- دورات مدرس مساعد مركز تنمية قدرات
اعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة
حلوان

- الجوانب القانونية فى الأعمال
الجامعية
- تصميم المناهج وتوصيف وتقرير
البرامج والمقررات
- ادارة الفريق البحثى
- النشر العلمى
- بنك الاسئلة
- التخطيط الاستراتيجى
- ادارة الوقت والاجتماعات

دورات مدرس مركز تنمية قدرات اعضاء
هيئة التدريس والقيادات بجامعة حلوان

- استخدام التكنولوجيا فى التدريس ١٤ -
١٥ / ٩ -2020
- الإرشاد الاكاديمى ٢٨-٢٩ / ٩ -2020
- 9 Microsoft Teams
2020-12/10

— تنظيم المؤتمرات العلمية ١٨-١٩ / ٩
2022/

وحدة التدريب والاستشارات "نماء" بكلية
التربية جامعة حلوان

— الدورة التدريبية (إعداد المعلم
الجامعي) 21- 25 / 9 / 2014

—
المشاركة في المعارض والمؤتمرات

- المشاركة في معرض (ملتقى فناني
الغد 2019) في الفترة من
2019/2/13 حتى 2019/2/20
بمركز سعد زغلول الثقافي

- المشاركة بمؤتمر ITEX CAIRO
2020 بمحاضرة تحت عنوان
Comfort Mapping for
(Sportswear)

- الإشراف على معرض طلاب الفرقة
الرابعة لمشروع البكالوريوس ضمن
اتفاقية تعاون القسم العلمي ومشروع
GTEXMENATEX التابع للامم
المتحدة مايو 2023

- الإشراف على معرض طلاب الفرقة
الرابعة مقرر مشروع التخرج (1)
يناير 2023
تحت عنوان (الطلاقة التشكيلية للفن
والتكنولوجيا في تصميم الأزياء)

	<p><u>ورش العمل</u></p> <p>– مركز تكنولوجيا النسيجيات-كلية الهندسة-جامعة القاهرة (تكنولوجيا النانو وتطبيقاتها في صناعة المنسوجات) 2015/12/8</p> <p>– 4th International Workshop And Conference On (Nanomaterial's and Nano devices) December 8-9,2014</p> <p><u>الرسائل العلمية</u></p> <p>رسالة ماجستير بعنوان "طرق حساب إستهلاكات خيوط الحياكة في مصانع الملابس الجاهزة"- 2013</p> <p>رسالة دكتوراة بعنوان " تأثير إختلاف انواع الأقمشة على آليات الإنتاج الحديثة للملابس الجاهزة"- 2018</p>	
	<p>1- (تحسين جودة اداء الحياكة للمنتجات المصنعة من اقمشة متنوعة) مجلة التصميم الدولية المجلد الثامن العدد الرابع اكتوبر 2018</p> <p>2- (اثر اختلاف التراكيب النسجية على وصلات الحياكة الحديثة) مجلة العمارة والفنون العدد السابع عشر سبتمبر 2019</p> <p>3- (تصميم برنامج حاسب ألى لحساب استهلاك خيوط الحياكة فى مصانع الملابس الجاهزة) مؤتمر جامعة القصيم تحت عنوان تصميم</p>	<p>الأبحاث المنشورة</p>

	<p>الازياء والتوقعات المستقبلية(تحديات - رؤى- ابداع-استثمار)2020</p> <p>4- (القيم الفنية والجمالية للحضارة المصرية القديمة لتأكيد الهوية باستخدام ملابس العروض الرياضية) مجلة العمارة والفنون المجلد (6) العدد(2) 2021</p> <p>5- (الخصائص الجمالية لفن الترمبلوى فى تصميم الأزياء)مجلة التراث والتصميم المجلد (4) العدد (11) يونيو 2024</p>	
	---	الجوائز