



2nd GRADUATION PROJECTS MARATHON

BENHA UNIVERSITY

ماراثون مشروعات التخرج الثاني بجامعة بنها

LEARN TODAY,
ACHIEVE TOMORROW

<https://bu.edu.eg>

BENHA UNIVERSITY BENHA UNIVERSITY BENHA UNI





١- المحوّر التقني والهندسي

SOFTWARE

الكلية	المحور الفرعى	اسم الفريق	عنوان المشروع	اسم القائد	أسماء الأعضاء
الحاسبات والذكاء الاصطناعي	أمن المعلومات والبلوك تشين	Falcon	FALCON IDS	ابراهيم ايمان ابراهيم حسين	- عمر جلال عبد العظيم محمد - كيرلس جمال نجيب شريف - عبد الحميد عادل شراوه - لمياء وليد عبدالعاطى شيخ
الهندسة بشبرا	حلول تكنولوجية لتحسين جودة الحياة	Group 1	Golden lotus	صبحي احمد صبحي	- منة الله وليد الطحاوى - عبدالله حسني عبدالرازق - مصطفى يوسف رشيدى - مصطفى عبد الحكيم
الحاسبات والذكاء الاصطناعي	تطبيقات إنترنت الأشياء (IoT) في الصناعة أو الزراعة	Plant Care	Plant Care	احمد حمدي سعيد محمد	- محمد طارق محمد حسين - محمد جمال زينهم - اسلام خيري حامد - باهر محمد زكريا - منة احمد فؤاد - مروة محمد سامي - نورهان ايمان السيد
الحاسبات والذكاء الاصطناعي	أنظمة الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والتطبيقات المعتمدة عليها	Glosign	GloSign (AI-Powered Sign Language Interpreter)	عبدالله سمير الشرقاوى	- عبد اللطيف أسامة - عبدالله الغنمي - منار مصطفى - سماء أيمن - أبرار أشرف - سارة حسن - زهور سمير
الهندسة بشبرا	مشاريع تعزيز السياحة أو التراث الثقافي	Group 3 geomatics	Discover Egypt: Your Smart Guide to Explore Egypt's Wonders	Shimaa Mahmoud	
الهندسة بشبرا	تطوير منصات تعليمية إلكترونية	geomatics group 3	Gis indoor mapping and navigation(case study shoubra faculty of	هاجر رزق السيد	



		engineering rod el-farag facility)				
	احمد عبدالعزيز العربي	CityRoots	CityRoots	تطوير تطبيقات الهاتف المحمول أو أنظمة الويب	الحاسبات والذكاء الاصطناعي	.٧
	زياد مصطفى محمود عبدالحميد	EduGrade (Machine-Generated Text Detection with Exam Grading System)	EduGrade (Machine-Generated Text Detection with Exam Grading System)	أنظمة الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والتطبيقات المعتمدة عليها	الحاسبات والذكاء الاصطناعي	.٨
- مصطفى محمد محي - أية السيد علي - أية الله عبد الحميد محمد - الإ ناصر عزت	اميرة محمد ابراهيم محمد	Kanba (AI Interior Design)	Kanba Team	أنظمة الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والتطبيقات المعتمدة عليها	الحاسبات والذكاء الاصطناعي	.٩
	Sara Bendary	Non-Intrusive Load Monitoring (NILM) project	3SRE	أنظمة الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والتطبيقات المعتمدة عليها	الهندسة ببنها	.١٠
	سلمي الحسن عبدالعال	HireVerse (ai-powered recruitment platform)	HireVerse	تطوير تطبيقات الهاتف المحمول أو أنظمة الويب	الطب البيطري	.١١
	الشيماء احمد امين	طاحونات توليد الكهرباء الراسية	تيم الشيماء احمد	أنظمة الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والتطبيقات المعتمدة عليها	الفنون التطبيقية	.١٢
- Mahmoud Ali Mohamed	Marwan Mohamed Saqr	Lipreading	Lipify	أنظمة الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والتطبيقات المعتمدة عليها	الحاسبات والذكاء الاصطناعي	.١٣
- م.أحمد سامح - م.ندى ياسر - م.محمد أشرف - م.يحيى عربى	حسام عبدالله عبدالحليم شعلة	TripMinder : تخطيط ذكي للرحلات السياحية باستخدام الذكاء الاصطناعي	TripMinder: ذكي للرحلات السياحية باستخدام الذكاء الاصطناعي للجميع	تطوير تطبيقات الهاتف المحمول أو أنظمة الويب	الطب البيطري	.١٤
- شادي بهاء القس ابراهيم - مصطفى شكري الكامل محمد - مروان محمد شعبان احمد - ايمن محمد عبدالحميد عبدالوهاب	مصطفى عبدالله مصطفى منصور	Enhancing On-Board Diagnostics Systems Using Large Language Models	Enhancing On-Board Diagnostics Systems Using Large Language Models	تطبيقات إنترنت الأشياء (IoT) في الصناعة أو الزراعة	الطب البيطري	.١٥
- Mohamed sayid - Mohamed mohamed - Mohamed adel - Mohamed essam - Mohamed essam	mohamed mahmoud	Empowering Recruitment and Personal Growth with AI-Driven Interview Solutions	EvalBot	أنظمة الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والتطبيقات المعتمدة عليها	الطب البيطري	.١٦



HARDWARE

الرقم	اسم الكلية	المحور الفرعي	اسم الفريق	عنوان المشروع	اسم القائد	أسماء الأعضاء
١.	الهندسة بشبرا	الروبوتات والأنظمة الذكية	GP9 UltraVision	Autonomous Shopping Cart	Mohamed Osama Mohamed Bakr	- Mohamed Osama - Mohamed Bakr - Youssef Osman Fadel - Paula Emad Shohdy Azmy - Paula Ayman Mikhael Botkur
٢.	الطب البيطري	أنظمة الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والتطبيقات المعتمدة عليها	ovoVax	ovoVax: an automated in-ovo vaccination machine	عمار محمد عبد الواحد عبد الحميد	- كريم محمد سعد عبدالمطلوب - محمد عادل يوسف - محمد عادل عبدالعزيز - محمد خالد عبدالقادر
٣.	الهندسة بشبرا	أنظمة الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والتطبيقات المعتمدة عليها	AquaSentinels team	AI-Powered Shark detection system	Abanoub shafeeq zakier atea	- ابانوب شفيق زاخر عطية - دميانة شارل شاكر ذكي - توني ميخائيل سريان بشاي - اسراء مجدي مسعد حسن
٤.	الهندسة بنها	الروبوتات والأنظمة الذكية	ROBO	Humanoid Educational Assistant Robot for Young Children	معاذ عبدالجليل صلاح عبدالجليل	
٥.	الفنون التطبيقية	مشاريع الطاقة المتتجددة (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح)	جزء من مكتبة مخصص لذوي الاعاقة البصرية + كرسي ذكي تفاعلي مصمم خصيصاً لفاقدي البصر	جزء من مكتبة مخصص لذوي الاعاقة البصرية + كرسي ذكي تفاعلي مصمم خصيصاً لفاقدي البصر	رنا أشرف السيد طلبة الحاج	- آية طارق جوده - مصطفى محمد رويدش - منح حسن الشيخ - تقى احمد احمد الشيمى
٦.	الفنون التطبيقية	مشاريع الطاقة المتتجددة (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح)	المجف الشمسي	المجف الشمسي	أحمد ساجد عطية عبد الفتاح الشرقاوى	
٧.	الفنون التطبيقية	مشاريع الطاقة المتتجددة (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح)	مفرخه دواجن	مفرخه دواجن	هاجر طارق جمال	
٨.	الفنون التطبيقية	مشاريع الطاقة المتتجددة (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح)	جهاز تنظيف الشواطئ MAVOO	جهاز تنظيف الشواطئ MAVOO	وسام السيد نبوى شحاته	
٩.	الفنون التطبيقية	مشاريع الطاقة المتتجددة (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح)	رملة	جهاز علاج بالرمل TREVANA	مرام طارق	
١٠.	الفنون التطبيقية	الروبوتات والأنظمة الذكية	جذب السمك	جهاز جذب السمك	منه الله توفيق فاروق	- ندى سمير عبدالفتاح مجاهد - منه الله بهي الدين بركات - اسماء سميحة محمد فهمي - مريم احمد محمود عمار



١١	الهندسة ببنها	الروبوتات والأنظمة الذكية	DJNZ	Pipe Inspection Robot	حازم محمد حمدي ابراهيم	- حمدي أيمن حمدي - ساره سرور أحمد - السيد حسني السيد - باسم اسامه شلبي
١٢	الفنون التطبيقية	مشاريع الطاقة المتجددة (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح)	Tomorrow's industry	استخدام عوادم النسيج في صناعة شفرات طواحين انتاج	كريم أيمن عبدالرحمن النجار	
١٣	الهندسة ببنها	تصميم روبوت ثعباني ذاتي القيادة، مدعم بالذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، قادر على التنقل في التضاريس الوعرة والضيقية، لاستكشاف الواقع الأثري وتحليلها، مع تعزيز عمليات التوثيق الأثري ودعم اتخاذ القرار في أعمال التنقيب والحماية، بما يساهم في الحفاظ على التراث وتحفيز السياحة والتنمية المحلية.		روبوت الثعبان ذاتي القيادة المدعوم بالذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء لاستكشاف الواقع الأثري	د/ محمد شحاته	- ابراهيم سعيد محمد احمد - ابراهيم محمد حسين فiroz - أحمد السيد محمد محمود - أحمد عادل محمد محمود - أحمد عبد المنعم عبدالصادق مهدي - احمد مصطفى عبد المنعم محمد - أدهم أشرف محمود عطية - اسلام عادل عويضة عقل - اسلام هاني فكري عبد العليم
١٤	الهندسة ببنها	تصميم أنظمة التكييف والتهوية في المنشآت الطبية		تصميم نظام تكييف الهواء المركزي بمنطقة غرف العمليات الكبرى بمستشفى جامعي تخصصي باستخدام تقنية الريفيت Revit	ا.د.م / طارق عادل	- عبدالعليم محمد علي عبدالعليم العبد - عبدالفتاح عادل عبدالفتاح حسني - عبدالله أيمن إبراهيم أبو العلاء - عبدالله طارق رجب محمود - عماد أحمد عبدالحكيم عبد الرحمن - عمر طلعت حسن موسى حسن - عمرو خالد مهدي الدين مصطفى - عمرو محمد شعبان المهدى محمود
١٥	الهندسة ببنها	يعتمد المشروع على تصميم الأنظمة الروبوتية وتكاملها مع أنظمة الذكاء الاصطناعي المتطرفة وإنترنت الأشياء لحل مشكلة قومية مهمة وهي إزالة ورد النيل والحفاظ على نقاشه		River Revive – A Master-Slave Autonomous Water Surface Cleaning Robotic System for Water Hyacinth and Waste Removal إحياء النهر - نظام روبوتي مستقل لتنظيف سطح المياه يعمل بأسلوب السيد والتابع لإزالة ورد النيل والنفايات	المشرف: د. عمرو عبد العليم شفيق	- فاطمة أحمد إبراهيم دسوقي - فاطمة عادل محمود طعيمة - فاطمة محمد حامد عبد الحميد - فرح هاني عبد العزيز سيف - محمد أحمد محمد الأربعين - محمد أشرف جودة محمد - محمد أشرف محمد الصعيدي - محمد حازم إبراهيم عبد الفتاح - محمد رشاد عبد الفتاح علي السيد



١٦	الهندسة ببنها	The Master-Salve Six Axis Robot Arm for Teleoperated Operations project			Master-Salve Six Axis Robot Arm for Teleoperated Operations	المشرف ا.د.م / احمد البيطار	محمد سامي رزق ابوزيد محمد سعيد احمد معاوض علام محمد عادل محمود طعيمه احمد محمد عبدالمحسن احمد سليمان محمد عبدالملك عبدالمقصود
١٧	الهندسة ببنها	روبوت دلتا ذكي لفرز النفايات باستخدام الذكاء الاصطناعي			AI-Powered Delta Robot With Soft Gripper	د. محمد الطاهر	محمد السيد ناصر إبراهيم معاذ مصطفى محمود عبدالمنعم مهند طارق محمد محمد نورهان صلاح شندي طلبة عامر هاشم جمال الدين هاشم الدبيكي وائل أشرف قاسم غنيم يوسف إبراهيم يوسف الباجوري يوسف محمود أحمد زهرة
١٨	الهندسة ببنها	تصميم وتصنيع نظام ذكي يجمع بين المعالجة الحرارية واللحام، مع توظيف تقنيات الذكاء الاصطناعي لتحسين التحكم والجودة وكفاءة التشغيل.			تصميم وتنفيذ ماكينة معالجة حرارية ولحام معززة بالذكاء الاصطناعي	أ.م.د / ابراهيم صبري د. احمد هويدى	شهاب محمد علي الشاذلي سلوى محمد سعد عبدالرحمن محمد نبيل محمد امين عبدالله محمد طه حماد بيشوي وجيه توفيق سليمان
١٩	الهندسة ببنها				Design and Implementation of MR Damper for Automotive Suspension Systems (تصميم وتنفيذ مثبت MR لأنظمة تعليق السيارات)	د/ أحمد سعيد الساعي	فادي عصام علي حسين فاروق شلبي فاروق محمد محمد عاطف عبد الواحد غنيمي محمود جميل احمد عبد الحميد محمد محمد مجدي محمد محمود نجيب
٢٠	الهندسة ببنها	تطبيقات إنترنت الأشياء (IoT) في الصناعة أو الزراعة	DigiCircuits		نظام فرز بالالوان باستخدام تقنيات الثورة الصناعية الرابعة	احمد محسن ابواليزيد عطيه	احمد لطفي منصور الديب ابراهيم سليمان ابراهيم ابراهيم عبدالله خضرير احمد احمد عماد عبدالتواب كامل
٢١	الطب البيطري	الروبوتات والأنظمة الذكية	Telebotics		Teleoperated Master slave robot arm	محمد عبد الملك عبد المقصود محمد	محمد عادل محمود طعيمه محمد عبد المحسن احمد
٢٢	الهندسة ببنها	الروبوتات والأنظمة الذكية	ROBO		Humanoid Educational Assistant Robot for Young Children	نور الدين فارس السيد	معاذ عبدالجليل صلاح عبدالجليل آية محمد حافظ عبدالخالق ندي خالد محمد طاهر محمد حمدي عبدالله اسماعيل
٢٣	الهندسة ببنها	الروبوتات والأنظمة الذكية	River Revive			محمد حازم ابراهيم	محمد حازم ابراهيم



2025

فاطمة عادل محمود	-					
فاطمة محمد حامد	-					
محمد اشرف جودة	-					
محمد احمد محمد	-					
محمد رشاد عبدالفتاح	-					
محمد اشرف الصعيدي	-					
فاطمة احمد ابراهيم	-					
فرح هانى عبد العزيز	-					



٢- المحور الصناعي والإنتاجي

اسماء الاعضاء	اسم القائد	عنوان المشروع	اسم الفريق	المحور الفرعي	اسم الكلية	م
	سلسبيل منصور فتحي ابراهيم	التخلل الحيوي لروث الدواجن بواسطة ذبابة الجندي الأسود وإنتاج ثمانى من منتجاتها الحيوية	Bsf Tech	حلول للكشف عن الأمراض الحيوانية وزيادة إنتاجية الحيوان	الزراعة	.١
- مهاب رزق عبد المنعم محمد - منة صلاح منصور محمد - منصور عزت منصور محمد - آية رافت عبد السلام على	فتحي محمد فتحي محمد	انتاج الغاز الحيوي من المخلفات العضوية واستخدامه في انتاج الطاقة الكهربائية	انتاج البيوجاز	حلول لتعزيز الاستدامة في سلسلة التوريد الغذائي وإعادة تدوير النفايات الغذائية	الطب البيطري	.٢
- Shady emad fayez - Mariem Mohamed AbdulHamid - Belal Mohamed shawky - Omar Mohamed abdelsamei	Ahmed salah	Production of bio_green_yoghurt as functional dairy food with exopolysaccharide probiotic bacteria, kombucha, soy milk, barley and fin bran	Revita zenith	حلول لتعزيز الاستدامة في سلسلة التوريد الغذائي وإعادة تدوير النفايات الغذائية	الزراعة	.٣
- روضة كمال سيد - الا عثمان السيد احمد - مريم احمد اسماعيل احمد	ميريم احمد اسماعيل احمد	السيبيرولينا غذاء المستقبل	SpiruBisco	حلول لتعزيز الاستدامة في سلسلة التوريد الغذائي وإعادة تدوير النفايات الغذائية	الزراعة	.٤
	هاجر هيثم ابراهيم الشعراوى	Development and Evaluation of Non-Alcoholic Probiotic Kefir Milk Beverage Enhanced with Natural Flavors	فريق الكفیر	تطوير مواد جديدة (مثل مواد البناء الصديقة للبيئة)	الطب البيطري	.٥
	1-شهد أحمد عبدالفتاح أحمد - 2- مي لطفي فتحي	مسحوق الطماطم المجففة	انتاج وتقدير مسحوق الطماطم المجففة	حلول لتعزيز الاستدامة في سلسلة التوريد الغذائي وإعادة تدوير النفايات الغذائية	الزراعة	.٦
- فاطمة ابراهيم محمود ابو الخير - هبة السيد محمد بحيري - فاطمة احمد ابوالفتوح - ثناء مسعد عاصى	هاجر خالد مهدي محمد	التجهيز ضد الحرائق	التجهيز ضد الحرائق	تطوير مواد جديدة (مثل مواد البناء الصديقة للبيئة)	الفنون التطبيقية	.٧
	منة الله هاني عبد المعطي صالح	"تصميم وتنفيذ شعار جامعة بنها كلافنة معدنية باستخدام تقنيات متقدمة"	منة الله هاني عبد المعطي صالح	حلول تكنولوجية لتحسين جودة الحياة	الفنون التطبيقية	.٨



.٩	الفنون التطبيقية	حلول تكنولوجية لتحسين جودة الحياة	بسمله محمد عباس السيد	دراسة تحسين خواص أقمشة ملابس الحماية لعمال رش المبيدات السائلة و معلقة نسجية خيوط من ذهب	بسمله محمد عباس السيد
.١٠	الفنون التطبيقية	حلول تكنولوجية لتحسين جودة الحياة	طباعة بالإزالة على أقمشة الجينز باستخدام المواد المؤكسدة والمختزلة	طباعة بالإزالة على أقمشة الجينز باستخدام المواد المؤكسدة والمختزلة	ندى أسامة محمود ثعلب روفيدا طارق محمد سلامة ريم عزت كمال محمد مني مجدي ابراهيم السيد روفيدا طارق محمد سلامة
.١١	الفنون التطبيقية	حلول تكنولوجية لتحسين جودة الحياة	بريق مستدام	وحدات اضاءة ذاتية التنظيف	ندى أسامة محمود ثعلب
.١٢	الزراعة	حلول تكنولوجية لتحسين جودة الحياة	VitaJoy	Functional chocolate: Quality, Safety & Innovative products	- Abdullah mohamed hassan - Mahmoud Ayman Elsherbiny - Eman Eid Ragab
.١٣	الفنون التطبيقية	تحت مبادرة الارتقاء بالمظهر الحضاري وإثراء الحياة الثقافية ضمن بنود رؤية مصر ٢٠٣٠	خطاوينا		مريم تامر محمد مسعد بحيري تسنيم علي احمد حشيش مروه يحيى زكي محمد نانسي مجدى محمد عبدالغنى رؤى يحيى حسن السخاوي
.١٤	الفنون التطبيقية	اتاحة الخدمات الاساسية وتحسين البنية التحتية	تراثي عن الإرث من الحرف اليدوية		سلمى سعيد احمد علي يوسف هند أحمد سعيد يارا أحمد صلاح سميره أحمد خيري عثمان سمية محمد محمد عبد الحميد احمد
.١٥	الفنون التطبيقية	تعزيز مكانة مصر ضمن بنود رؤية مصر ٢٠٣٠	الحكاية فيها مصرى		فرح حسني مطر هاجر عبدالقوى حامد عاصم عمر محمود هاجر تامر محمد الااء جمال السيد
.١٦	الفنون التطبيقية	مدينة عائمة ملحقة بفندق ارضي لاعادة احياء مدينة هرقليون الغارقة بالأسكندرية	مدينة هرقليون الغارقة بالأسكندرية		اسماء عبد الناصر محمد نجم الدين اسراء أشرف محمد أحمد عيسى مريم خالد محمد وهدان روان السيد عطية السيد أبرار محمد سالم أحمد
.١٧	الفنون التطبيقية	يهدف هذا المشروع إلى إنشاء معرض دائم يعرض تطور الأزياء والأثاث المصري عبر العصور المختلفة،	مشروع الأزياء والاثاث علي الطرز المصرية علي مر العصور		آية صبري سعد آية عماد البريري ريم عنتر بخيت



١٨	الفنون التطبيقية	رحلة عبر العصور الاسلامية و تطوير لقرية القصر الاسلامية	قرية القصر الاسلامية - في الوادي الجديد			ريم يحيى عبدالعظيم ليلي محمد المهدى
١٩	الفنون التطبيقية	تك الملابس والموضة	براند " براءة "			سلمى عادل جوده سعيد ساره خالد السيد غنيم رحمة سمير ابراهيم ريم خالد عبد العظيم البطراوى
٢٠	الفنون التطبيقية	تك الملابس والموضة	"سيرتا"			بسنت ايمان احمد حبيبه راضي مصطفى إسراء مصطفى أحمد خديجة حازم جودة حامد اسراء هشام السيد
٢١	الفنون التطبيقية	تك الملابس والموضة	زهو			اسراء احمد سيد احمد الطنطاوى رميساء محمود ابراهيم عبد المحسن زهراء يحيى حسن احمد محمد
٢٢	الفنون التطبيقية	تك الملابس والموضة	TADLIL-T			هبة حسن امام ياسمين فتحى ابراهيم اشرقت حسين علي اسماعيل منى حسن احمد اسماعيل وجيدة وجيه على عيد
٢٣	الفنون التطبيقية		آلة تغذية للسمك ذكية ومستدامة			أريج علي محمد محمد عبده خلود محمد السيد أبو زيد ميادة أيمان مصطفى كمال أحمد رنا محمد كمال محمد يونس عفيفية ناجي ميخائيل
٢٤	الفنون التطبيقية	تقنيات النانو في مجال المنسوجات	تقديم حلول قابلة للتطبيق تساهم في تحقيق اهداف مصر ٢٠٣٠			ندى اشرف سعيد عصفور أمنية سلطان بيومي سلطان ألاء عادل بهجة عسكر نجاة ياسر السيد جابر ندى تامر فتحى قاسم
٢٥	الفنون التطبيقية	تطبيق تقنيات الطباعة المختلفة				رحمة اشرف محي أبو النجا رنا ايمان عقل محمد راشد فيروز أنور عبد المنصف ياسين

<p>- ندي أشرف الشحات عبدالعزيز</p> <p>- هاجر عادل محمد الملجمي</p> <p>- كريم أمين عبد الرحمن النجار</p> <p>- خلود مسعد</p> <p>- أسماء طه السيد الديب</p> <p>- آمال أشرف مصطفى القرنفي</p> <p>- غادة إسماعيل</p>	<p>- تقني استخدام عوادم النسيج في انتاج شفرات طواحين انتاج الكهرباء وجلبان فلاح مصرى علي النيل</p>	<p>- استخدام عوادم النسيج في انتاج شفرات طواحين انتاج الكهرباء وجلبان فلاح مصرى علي النيل</p>	<p>- الفنون التطبيقية</p>	<p>- ٢٦</p>
<p>- ابانونب ايهاب سمير</p> <p>- عبدالفتاح عبدالحكيم</p> <p>- نورهان منصور احمد</p> <p>- نورهان هاني عبد المنعم</p> <p>- نورهان اسلام احمد</p>	<p>- تطوير ضمادات نسيجية فعالة ومضادة للبكتيريا باستخدام خامات مختلفة وتركيب نسجيه مختلفه وجبلان لسرطان الثدي</p>	<p>- ضمادات مضادة للبكتيريا وجبلان انتي اقوى</p>	<p>- الفنون التطبيقية</p>	<p>- ٢٧</p>
<p>- محمد نبيل</p> <p>- يوسف العادلى</p> <p>- ضحى عصام</p> <p>- نور عماد</p> <p>- نور مصطفى</p>	<p>- دراسه تحسين الخواص الوظيفية لاقمشة مقاعد السيارات وجبلان هوية مصرية بعنوان من فات قديمه تاه</p>	<p>- تحسين خواص مقاعد السيارات وجبلان من فات قديمه تاه</p>	<p>- الفنون التطبيقية</p>	<p>- ٢٨</p>



٣- المحور الطبي والبيولوجي

م	اسم الكلية	المحور الفرعي	اسم الفريق	عنوان المشروع	اسم القائد	أسماء الأعضاء
.١	الطب البيطري	تصميم أدوية جديدة باستخدام النمذجة الحاسوبية	The smart conversion of wasted eggshells from pasteurized egg factories into a sustainable bio-fabric for wound, burn treatment and cosmetic applications through recycling using technological applications: Towards a sustainable circular economy.	The smart conversion of wasted eggshells from pasteurized egg factories into a sustainable bio-fabric for wound, burn treatment and cosmetic applications through recycling using technological applications: Towards a sustainable circular economy.	حازم احمد مسعود يوسف	- حازم احمد مسعود يوسف - جمال خالد متير - حبيبة عادل عبدالخالق احمد - حسناء حسين محمد رشاد
.٢	العلوم	تصميم أدوية جديدة باستخدام النمذجة الحاسوبية	Little Hero	Honey-Derived Probiotics in Diabetes: Lab to Animal Models"	يوسف احمد حسين	- أحمد محمود عبد الوهاب احمد - زياد عبد الرحمن ابوزهرة - منه خيري سعد - شيماء الشحات محمد
.٣	الهندسة بنها	تطوير أجهزة طبية مبتكرة (مثل أطراف صناعية ذكية)	Mobicare	Smart wheelchair based on AI and mobile App	Mahmoud Maher Abdel Gaber	- Mahmoud Saad Mostafa - Ahmed Maher - Eman taha - Mostafa Salama
.٤	الفنون التطبيقية	مشاريع الطاقة المتجدد (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح)	Rملة	جهاز علاج بالرمل TREVANA	مرام طارق	



٤- المحوّر الفني والإبداعي

الكلية	اسم المحوّر	اسم الفريق	عنوان المشروع	اسم القائد	أسماء الأعضاء
.١. الطب البيطري	تطوير أجهزة طبية مبتكرة (مثل أطراف صناعية ذكية)	محمد عفيفي عبدالعاطى	مركز بحثي لتطوير تكنولوجيا الأطراف الصناعية الذكية	محمد عفيفي عبدالعاطى	- Mahmoud Saad Mostafa - Ahmed Maher - Eman taha - Mostafa Salama
.٢. الهندسة بينما	حلول لمشكلات المجتمع (مثل الزيادة السكانية، البطالة)	فادي ايهاب تادرس مسيحة	أفاق - بوابة الصعيد للتمكين التكنولوجي وريادة الاعمال بمدينة أسيوط	فادي ايهاب تادرس مسيحة	فادي ايهاب تادرس مسيحة
.٣. الفنون التطبيقية	مشاريع تعزيز السياحة أو التراث الثقافي	آلاء	حُلي تقديرية مقدمة من الازهر الشريف للطلاب المتميزات في المجال العلمي.	آلاء السيد ابراهيم ابراهيم	
.٤. الفنون التطبيقية	حلول لمشكلات المجتمع (مثل الزيادة السكانية، البطالة)	أمينة أمين عبدالحميد الرخ	تصميم وتنفيذ جدار حاجز باراتشن قابل للتحول إلى مقعد	أمينة أمين عبدالحميد الرخ	- أمينة أمين عبدالحميد الرخ
.٥. الفنون التطبيقية	مشاريع تعزيز السياحة أو التراث الثقافي	رحال (قرية القصر الاسلامية)	رحال (قرية القصر الاسلامية)	رحال (قرية القصر الاسلامية)	- ساره خالد السيد غنيم - سلمى عادل جودة - رحمة سمير إبراهيم - دإسراء بركات
.٦. الهندسة بينما	تطوير مواد جديدة (مثل مواد البناء الصديقة للبيئة)	مركز البناء البيئي من المخلفات الزراعية	مركز البناء البيئي من المخلفات الزراعية.	محمد صبحي حسن خيال.	
.٧. الآداب	مشاريع تعزيز السياحة أو التراث الثقافي	دهاليز	دهاليز	نور اسامه	- بسمة عثمان - نادية ناصر - اسراء صالح - نور اسامه
.٨. التربية النوعية	مشاريع تعزيز السياحة أو التراث الثقافي	ملابس	فن كروشيه	أ.د.غاده شاكر	
.٩. الهندسة بينما	دراسات الجدوى لمشاريع استثمارية	Rebeeva	REBEEVA Integrated beekeeping research and training hub	Khadija Mohamed Salem	
.١٠. الهندسة بينما	مشاريع تعزيز السياحة أو التراث الثقافي	فاطمة أكرم محمود ابراهيم شاهين	موصلو: وصلة الحرف والثقافة لمدينة القليوبية	فاطمة أكرم محمود ابراهيم شاهين	- فاطمة اكرم شاهين
.١١. الفنون التطبيقية	تحسين خطوط الإنتاج باستخدام التحكم الآلي	يوسف محمود صلاح	من فات قديمه تاه - دراسة تحسين اقمشة مقاعد السيارات	يوسف محمود صلاح	



	Hager Khaled	(E.SPARKE) مركز بحثي لتطوير الرياضيات الإلكترونية والألعاب التعليمية في مصر والشرق الأوسط	Hager Khaled	تطوير تطبيقات الهاتف المحمول أو أنظمة الويب	الهندسة ببنها	.١٢
	ناديه مصطفى إبراهيم علي محمد	مركز بحثي اقتصادي لتطوير شرائح الدوائر المتكاملة عالية الكثافة	ناديه مصطفى إبراهيم علي محمد	تطوير تطبيقات الهاتف المحمول أو أنظمة الويب	الهندسة ببنها	.١٣
	سارة ياسر	تصميم اضاءه خارجيه لمداخل الاماكن السياحية المصرية	Iron lighting vibes	مشاريع الطاقة المتتجددة (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح)	الفنون التطبيقية	.١٤
- ميرنا طارق سلام - نانسي محمد فايد - اسماء عصام الدين - منه الله سامي زنون - عمار صهيوب		تجميل بمنحوتات للصالات الرياضية او الملاعب او المدن الرياضية	النحت والتشكيل المعماري والترميم		الفنون التطبيقية	.١٥
- فريده محمد جمال الدين جنيد - محمد عماد الدين محمد		استكشاف إمكانيات التصميم الإدراكي متعدد الحواس في بناء بيئة تأهيلية-تفاعلية تعزز الإدماج، وتعيد توازن الإنسان الحسي والنفسي	متتابع TRANSITUS السياحي التأهيلي للأدراك الحسي		الفنون التطبيقية	.١٦
- هاجر سعد محروس - يمني اشرف الشيخ - دنيا درويش المصري - نيرة محمد فوزي - مرام يوسف برهام		محور المشروع يتمثل في دمج الهوية الثقافية لأسوان مع حلول الاستدامة والتكنولوجيا الذكية؛ لتقديم نموذج تنموي متقدم يناسب بيئة محدودة الموارد متأثرین بتفكير الدكتور جمال حمدان	ناريا (قرية ذكية بمدينة اسوان الجديدة)		الفنون التطبيقية	.١٧
- سارة خالد ابراهيم علي روان احمد حسين عبد الرحمن روفيده وليد احمد عبد الوهاب		تحت مبادرة الارتقاء بال貌هر الحضاري و اثراء الحياة الثقافية ضمن بنود رؤية مصر ٢٠٣٠	تصميم وحدات اضاءة منزلية معلقة ذاتية التنظيف		الفنون التطبيقية	.١٨
- سارة ياسر محمد على رنا محمد عبد الجواد		تحت مبادرة الارتقاء بال貌هر الحضاري و اثراء الحياة الثقافية ضمن بنود رؤية مصر ٢٠٣٠	تصميم اضاءة خارجية لمداخل الاماكن السياحية المصرية		الفنون التطبيقية	.١٩
- منة الله هانى عبد المعطى		تحت مبادرة الارتقاء بال貌هر الحضاري و اثراء الحياة الثقافية ضمن بنود رؤية مصر ٢٠٣٠	تصميم وتنفيذ شعار جامعة بنها كالافتة معدنية باستخدام تقنيات متقدمة		الفنون التطبيقية	.٢٠
- جنة سامح حسن رفعت - حنين أحمد عباس أحمد خليفه - خديجة وحيد رجب عبد المنعم - رحمة طلعت سعد العيسوى - بسمة احمد عبدالشافى		تنمية السياحة العلمية وتطور المرصد	تطوير منطقة مرصد حلوان الفلكي		الفنون التطبيقية	.٢١