

❖ المعلومات الشخصية:



د. تيسير محمد قرقام
19/03/1962
+963944663787
taysirkour@gmail.com

الإسم:
تاريخ الميلاد:
رقم الهاتف:
البريد الإلكتروني:

❖ المؤهل العلمي:

دكتوراه PH.D في العلوم الفيزيائية والرياضية بتخصص عام "فيزياء أنصاف النواقل و العوازل الكهربائية" وتخصص دقيق "الخلايا الشمسية" - أوديسا - الاتحاد السوفييتي - 1993

المسمى الوظيفي أو المهمة العلمية (من الأحدث فالأقدم)			
حتى تاريخه	1995	جامعة حمص	دكتور مدرس أصيل
1995	1993	جامعة حمص	دكتور متمرن

❖ موضوع أطروحة الدكتوراه:

تصنيع الخلايا الشمسية المبنية على أساس $Cu_2S - CdS$

❖ الخبرات العملية والتدريسية:

جامعة اليرموك الخاصة - سوريا			
السنة الدراسية	القسم	الكلية	المقرر
2023-2022	الهندسة المدنية	الهندسة المدنية	الفيزياء العامة
2024-2023	الهندسة المدنية	الهندسة المدنية	الفيزياء العامة
2025- 2024	الهندسة المدنية	الهندسة المدنية	الفيزياء العامة

جامعة الجزيرة الخاصة - سوريا			
السنة الدراسية	القسم	الكلية	المقرر
2020-2019	الهندسة المدنية +معلوماتية	الهندسة	الفيزياء العامة
2021-2020	الهندسة المعلوماتية + مدنية	الهندسة	الفيزياء العامة
2022- 2021	هندسة العمارة +مدنية	الهندسة	الفيزياء العامة

جامعة اللاذقية - سوريا

السنة الدراسية	القسم	الكلية	المقرر
2019-2018	الانتاج و التصميم	الهك	الفيزياء العامة - نظري + عملي
2020-2019	الهندسة الطبية	الهك	الفيزياء العامة - نظري + عملي
2021-2020	الهندسة البحرية	الهك	الفيزياء العامة - نظري + عملي
2022-2021	هندسة الاتصالات	الهك	الفيزياء العامة - نظري + عملي
2022-2021	هندسة القوى الميكانيكية	الهك	الفيزياء العامة - نظري + عملي
2023-2022	الانتاج و التصميم	الهك	الفيزياء العامة - نظري + عملي
2024-2023	الانتاج و التصميم	الهك	الفيزياء العامة - نظري + عملي

جامعة حمص - سوريا

السنة الدراسية	القسم	الكلية	المقرر
1996-1994	الفيزياء	العلوم	فيزياء عامة 2+1
1997-1994	الفيزياء	العلوم	اهتزازات وأمواج -1
1997-1994	الرياضيات	العلوم	فيزياء للرياضيات -1
1997-1996	الفيزياء	العلوم	أنصاف النواقل و الخلايا الشمسية - دبلوم
1997-1996	الفيزياء	العلوم	تلوث البيئة و فيزياء الجو- دبلوم
2001-2000	الفيزياء	العلوم	الضوء الهندسي
2022- 2002	الفيزياء	العلوم	اهتزازات و أمواج
2022 -200	الفيزياء	العلوم	فيزياء الطاقة
2022- 2010	الفيزياء	العلوم	أنصاف النواقل وتطبيقاتها الالكترونية - ماجستير

جامعة دمشق - سوريا

السنة الدراسية	القسم	الكلية	المقرر
2001-2000	العلوم الاساسية	الهك	الفيزياء العامة - نظري + عملي
2002-2001	العلوم الاساسية	الهك	الفيزياء العامة - نظري + عملي

جامعة السابع من أبريل - ليبيا

السنة الدراسية	القسم	الكلية	المقرر
2000-1997	الفيزياء	الأداب و العلوم	بصريات هندسية
2000-1997	الفيزياء	الأداب و العلوم	جسم صلب
2000-1997	الفيزياء	الأداب و العلوم	فيزياء نووية

- عضو مجلس قسم الفيزياء بجامعة حمص لفترات متقطعة آخرها للعام 2020-2021
- الإشراف على العديد من مشاريع التخرج.
- تحكيم العديد من الأبحاث العلمية في مجال الاختصاص.
- الإشراف على رسالة ماجستير بعنوان " تصنيع كواشف سيليكونية لجسيمات نووية ".

❖ الدورات التدريبية المتبعة:

- دورة تربوية بجامعة حمص 17/09/1994 – 22/09/1994
- دورة لمدة اسبوع في استخدام المجهر الإلكتروني الماسح – القاهرة – مصر 2008

❖ المؤلفات والبحوث العلمية:

الكتب المنشورة			
تاريخ النشر	مكان النشر	تأليف/ ترجمة	عنوان الكتاب
2005	جامعة حمص	تأليف	الاهتزازات و الأمواج
2006	جامعة حمص	تأليف	فيزياء الطاقة
2007	جامعة حمص	تأليف	الاهتزازات و الأمواج - عملي

البحوث العملية		
تاريخ النشر (السنة)	اسم الدورية ، ومكان النشر	عنوان البحث
1991	مجلة الإلكترونيات الضوئية - روسيا	بطارية الخلايا الشمسية ذات الأفلام الرقيقة
1991	مجلة الإلكترونيات الضوئية - روسيا	نظرية نوافل التيار في الخلايا الشمسية غير المثالية
1992	مجلة الإلكترونيات الضوئية - روسيا	عدم موثوقية الخلايا الشمسية المبنية على أساس كبريت الكادميوم

أقر بأن المعلومات والبيانات المذكورة في هذه السيرة الذاتية صحيحة، وأتعهد بتقديم الوثائق والمستندات المؤيدة لذلك عند طلبها من الجهات المسؤولة .