

مختصر عن السيرة الذاتية



الاسم بالكامل: مجدي الفاضل يوسف سليمان.

الميلاد و النشأة: من مواليد مدينة سنار التاريخية التي تسمي سابقا بمكوار في زمن السلطنة الزرقاء، بولاية سنار، بجمهورية السودان.

تاريخ الميلاد: يوليو 25، 1976 م.

الحالة الاجتماعية: متزوج و أب لثلاثة أطفال (ولدان و بنت).

المسيرة التعليمية و المؤهلات: بدأت المراحل الدراسية بمدارس مدينة أمبدة، إذ درست المرحلة الابتدائية بمدرسة أمبدة الحارة 12 ثم انتقلت لمدرسة أمبدة الحارة 11 لدراسة المرحلة المتوسطة و بعدها انتقلت لدراسة المرحلة الثانوية بمدرسة المؤتمر الثانوية العليا. أكملت المرحلة الجامعية بجامعة السودان للعلوم و التكنولوجيا و حزت علي البكالوريوس في علوم الفيزياء بمرتبة الشرف الدرجة الأولى (2001). حزت علي درجة الماجستير في علوم فيزياء الحالة الصلبة من جامعة السودان للعلوم و التكنولوجيا (2007)، حزت علي دبلوم فوق الجامعي في أساسيات علوم الفضاء من المركز الإقليمي الأفريقي لتكنولوجيا علوم الفضاء و التعليم باللغة الإنجليزية بدولة نيجيريا (2010)، و أخيرا حزت علي درجة الدكتوراة في العلوم (D.Sc.) في تخصص علوم فضاء الأرض و الكواكب من جامعة كيوشو باليابان (2013).

الخبرات التدريسية: منذ أن تخرجت عملت مساعداً للتدريس (متفرغاً) بجامعة السودان للعلوم و التكنولوجيا، و كذلك عملت كمساعد تدريس (غير متفرغ) في جامعات أخرى داخل السودان. في 2007 تمت ترقيتي إلى درجة محاضر (متفرغ) في جامعة السودان للعلوم و التكنولوجيا و محاضر (غير متفرغ) في جامعات أخرى. أشغل منذ 2013 وظيفة أستاذ مساعد.

الاهتمامات البحثية: مهتم بالبحث في مجال النبضات الجيومغناطيسية في مدي ال PC5. لي أوراق بحثية منشورة و شاركت في العديد من المؤتمرات العالمية في مجال الاهتمام.

الجوائز و المنح: نلت جائزة وزير التعليم العالي من معهد السودان للعلوم الطبيعية للتميز في المرحلة الجامعية، و كذلك منحة مشتركة من كل من مكتب الأمم المتحدة لشؤون الفضاء الخارجي و الوكالة الوطنية لأبحاث الفضاء والتنمية النيجيرية، كما نلت منحة G30 من الحكومة اليابانية.