



## السيرة الذاتية

الاسم: احمد لطفي حسين علي الباز والي

مدرس الفيزياء بالمعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بدمياط الجديدة

### البيانات الشخصية

الاسم: احمد لطفي حسين علي الباز والي.

تاريخ ومحل الميلاد: 1984/2/20 المنصورة – منية سندوب محافظة الدقهلية.

الجنسية: مصري.

الحالة الاجتماعية: متزوج – لديه ثلاثة اطفال.

الوظيفة: مدرس الفيزياء بالمعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بدمياط الجديدة معين بقرار وزاري 4935 - يدرس المعهد نظام الخمس سنوات ويعمل بنظام الساعات المعتمدة و يعطي بكالوريوس هندسة معتمد من وزارة التعليم العالي ومن نقابة المهندسين.

عنوان العمل: المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بدمياط الجديدة.

التجنيد: معفى نهائي.

التيفون الارضي: 0502738110

موبيل: 0201007454124

البريد الاليكتروني: ahmedwaves20@yahoo.com

Ahmedwaves200@gmail.com

### المؤهلات العلمية

- دكتوراه فلسفة العلوم – فيزياء تجريبية (جوامد) – كلية العلوم – جامعة دمياط عام 2017.
- ماجستير فيزياء تجريبية (جوامد) - كلية العلوم – جامعة دمياط 2013.
- تمهيدي ماجستير فيزياء تجريبية من كلية العلوم - جامعة دمياط 2010
- بكالوريوس العلوم تخصص فيزياء خاصة من كلية العلوم - جامعة المنصورة 2006.

### التدرج العلمي والوظيفي

- مدرس الفيزياء بالمعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بدمياط الجديدة من 2017/2/1 الى الان.
- مدرس مساعد الفيزياء بالمعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بدمياط الجديدة من 2014/1/1 حتى 2017/1/31.
- معيد الفيزياء بالمعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بدمياط الجديدة من 2008/3/15 حتى 2013/12/31.

### الخبرات:

- تدريس مادتي فيزياء 1 وفيزياء 2 وتشمل (خواص المادة – المرونة – الحرارة – ميكانيكا الموائع – ديناميكا حرارية – الكهربائية – المغناطيسية – البصريات – الذرية – الاطياف – الليزر).
- المشاركة في تجهيز المعامل لمادتي فيزياء 1 وفيزياء 2.
- المشاركة في تدريس المعامل والسكاشن النظرية لمادتي فيزياء 1 وفيزياء 2.
- المشاركة في اعمال الكنترول والامتحانات.
- المشاركة في اعمال الجودة ورئيس معيار بوحدة الجودة.
- المشاركة في اعمال التسجيل والإرشاد الاكاديمي.
- المشاركة في لجنة تدريب الطلاب وارسالهم الى الشركات للتدريب ومتابعة تقارير التدريب.
- المشاركة في اعمال الجدول.

### ● أبحاث منشورة في دوريات علمية اجنبية عالمية:

H.M. Zidan, N.A. El-Ghamaz , A.M. Abdelghany, **A.L. wally**, Spectroscopic Investigation of Optical Parameters of Pure PMMA and Azo - dye Doped PMMA films, Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences, 4(4)(2013)584-1000.

H.M. Zidan, N.A. El-Ghamaz, A.M. Abdelghany, **A.L. wally**, Study the Electrical Properties and Ac Conductivity of Pure PMMA and PMMA Doped with Azo dye, International Journal of Physics and Research, 4(2)(2014)7-14.

H.M.Zidan , N.A. El-Ghamaz , **A.M.Abdelghany** and **A.L. wally** "Structural and Electrical Properties of PVA/PVP Blend Doped with Methylene Blue Dye" Int. J. Electrochem. Sci 2016

H.M.Zidan , N.A. El-Ghamaz , A.M.Abdelghany and **A.L. wally** " Photodegradation of Methylene blue with PVA/PVP Blend under UV Light Irradiation" published in Spectrochimica Acta Part A 199 (2018) 220-227.

اجتياز دورة توفيل من الفترة 2013/9/19 الى 2013/10/20 بتقدير 700/670

اجتياز دورة توفيل من الفترة 2015/7/26 الى 2015/9/15 بتقدير 700/630

المؤتمرات العلمية:

المشاركة في مؤتمر الدولي السابع للأطياف الضوئية والليزر بالمركز القومي للبحوث من 18 الى 20 اكتوبر

2016

المشاركة في مؤتمر الدولي السادس للأطياف الضوئية والليزر بالمركز القومي للبحوث الفترة من 4 الى 9 ابريل

2015

لمشاركة في مؤتمر الدولي الخامس للأطياف الضوئية والليزر بالمركز القومي للبحوث الفترة من 24 الى 27 مارس

2014