

## السيرة الذاتية

	د. محمد بن عبد الله بن محمد حتاتاه		الاسم
	"التكنولوجيا الجديدة شائعة، والتفكير الجديد نادر" بصفتي باحثاً ومهندساً، غالباً ما أفكر في هذه العبارة الملهمة للسير بيتر بليك. حاصل على درجة الدكتوراة في الهندسة الكهربائية، وعملت في القطاع الخاص وكذلك الحكومي. مهتم بعلم الإدارة، تأثير رأس المال البشري في المنظمات وانطلاقاً من تطوير الذات فقد توجت ذلك بحصولي على درجة الماجستير في الإدارة التنفيذية.		الملف الشخصي
أستاذ مساعد	المسمى الوظيفي	جامعة الباحة	جهة العمل
الهندسة الكهربائية	القسم	الهندسة	الكلية
هندسة الطاقة	التخصص الدقيق	الهندسة الكهربائية	التخصص العام
Hatatah@bu.edu.sa	البريد الإلكتروني	0551662299	رقم الجوال
mohammed-hatatah-ph-d- mba-4b490795	لينكد ان	@MohammedHatatah	تويتر

المؤهلات العلمية				
التاريخ	الدولة	الجامعة	التخصص	المؤهل
2020	أمريكا	University Of Pittsburgh	هندسة الطاقة	دكتوراه
2015	أمريكا	Pennsylvania State University	هندسة الطاقة	ماجستير
2010	السعودية	King Abdulaziz University	الإدارة التنفيذية	ماجستير
2007	السعودية	King Abdulaziz University	هندسة القوى والآلات	بكالوريوس



الخبرات العلمية (القطاع الأكاديمي)			
التاريخ	الدولة	الجهة	الوظيفة
2021 - Now	أمريكا	جامعة الباحة	أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكهربائية
2018 - 2020	أمريكا	University of Pittsburgh	محاضر وباحث في مركز أبحاث الطاقة
2014 - 2014	أمريكا	Pennsylvania State University	مساعد باحث في قسم الهندسة الكهربائية
2011 - 2012	السعودية	جامعة الباحة	معيد بقسم الهندسة الكهربائية

الخبرات العملية (الشركات)			
التاريخ	الدولة	الجهة	الوظيفة
2006 - 2010	السعودية	الشركة السعودية للكهرباء	مهندس تخطيط
2005	السعودية	أرامكو السعودية	متدرب

الخبرات الإدارية			
التاريخ	الدولة	الجهة	المنصب
2023 - Now	السعودية	جامعة الباحة	المشرف على إدارة التصنيف الجامعي
2022 - 2022	السعودية	جامعة الباحة	مستشار وكيل الجامعة للتطوير والجودة
2021 - 2022	السعودية	جامعة الباحة	المشرف على إدارة التعاون والتصنيف الجامعي
2022 - Now	السعودية	جامعة الباحة	نائب رئيس لجنة الدراسات العليا
2022 - Now	السعودية	جامعة الباحة	نائب رئيس لجنة البحث العلمي
2007 - 2011	السعودية	الشركة السعودية للكهرباء	رئيس مجموعة تخطيط الجهد العالي



عضوية اللجان			
التاريخ	الدولة	الجهة	المنصب
2023 - Now	السعودية	الإدارة العليا - جامعة الباحة	عضو ومقرر اللجنة الدائمة للتصنيف الجامعي
2022 - 2023	السعودية	عمادة البحث العلمي - جامعة الباحة	عضو ومقرر لجنة الإنتاج العلمي
2022 - Now	السعودية	الهندسة الكهربائية - جامعة الباحة	عضو لجنة الدراسات العليا
2022 - Now	السعودية	الهندسة الكهربائية - جامعة الباحة	عضو لجنة البحث العلمي
2022 - Now	السعودية	الهندسة الكهربائية - جامعة الباحة	عضو لجنة الخطط الدراسية
2021 - 2022	السعودية	الإدارة العليا - جامعة الباحة	عضو لجنة التعاون الجامعي

عضوية الجمعيات العلمية
IEEE Power & Energy Society
IEEE Power Electronics Society

الأبحاث العلمية		
النشر العلمي	الاهتمامات البحثية	
<b>ORCID:</b> <a href="https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0002-0940-1471">https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0002-0940-1471</a>	Power Systems	القوى الكهربائية
<b>Research gate:</b> <a href="https://www.researchgate.net/profile/Mohammed-Hatatah-2">https://www.researchgate.net/profile/Mohammed-Hatatah-2</a>	Power Electronics	الالكترونيات القوى
	Renewable Energy	الطاقة المتجددة
<b>Linked In:</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/mohammed-hatatah-ph-d-mba-4b490795/">https://www.linkedin.com/in/mohammed-hatatah-ph-d-mba-4b490795/</a>	Control	التحكم
	Microgrids	المحطات المصغرة
	Smart Transformers	محولات الطاقة الذكية



التدريس	
Course Name	المادة
Fundamental of Electrical Engineering	اساسيات الهندسة الكهربائية
Circuit Analysis	تحليل الدوائر الكهربائية
Power System Analysis	تحليل القوى الكهربائية
Trans. and Dist. of Electrical Engineering	نقل وتوزيع الطاقة الكهربائية
Energy Efficiency	كفاءة الطاقة
Power Electronics	الالكترونيات القوى

الدورات التدريبية (الجودة)			
التاريخ	الهدف	الجهة	الدورة
2023	الجودة	جامعة الباحة	معايير الاعتماد المستحدثة 2022
2023	الجودة	جامعة الباحة	الخطط التشغيلية من الاعداد حتى الاغلاق
2023	الجودة	جامعة الباحة	توصيفات المركز الوطني 2022
2022	الجودة	جامعة الباحة	الجودة والاعتماد الأكاديمي
2022	الجودة	جامعة الباحة	كتابة التقرير السنوي
2007	الجودة	الشركة السعودية للكهرباء	كتابة تقارير الأعمال

الدورات التدريبية (التطوير)			
التاريخ	الهدف	الجهة	الدورة
2009	التطوير	الشركة السعودية للكهرباء	إدارة الذات وتنظيم الوقت
2008	التطوير	الشركة السعودية للكهرباء	التواصل الفعال
2007	التطوير	الشركة السعودية للكهرباء	التفاعل في مكان العمل
2007	التطوير	الشركة السعودية للكهرباء	أخلاقيات العمل



الدورات التدريبية (الأكاديمية)			
الدورة	الجهة	الهدف	التاريخ
استراتيجيات التدريس وعلاقتها بمخرجات التعلم	جامعة الباحة	أكاديمية	2021
الأخطاء الشائعة في بناء الاختبارات	جامعة الباحة	أكاديمية	2021
تعريف بالدليل الإجرائي لشؤون أعضاء هيئة التدريس	جامعة الباحة	أكاديمية	2021
تقنية المعلومات وتخطي الأزمات	جامعة الباحة	أكاديمية	2021
مداخل النمو المهني لعضو هيئة التدريس الجامعي	جامعة الباحة	أكاديمية	2020
الارشاد الأكاديمي	جامعة الباحة	أكاديمية	2020

الدورات التدريبية (الهندسية)			
الدورة	الجهة	الهدف	التاريخ
القواطع الكهربائية المعزولة بالغاز	Hyosung Corporation South Korea	هندسية	2009
طرق تحسين معامل القدرة	جامعة الملك فهد للبترول والمعادن	هندسية	2009
تحليل الطاقة الكهربائية باستخدام البرمجة	مركز الإنماء للتدريب	هندسية	2008
نقل وتوزيع الطاقة (التصميم والأداء)	جامعة الملك فهد للبترول والمعادن	هندسية	2007
حماية الشبكة الكهربائية	ALSTOM	هندسية	2004



المشاركات التطوعية			
التاريخ	الدولة	الجهة	المشاركة
2020 - Now	السعودية	وسائل التواصل الاجتماعية	نشر الوعي بما يخدم تخصص هندسة الطاقة
2023	السعودية	جامعة الباحة	تقديم ورشة عمل عن أهمية التصنيفات الجامعية
2020	أمريكا	University Of Pittsburgh	رئيس لجنة الانتخابات بالبيت السعودي
2015 - 2019	أمريكا	الملحقية الثقافية السعودية	متطوع لخدمة الطلبة المبتعثين
2015 - 2019	أمريكا	University Of Pittsburgh	عضو نادي الطلبة السعوديين
2013 - 2015	أمريكا	Penn State University	عضو نادي الطلبة السعوديين

