

# د. مى صلاح الدين محمد السيد



الاسكندرية، جمهورية مصر العربية

العنوان:

[maysalah28@yahoo.com](mailto:maysalah28@yahoo.com),

البريد الإلكتروني:

[maysalah@aast.edu](mailto:maysalah@aast.edu)

01001587855

رقم الهاتف:

Linkedin: [linkedin.com/in/dr-may-salah](https://www.linkedin.com/in/dr-may-salah)

## الهدف الوظيفى

حاصلة على ماجستير في النقل البحري، و دكتوراه في ادارة النقل الدولى و اللوجستيات من جامعة Huddersfield بالمملكة المتحدة، أحد أهم الجامعات الدولية في تخصص اللوجستيات و النقل و سلاسل الامداد. وأعمل كأستاذ مساعد بكلية النقل الدولى و اللوجستيات بالمقر الرئيسى بالاكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النقل البحرى. أيضا وكيل الكلية للتدريب و خدمة المجتمع حيث يتم توفير فرص تدريب و توظيف لطلاب و خريجي الكلية من خلال الاتفاقيات مع الشركات الصناعية و النقل و هيئة الموانىء. أيضا المشاركة في الدراسات و الاستشارات الخاصة بمجال النقل و سلاسل الامداد. محاضر في معهد النقل الدولى و اللوجستيات للدراسات العليا. أتمتع بمهارات قوية في إدارة فرق العمل و التواصل و العرض، مما يعزز من قدرتي على تقديم محاضرات فعالة و الإشراف على الأبحاث الأكاديمية المتخصصة في ادارة لوجستيات النقل و سلاسل الامداد. أسعى دائما لتطوير معارفي و مهاراتي للمساهمة في تقدم المجال الأكاديمي و المهني في النقل البحري و اللوجستيات.

## الخبرة العلمية

بكالوريوس النقل البحرى تخصص نقل دولى و اللوجستيات الاكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النقل البحرى – الاسكندرية	1999-2003
ماجستير النقل البحرى تخصص النقل الدولى و اللوجستيات الاكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النقل البحرى – الاسكندرية	2003-2005
دكتوراه في ادارة النقل الدولى و اللوجستيات جامعة Huddersfield بالمملكة المتحدة	2014-2009

## الخبرة العملية

رئيس قسم ادارة اللوجستيات و سلاسل الامداد الاكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النقل البحرى – الاسكندرية	2018-2017
وكيل كلية النقل الدولى و اللوجستيات للتدريب و خدمة المجتمع الاكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النقل البحرى – الاسكندرية	2018- الوقت الحاضر
أستاذ مساعد فى ادارة لوجستيات النقل (جائزة تمييز) الاكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النقل البحرى – الاسكندرية	2022- الوقت الحاضر
أستاذ مساعد محاضر منتدب بمعهد النقل الدولى و اللوجستيات للدراسات العليا الاكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النقل البحرى – الاسكندرية	2022- الوقت الحاضر
أستاذ محاضر عن بعد بالجامعة الامريكية للتكنولوجيا بدولة لبنان American University of Technology (AUT), Lebanon	2022- الوقت الحاضر
مقيم و محكم للأبحاث العلمية بمجلة International Business of Logistics	2022- الوقت الحاضر
الاشراف و التحكيم للعديد من الرسائل العلمية للدكتوراه و الماجستير بمعهد النقل الدولى و اللوجستيات، معهد البورصات السلعية و كلية الادارة معهد الدراسات العليا. الاكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النقل البحرى – الاسكندرية	2015- الوقت الحاضر

## الخبرات العملية مع الهيئات المتخصصة و الهيئات المهنية

المشاركة فى اعداد التقرير الاقتصادى العربى 2015	2015
المشاركة فى ورشة عمل جامعة الدول العربية المنعقدة حول امكانية انشاء تجمع بحرى للدول العربية	2018
الاشتراك فى الدراسة الشاملة للموانئ التجارية المصرية لخطة 2030 كأحد الفرق البحثية التى اشتركت	2019-2018

بالدراسة حيث كان الهدف من الدراسة التطوير الشامل للموانئ المصرية من خلال ادارة و التخطيط للمشروعات المستقبلية للموانئ المصرية نظرا لأهمية القطاع البحري في مصر.

2019 الاشتراك في اعداد دراسة مشتركة بين كلية النقل الدولي و اللوجستيات و وزارة النقل والتي استهدفت تطوير منظومة النقل النهري بمصر من خلال تقديم الاستشارات و البرامج التدريبية بهدف تحسين أداء الفنيين و العاملين بوزارة النقل قطاع النقل النهري.

2021 الاشتراك بمنندى كبار المديرين الافارقة و الاسيويين من خلال الشراكة مع وزارة الخارجية بجمهورية مصر العربية – الوكالة المصرية للشراكة من أجل التنمية و الاكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النقل البحري بعنوان " استراتيجيات و سياسات تكامل الموانئ البحرية الافريقية ". من خلال اعداد و تقديم ورشة عمل بعنوان " الترابط الداخلى بين الموانئ البحرية الأفريقية: الفرص و التحديات. "Hinterland Connectivity among African Seaports: Challenges and Opportunities".

2022 المشاركة كأحد أعضاء مجمعة التركيز Focus Group المتخصصة للتعديلات الخاصة كتاب الGMP لمهنة مناوبة البحارة البحريين.

2024 الحصول على دورة تدريبية بالجامعة الدولية للوجستيات و النقل الدولي في مدينة فروتسواف بدولة بولندا The International University of Logistics and Transport at Wroclaw, Poland

## اللغات

- اللغة الانجليزية (ممتاز)
- اللغة الفرنسية (جيد جدا)

## المهارات

- مهارات قوية في التواصل و عرض المشروعات
- القدرة على العمل بشكل مستقل وضمن فريق
- مهارات ادارة الفرق

## المساهمة العلمية في النشر بالمجلات العلمية و المؤتمرات الدولية و المحلية

---

- May El Sayed, Nick.J. Hubbard & Nicoleta.S. Tipi (2012)'Evaluating Enterprise Resource Planning (ERP) Post-Implementation Problems in Egypt' International Conference on Industrial Logistics 14-16 June 2012. Zadar, Croatia
- May El Sayed, Nick.J. Hubbard & Nicoleta.S. Tipi (2013)'Evaluating Enterprise Resource Planning (ERP) Post-Implementation Problems in Egypt: Findings From Case Studies of Governmental, Multinational and Private Egyptian Organisations' The 18th Annual Logistics Research Network Conference 4t-6th September 2013. Aston University, Birmingham, U.K.
- El Sayed, May (2017)," Investigating Sustainable Green Air Transport (SGA) in Egypt; SWOT Analysis of Cairo International **Airport Compared with Dubai International Airport**", The 22nd Annual Conference of The Chartered Institute of Logistics and Transport, Logistics Research Network (LRN) 5th-8th September 2017.Southampton Solent University, UK.
- El Sayed, May (2017)," Evaluating the quality of services provided by airline companies: a comparative study between egypt airlines and emirates airlines", The 22nd Annual Conference of The Chartered Institute of Logistics and Transport, Logistics Research Network (LRN) 5th-8th September 2017.Southampton Solent University, UK.
- Hebatallah ELMESMARY and May SALAH (2019) "A swot analysis for enterprise resource planning implementation in fast moving consumer goods sector in Egypt.", *ICMIE2019*.
- Salah Eldine, M., & Mostafa, S. (2020). Evaluating the Sustainable Green Seaports (SGP) in Egypt: Case Study of Alexandria and Eldekhila Seaports, *Journal of the Faculty of Commerce for Scientific Research- Alexandria University– Volume 57– No. 1 – January 2020. Available Online at: [https://acjalexu.journals.ekb.eg/article\\_79839.html](https://acjalexu.journals.ekb.eg/article_79839.html).*
- ElSayed, May (2020)" Trends towards IOT in Egypt: Cloud Computing System Implementation in Egypt – Challenges and Benefits", the journal Tehnicki glasnik/Technical Journal,

Vol.14/No3, Sept. 2020, DOI: 10.31803/tg-20200714162443.

- ElBarky, S., & Salah, M., (2021), 'Reducing the carbon Footprint of road freight transport for Egyptian companies', *Inderscience International Journal of logistics* "
- Salah, May and Gaber, Alaa (2022), *Repositioning and Optimal reallocation of empty containers: A review of methods, models and applications "Sustainability"*
- Jilan Keshta, Mai Salah, Mostafa Saber and Andrea Barbu (2022), "SWOT analysis on the importance of Egypt and Sudan logistics transportation networks: a systematic literature review", *International Business Logistics Journal*, Vol.2, No.2.
- Mai S. ElDine, Sally I. AbdelAziz (2023), "Assessing the value chain of small-scale fisheries in Egypt: challenges and opportunities", *Journal of Logistics Management*, Vol.11, No.2.
- Mohamed Kamel, May Salah, Mohamed Abdelsalam and Shaymaa Farid (2024), "The Relationship between Transformational Leadership and Supply Chain Performance with Mediation Role of Job Satisfaction: Evidence from Egyptian Petrochemical Companies", *Arab Journal of Administration*, Vol.44, No.5.
- الديك، أحمد، صلاح الدين، محمد و صالح، عبدالوهاب (2024)، "دور النقل متعدد الوسائط في تحويل ميناء الحديد إلى مركز لوجستي محوري لتحقيق التنمية الاقتصادية في اليمن"، *مجلة جامعة الاسكندرية للعلوم الادارية*، مجلد 61، العدد (3)
- Salah, M, (2017), *Investigating Sustainable Green Air Transport (SGA) in Egypt SWOT Analysis of Cairo International Airport Compared with Dubai International Airport*, The 22nd Annual Conference of The Chartered Institute of Logistics and Transport, Logistics Research Network (LRN), 5th-8th September 2017, Southampton Solent University, UK.
- ElSayed, May, (2017), *Evaluating Air Lines Service Quality Performance Using SERVQUAL Techniques: A Comparative Study between Egypt Airline and Emirates Airline*, The 22nd Annual Conference of The Chartered Institute of Logistics and Transport, Logistics Research Network (LRN), 5th-8th September 2017, Southampton Solent University, UK.

- ElMesmary, H, and Salah, M, (2019), A swot analysis for enterprise resource planning implementation in fast moving consumer goods sector in Egypt, International Conference of Management and Industrial Engineering, November 14th – 16th, Romania.
- "Elgarhy, A. and Elsayed, M, (2019), Challenges Egypt, Logistics Research Network Annual Conference, Northampton University, 4rd -6th September.
- Yahia, N, Elgazzar, S, Salah, M (2021). Investigating the opportunities and challenges of the Suez Canal towards the Belt and Road Initiative (BRI). ICASL Conference (Asian Journal of Shipping and Logistics).
- Keshta, J, Salah, M (2021). "Investigating the impact of digitalization on Egyptian Seaports Performance: Case Study on Damietta Port". The 10th International conference of Management and Industrial Engineering, November 11th – 13th, 2021, Bucharest.
- Hamad, Dina, Gazzar, Sara and Mohamed, May (2022), Linking Dry Port with Intermodal Transport: Opportunities and Challenges. 3rd International Conference on Applied Science, Engineering, Technology and Management (ICASETEM), 17th -18th of March 2022 in Virtual.

### **Book Chapters:**

- ❖ El-Gazzar, S., Salah, M., Rosi, B., El-Haddad, R., (2023), "Effect of COVID-19 on freight forwarding industry in Egypt: An Empirical study on Agility", Egypt Cases on International Business Logistics in the Middle East, IGI Global.

