



MOT Consulting Group

گروه مشاوران مدیریت فناوری



➤ مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی: مریم اصغری

➤ سوابق تحصیلات دانشگاهی:

- ❖ دکتری مدیریت تکنولوژی - گرایش مدیریت تحقیق و توسعه، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات، ۱۳۹۸.
- ❖ کارشناسی ارشد: مدیریت اجرایی - گرایش استراتژیک، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات، ۱۳۹۵.
- ❖ کارشناسی: مهندسی صنایع غذایی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات، ۱۳۸۸.

➤ سوابق شغلی اجرایی:

- ✓ عضو هیات مدیره گروه مشاوران مدیریت فناوری.
- ✓ مدیر دپارتمان مدیریت نوآوری و کارآفرینی گروه مشاوران مدیریت فناوری.
- ✓ عضو تیم پروژه تدوین سازوکارهای اجرایی هدایت و حمایت از زیست بوم نوآوری شهر تهران.
- ✓ تهیه طرح توجیهی تأسیس و راه اندازی اولین کارخانه تولید انواع نان صنعتی در غرب کشور.
- ✓ مدیر تولید و مسئول فنی کارخانه روغن زیتون کوشکی.
- ✓ مدیر تولید کارخانه زیتون ۶۰۷.
- ✓ مسئول آزمایشگاه لبنیات، کارخانه پگاه لرستان.

➤ سوابق علمی - پژوهشی:

❖ سوابق تدریس:

- ✓ استاد راهنما و مشاور مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده مدیریت دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج.
- ✓ مدرس دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات تهران - گروه کارشناسی مدیریت بازرگانی.
- ✓ مدرس دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات تهران - گروه کارشناسی مدیریت مالی و حسابداری.
- ✓ مدرس دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات تهران - گروه



MOT Consulting Group

گروه مشاوران مدیریت فناوری

- کارشناسی مدیریت هتلداری و گردشگری (جهانگردی).
- ✓ مدرس دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات تهران-گروه کارشناسی مدیریت صنایع مبلمان و طراحی دکوراسیون.
- ✓ مدرس دانشکده مدیریت دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران غرب-گروه کارشناسی ارشد مدیریت بازرگانی.
- ✓ مدرس دانشکده مدیریت دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران غرب-گروه کارشناسی ارشد مدیریت دولتی.
- ✓ مدرس دانشکده مدیریت دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران غرب-گروه کارشناسی مدیریت بازرگانی.
- ✓ مدرس دانشکده مدیریت دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران غرب-گروه کارشناسی مدیریت دولتی.
- ✓ مدرس دانشکده مدیریت دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران غرب-گروه کارشناسی مدیریت کسب و کار.
- ✓ مدرس واحد الکترونیک دانشگاه آزاد اسلامی، گروه کارشناسی ارشد- گروه مدیریت تکنولوژی.

❖ پایان نامه و رساله:

- ✓ رساله دکتری: ارائه مدل ارتقاء توانایی‌های تحقیق و توسعه در صنایع ساخت تجهیزات نیروگاهی و تأمین انرژی.
- ✓ پایان‌نامه کارشناسی ارشد: طراحی مدل معادلات ساختاری مدیریت قابلیت‌های فناورانه و رتبه-بندی عوامل آن با ANP در شرکت پتروشیمی فن آوران.

❖ کتب:

- ✓ تالیف و گردآوری کتاب ارزیابی تکنولوژی، انتشارات سرافراز، با همکاری آقای دکتر عباس خمسه و دکتر مجید فروزان مهر، ۱۴۰۱.
- ✓ تالیف و گردآوری کتاب سیاست صنعتی، انتشارات سرافراز، با همکاری آقای دکتر عباس خمسه، ۱۳۹۸.



✓ همکاری در ویرایش کتاب ارزیابی توانمندی های تکنولوژیک در صنعت دارویی ایران، نویسنده آقای دکتر سید حسام الدین مدنی، ۱۳۹۵.

❖ مقالات :

- ✓ شناسایی و الویت بندی مولفه های ارتقاء بهره وری توانایی های تحقیق و توسعه در صنایع نیروگاهی و تامین انرژی، فصلنامه علمی پژوهشی مدیریت بهره وری، ۱۳۹۹.
- ✓ الگوی ارتقاء توانایی های تحقیق و توسعه با رویکرد آمیخته در صنایع ساخت تجهیزات نیروگاهی و تامین انرژی، فصلنامه علمی-پژوهشی مدیریت نوآوری در سازمان های دفاعی، ۱۳۹۹.
- ✓ شناسایی و الویت بندی عوامل موثر بر موفقیت همکاری های R&D در زنجیره تامین صنعت نیروگاهی (تحقیق موردی: زنجیره تامین گروه مپنا)، فصلنامه علمی پژوهشی آینده پژوهی مدیریت، ۱۳۹۸.
- ✓ شناسایی و ارزیابی عوامل موثر بر مدیریت نوآوری خدمات در صنعت بیمه و الویت بندی عوامل با تحلیل شبکه ای (تحقیق موردی: بیمه پارسیان)، فصلنامه علمی ترویجی توسعه تکنولوژی صنعتی، شماره سی، پاییز و زمستان ۱۳۹۶.
- ✓ ارزشیابی عملکرد عوامل موثر بر توانمندی های تکنولوژیک با الگویی توسعه یافته و رتبه بندی عوامل با مدل تصمیم گیری چند معیاره، ششمین کنفرانس بین المللی اقتصاد، مدیریت و علوم مهندسی، بروکسل، 1395.
- ✓ طراحی الگوی مدیریت قابلیت های فناورانه با رویکرد معادلات ساختاری در صنعت پتروشیمی ایران (مطالعه موردی: شرکت پتروشیمی فن آوران)، کنفرانس بین المللی نخبگان مدیریت، تهران، ۱۳۹۵.
- ✓ بررسی و تحلیل وضعیت عوامل موثر بر مدیریت قابلیت های فناورانه و رتبه بندی عوامل با ANP در صنایع پتروشیمی، کنفرانس بین المللی صنایع و مدیریت، ۱۳۹۵.
- ✓ نقد علمی جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری، کنفرانس بین المللی مدیریت دانشگاه تهران، تیرماه ۱۳۹۶.

- ✓ Effect of Pre-gelatinized Wheat Starch on Physical and Rheological Properties of Oil Cake Batter and Texture” *Engineering, Technology & Applied Science Research, 2016*”.
- ✓ Performance Assessment of Factors Contributing to Technological Capabilities through a Developed Model and Factors Ranked through Multi-criteria Decision Model (A Case Study: Fanavaran Petrochemical



MOT Consulting Group

گروه مشاوران مدیریت فناوری

Co.) ", *DAV International Journal of Science*, 2016.

✓ Investigation and analyzing of factors affecting management of technological capabilities and ranking the factors by ANP in the petrochemical industry ", *African Journal of Environmental Assessment and Management*, 2016.

✓ Performance Evaluation of Innovation Management in Parsian Insurance", *International Journal of Humanities and Cultural Studies(IJHCS)* 2016.

❖ شرکت در کنفرانس ها:

✓ شرکت در کنفرانس بین المللی نخبگان مدیریت، دانشگاه شهید بهشتی.

✓ شرکت در کنفرانس بین المللی صنایع و مدیریت، دانشگاه تهران.

✓ شرکت در ششمین کنفرانس بین المللی اقتصاد، مدیریت و علوم انسانی، بروکسل.

✓ شرکت در دومین کنفرانس بین المللی مدیریت و مهندسی صنایع، استانبول.

➤ برگزاری کارگاهها و دوره های آموزشی تخصصی:

• کارگاه تدوین مدل کسب و کار، با همکاری انجمن مدیریت تکنولوژی دانشگاه علوم و تحقیقات، تابستان ۱۳۹۸.

➤ کارگاهها و دوره های آموزشی تخصصی گذرانده شده:

• کارگاه استقرار نظام مدیریت تکنولوژی، انجمن مدیریت تکنولوژی دانشگاه علوم و تحقیقات.

• کارگاه تدوین استراتژی تکنولوژی، انجمن مدیریت تکنولوژی دانشگاه علوم و تحقیقات.

• دوره خلق مدل کسب و کار، گروه پژوهشی صنعتی آریانا.

• کارگاه استقرار نظام مدیریت نوآوری، انجمن مدیریت تکنولوژی دانشگاه علوم و تحقیقات.

• دوره اصول و فنون مذاکره، سازمان مدیریت صنعتی.

• کارگاه حقوق مالکیت فکری و تحلیل پتنت، انجمن مدیریت تکنولوژی دانشگاه علوم و تحقیقات.

• دوره دیجیتال مارکتینگ، سازمان مدیریت صنعتی.

➤ دوره های آموزشی سیستم ها و نرم افزارها گذرانده شده:

✓ دارای گواهینامه بین المللی دوره معادلات ساختاری پیشرفته

✓ دارای گواهینامه بین المللی دوره LISREL

✓ دارای گواهینامه بین المللی دوره AMOS

✓ دارای گواهینامه بین المللی دوره SMART PLS



MOT Consulting Group

گروه مشاوران مدیریت فناوری

- ✓ دارای گواهینامه بین المللی دوره MAX QDA
- ✓ دارای گواهینامه بین المللی دوره فراتحلیل با نرم افزار CMA2
- ✓ دارای گواهینامه بین المللی دوره SPSS
- ✓ دارای گواهینامه دوره Matlab عمومی
- ✓ دوره برنامه نویسی شبکه عصبی و ژنتیک الگوریتم

➤ توانمندی های تدریس و برگزاری کارگاه:

- ✓ تدوین مدل کسب و کار
- ✓ مدیریت تکنولوژی
- ✓ دیجیتال مارکتینگ
- ✓ روش تحقیق
- ✓ رفتارشناسی DISC
- ✓ شخصیت شناسی MBTI