

# رزومه مجید سبزه پرور



۱- آدرس پست الکترونیکی: [msabzeh@gmail.com](mailto:msabzeh@gmail.com) و [m\\_sabze@yahoo.com](mailto:m_sabze@yahoo.com) و [sabze@kiau.ac.ir](mailto:sabze@kiau.ac.ir)  
۲- آدرس سایت: [sabzehparvar.com](http://sabzehparvar.com) و [sabzehparvar.ir](http://sabzehparvar.ir)

Webpage: [kiau.iau.ofis.ir/default.aspx?general&member=5442](http://kiau.iau.ofis.ir/default.aspx?general&member=5442)  
Web Site: [sabzehparvar.ir](http://sabzehparvar.ir) , [sabzehparvar.com](http://sabzehparvar.com)

## ۲ - مشخصات فردی

نام: مجید  
نام خانوادگی: سبزه پرور  
نام پدر: ابراهیم  
تاریخ تولد:  
محل تولد:  
شماره شناسنامه:  
کد ملی:  
وضعیت تاهل: متاهل دارای یک فرزند پسر  
شهر محل اقامت: کرج، جهانشهر، بلوار ماهان، کوچه مازیار، پلاک ۶، واحد ۵ یا ۴، کد پستی: ۳۱۴۳۷۳۵۵۷۵  
تلفن: ۰۲۶-۳۴۱۸۲۳۳۳  
موبایل: ۰۹۱۲۲۶۲۰۲۸۲

## ۲ - دانشگاه محل تحصیل:

دکتری: فارغ التحصیل دانشگاه علم و صنعت تهران در رشته مهندسی صنایع گرایش مهندسی صنایع (با معدل آموزشی ۱۷/۸۴ و نمره ترم ۱۹/۲۱) سال ۸۶-۱۳۸۲

فوق لیسانس: رشته مهندسی صنایع - گرایش مهندسی صنایع (با معدل ۱۷/۳۱) سال ۷۴-۱۳۷۱

لیسانس: رشته مهندسی صنایع - تولید صنعتی (با معدل ۱۵/۸۲) سال ۷۰-۱۳۶۶

عنوان پایان نامه دکتری: توسعه مدل‌های ریاضی هندسی برای مسائل تبادل زمان-منابع با پنجره های زمانی و محدودیت منابع

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: طراحی و شبیه سازی یک سیستم هوشمند ترافیک با استفاده از تئوری مجموعه های فازی

## ۴ - مدارک بین المللی

## ۵ - تجربه و مکان تدریس :

(این قسمت شامل دروسی که تا به حال تدریس شده و دانشگاههای محل تدریس می باشد.)

سابقه هیات علمی : از تاریخ ۱۳۷۵/۹/۱ در دانشگاه آزاد کرج و استادیار

و سابقه تدریس از همان سال شامل دروس زیر:

- ۱- کنترل پروژه (تعداد دفعات تدریس در دانشگاههای مختلف : ۷۸ دوره آکادمیک)
- ۲- زمانبندی پیشرفته پروژه (Advanced Project Scheduling) - تعداد دوره های تدریس : ۷ دوره تدریس در دانشگاههای علوم و تحقیقات تهران (مقطع دکترا)، مالک اشتر تهران و شیراز (مقطع فوق لیسانس) و دانشگاه آزاد کرج.
- ۳- مدیریت پروژه - برای مقطع فوق لیسانس - تعداد دفعات تدریس: ۱۴ دوره آکادمیک - دانشگاه غیر انتفاعی خاتم - تهران بلوار فردوس. و آزاد کرج
- ۴- مدیریت محدوده، زمان و هزینه - مقطع فوق لیسانس - تعداد دفعات تدریس: ۳ بار در دانشگاه سازمان مدیریت صنعتی (مقطع فوق لیسانس)
- ۵- زمانبندی پیشرفته پروژه (Advanced Project Scheduling) (تعداد دفعات تدریس ۵ دوره آکادمیک در دانشگاههای علوم و تحقیقات تهران (مقطع دکتري)، مالک اشتر تهران و شیراز و دانشگاه صنعتی ارومیه
- ۶- مهندسی ارزش (Value Engineering) - برای مقطع فوق لیسانس (تعداد دفعات تدریس ۴ دوره آکادمیک) و مدرس ثابت قرار گاه خاتم الانبیاء در برگزاری بیش از ۱۸ دوره مهندسی ارزش
- ۷- اقتصاد مهندسی پیشرفته (Advanced Engineering Economy) (تعداد دفعات تدریس ۷ دوره آکادمیک)
- ۸- اقتصاد مهندسی (تعداد دفعات تدریس در دانشگاههای مختلف : ۱۶ دوره آکادمیک)
- ۹- تحقیق در عملیات ۲ (تعداد دفعات تدریس در دانشگاههای مختلف : ۳۲ دوره آکادمیک)
- ۱۰- زبان تخصصی (تعداد دفعات تدریس در دانشگاههای مختلف : ۲۳ دوره آکادمیک)
- ۱۱- کنکور کارشناسی ارشد کنترل پروژه (تعداد دفعات تدریس در دانشگاهها و موسسات مختلف : ۱۷ دوره آکادمیک)

## مکانهای تدریس دروس در دانشگاهها:

- ۱- دانشگاه علوم و تحقیقات تهران (مقطع دکتري) ۲- دانشگاه آزاد کرج، ۳- دانشگاه علم و صنعت، ۴- دانشگاه خواجه نصیر (بخش آموزش الکترونیک)، ۵- دانشگاه صنعتی ارومیه (مقطع فوق لیسانس)، ۶- دانشگاه آزاد قزوین، ۷- دانشگاه آزاد واحد جنوب تهران ۸- دانشگاه مالک اشتر (مقطع فوق لیسانس) ۹- دانشگاه غیر انتفاعی خاتم تهران (مقطع فوق لیسانس) ۱۰- دانشگاه سازمان مدیریت صنعتی بجنورد (مقطع فوق لیسانس). ۱۱- موسسه آموزش عالی بینش (مخصوص دوره های آمادگی کنکور کنترل پروژه) ۱۲- موسسه آموزش عالی بهار ۱۳- موسسه آموزش عالی پژوهش (مخصوص دوره های آمادگی کنکور کنترل پروژه) ۱۴- دانشگاه علوم و فنون بابل ۱۴- موسسه آموزش عالی نصیر (وابسته به دانشگاه خواجه نصیر) ۱۵- دانشگاه امیرکبیر (پلی تکنیک تهران) ۱۶- پژوهشکده دانشگاه تهران ۱۶- دانشگاه سازمان مدیریت صنعتی بجنورد (مقطع مقطع دکترای DBA) ۱۷- دانشگاه سازمان مدیریت صنعتی اراک (مقطع مقطع دکترای DBA) ۱۸- دانشگاه الزهرا ۱۹- دانشکده فنی فومن ۲۰- دانشگاه تربت حیدریه ۲۱- دانشگاه سازمان مدیریت صنعتی بیرجند (مقطع دکترای DBA) ۲۲-

**کارگاههای آموزشی برگزار شده در موسسات و وزارت خانه ها مجموعا شامل ۱۹۸ دوره:**

- ۱- دوره مقدماتی MSP ۲- دوره پیشرفته MSP ۳- دوره مقدماتی Primavera ver. 6 R8.2) P6 ۴- دوره پیشرفته Primavera ver. 6R8.2) P6  
 ۵- برنامه ریزی و کنترل پروژه ۶- مدیریت پروژه براساس PMBOK ۷- مهندسی ارزش (Value Engineering) ۸- ارزیابی اقتصادی کاربردی پروژه ها  
 ۹- تکنیک ارزش کسب شده و نحوه پیاده سازی آن در نرم افزارهای MSP، P6 و Excel. ۱۰- مدیریت محدوده پروژه و روشهای تهیه WBS ۱۱-  
 مدیریت ریسک پروژه ۱۲- آشنایی با نرم افزار Comfar III ۱۳- مدیریت پروژه براساس Prince 2 ۱۴- مدلسازی مالی در Excel ۱۵- کنترل پروژه های EPC

**موسساتی که در آنها مشاوره یا کارگاههای آموزشی فوق برگزار شده است:**

- ۱- عسلویه، منطقه ویژه پارس جنوبی، شرکت پلیمر آریاساسول ۲- شرکت نفت فلات قاره جزیره سیری ۳- شرکت نفت فلات قاره جزیره لاوان ۴- موسسه مدیریت پروژه آریانا، ۵- بیش از ۳۰ دوره از دوره های IDPMS مرکز آموزش ۶- وزارت نفت (خ طالقانی تهران) ۷- مجتمع اقتصادی کمیته امداد امام خمینی ۸- مرکز آموزش تحقیقات صنعتی ۹- شرکت هواپیمایی جمهوری اسلامی ایران (ایران ایر-هما) ۱۰- صنایع کشتی سازی شهید درویشی (بندر عباس) ۱۱- صنایع کشتی سازی شهید تمجیدی (انزلی) ۱۲- گروه ملی صنایع فولاد اهواز (کنترل پروژه ERP) ۱۳- فولاد خوزستان ۱۴- شرکت سیمان فارس (بندر خمیر) ۱۵- شرکت تاید واتر (بندر عباس) ۱۶- پتروشیمی راهبران (بندر امام خمینی ماهشهر) ۱۷- سازمان بنادر و کشتی سازی (بندر امام خمینی ماهشهر) ۱۸- مرکز آموزش نفت و پتروشیمی (محمودیه تهران) ۱۹- شرکت خودرو سازی سایا ۲۰- شرکت مروجان بهره وری ۲۱- شرکت راه سازی آبادراهان پارس ۲۲- شرکت خانه کیفیت تهران THQ ۲۳- شهرداری منطقه هفده تهران ۲۴- وزارت صنایع تهران ۲۵- سازمان صنایع و معادن تهران ۲۶- سازمان صنایع و معادن بجنورد ۲۷- سازمان صنایع و معادن اصفهان ۲۸- سازمان صنایع و معادن ساری ۲۹- سازمان صنایع و معادن مشهد ۳۰- سازمان صنایع و معادن کرمان ۳۱- سازمان صنایع و معادن کرمانشاه ۳۲- سازمان صنایع و معادن زنجان ۳۳- دانشگاه باهنر کرمان ۳۴- دانشگاه هرمزگان ۳۵- دانشگاه امام حسین تهران ۳۶- دانشگاه آزاد فیروز کوه ۳۷- موسسه آموزشی ماهان ۳۸- بانک صادرات - معاونت نظارت بر طرحها (خ طالقانی تهران) ۳۹- آکادمی Tuv Nord آلمان ۴۰- موسسه آموزشی ره آوران آفاق صنعت (شرکت آفاق صنعت) ۴۱- اداره منطقه آزاد چابهار ۴۲- اداره کل بندر و دریانوردی خرمشهر ۴۳- شرکت آسان موتور ۴۴- کارخانه شماره ۱ روغن نباتی ورامین ۴۵- دانشگاه علم و صنعت ۴۶- دانشگاه شهید بهشتی ۴۷- شرکت ملی نفت ایران-مدیریت پژوهش و فناوری و پژوهشکده ازدیاد برداشت از مخازن نفت و گاز ۴۸- شرکت پارس سوئیچ زنجان ۴۹- شرکت دارو سازی اکسیر ۵۰- شرکت مهندسی گاز ایران ۵۱- بانک صنعت و معدن ۵۲- شرکت صنایع آذر آب اراک ۵۳- شرکت همراه اول ۵۴- عسلویه شرکت پالایش گاز پارسین ۵۵- سازمان منطقه آزاد کیش (جزیره کیش) ۵۶- شرکت مهندسی مشاور غرب نیرو ۵۷- شهرداری مشهد ۵۸- سازمان مدیریت صنعتی اراک ۵۹- شرکت سنگ آهن گل گهر سیرجان استان کرمان ۶۰- شرکت OIEC پیمانکار فاز ۱۷ و ۱۸ پارس جنوبی (عسلویه) ۶۱- شرکت ملی گاز قزوین ۶۲- صنایع هواپیمایی ایران - صها ۶۳- شرکت شیر پاستوریزه پگاه گیلان ۶۴- کارخانه ذوب آهن اصفهان ۶۵- شرکت کشت و صنعت نیشکر میرزا کوچک خان (جاده اهواز - خرمشهر) ۶۶- مرکز تحقیقات شیلات - پیکان شهر ۶۷- وزارت نیروهمدان مجتمع عالی آموزش و پژوهش غرب ۶۸- بنیاد ارشاد امام صادق ۶۹- موسسه آموزش عالی توسعه ۷۰- شرکت خانه کیفیت کرمان ۷۱- شرکت مهندسی مشاور آریسا ۷۲- پارک فناوری استان سمنان (شاهرود) ۷۳- دانشگاه شاهرود ۷۴- شرکت گاز فجر جم (عسلویه - جم) ۷۵- شرکت تراز پردازان کاشان ۷۶- شرکت مترا آکادمی ۷۷- شرکت خانه کیفیت بندر عباس ۷۸- سازمان عمران شهرداری تهران ۷۹- اداره برق کرمانشاه ۸۰- شرکت نفت و گاز پارس ۸۱- شرکت برق زاهدان ۸۲- شرکت امن افزار (امنیت پروژه های IT) ۸۳- فاز ۴ و ۵ پارس جنوبی ۸۳- شرکت گاز اردبیل ۸۴- مرکز مطالعات بین الملل انرژی ۸۵- شرکت IMQ ۸۶- سازمان منطقه آزاد اروند ۸۷- سازمان منطقه آزاد عسلویه ۸۸- شرکت نفت و گاز شرق (مشهد) منطقه خانگیران (مرز ترکمنستان) ۸۹- شرکت نفت و گاز اروندان (خرمشهر) ۹۰- برق منطقه ای استان یزد ۹۱- نقش اول کیفیت (وابسته به همراه اول) ۹۲- شرکت گواه ایران خودرو دیزل ۹۳- عسلویه - پتروشیمی جم ۹۴- شرکت زرماکارون ۹۵- شرکت گاز ساری ۹۶- شرکت سیمان ساوه ۹۷- شرکت سیمان کنگان عسلویه ۹۸- شرکت فولاد مبارکه ۹۹- سرپرستی بانک سپه تبریز ۱۰۰- پژوهشگاه صنعت نفت ۱۰۱- سازمان مدیریت و برنامه ریزی سسندج ۱۰۲- بنیاد مستضعفان. و بیش از ۳۰ سازمان دیگر

## ۶ - عضویت در مجامع علمی بین المللی:

- ۱- عضو PMI (انجمن مدیریت پروژه آمریکا) ۲- عضو انجمن مهندسين كانادا، ۳- عضو انجمن مهندسی صنایع، ۳- عضو انجمن مدیریت پروژه ایران ۴- عضو هیات مدیره انجمن استاندارد ایران

## ۷ - پایان نامه های سرپرستی شده ( دکترا، کارشناسی ارشد، کارشناسی)

- ۱- استاد راهنمای تز دکترای آقای رضا عبدی - دانشکده کشاورزی دانشگاه سراسری تبریز تحت عنوان مدلسازی و آنالیز فرایند پروژه مکانیزاسیون کشاورزی با شبکه های گرت - تاریخ دفاع نهایی ۱۳۸۸/۹/۱۹، نتیجه کار: ۲ مقاله ISI و یک مقاله علمی پژوهشی
- ۲- استاد راهنمای کارشناسی ارشد آقای سینا صباغیان - دانشگاه علوم و فنون مازنداران - تحت عنوان زمانبندی و مدلسازی برنامه ریزی آموزشی کلاسها با حداقل تداخل - وضعیت: در حال اجرا
- ۳- استاد راهنمای تز کارشناسی ارشد خانم سودابه تیمور زاده - دانشگاه آزاد قزوین - تحت عنوان زمانبندی و مدلسازی برنامه ریزی امتحانات با حداقل تداخل، وضعیت: خاتمه یافته - تاریخ دفاع ۱۳۸۹/۵/۱۴
- ۴- استاد راهنمای تز کارشناسی ارشد خانم فاطمه یوسف زاده - دانشگاه آزاد قزوین - تحت عنوان کنترل هزینه با EVMS در سازمان نظارتی پتروشیمی، وضعیت: خاتمه یافته - تاریخ دفاع ۱۳۸۹/۵/۱۴
- ۵- استاد راهنمای تز کارشناسی ارشد آقای علیرضا مشهدی - دانشگاه آزاد واحد جنوب تهران - تحت عنوان برنامه ریزی پروژه و مدلسازی آن در شرایط تبادل هزینه و زمان فازی - وضعیت: خاتمه یافته - تاریخ دفاع ۱۳۸۹/۶/۳۰
- ۶- استاد راهنمای تز کارشناسی ارشد آقای حمید رضا کوهساری - دانشگاه آزاد اراک - تحت عنوان شناسایی و ارزیابی میزان تاثیر ذینفعان در اجرای مدیریت ریسک با محوریت بهبود در پروژه های عمرانی بزرگ شهری (مورد کاوی؛ پروژه های خطوط مترو) - وضعیت: خاتمه یافته - تاریخ دفاع ۱۳۸۹/۶/۳۰
- ۷- استاد راهنمای تز کارشناسی ارشد آقای مجید فیاضی - موسسه بانکداری - تحت عنوان ارزیابی آمادگی الکترونیکی بانک صادرات ایران و شناسایی موانع گسترش خدمات بانکداری الکترونیک - وضعیت: خاتمه یافته - تاریخ دفاع ۱۳۸۹/۶/۳۱
- ۸- استاد راهنمای تز کارشناسی ارشد آقای احسان صادق نژاد نایینی - دانشگاه خاتم - تحت عنوان توسعه یک مدل چندهدفه فازی در مسائل موازنه هزینه، زمان و کیفیت با ارزیابی کیفیت از طریق منطق فازی - وضعیت: خاتمه یافته - تاریخ دفاع ۱۳۸۹/۶/۳۱
- ۹- و ۸ تز کارشناسی ارشد و یک دکترای دیگر

## ۸ - فهرست کارهای چاپ شده

### عنوان کتاب - تعداد صفحات - نام ناشر - سال چاپ - شهر محل چاپ

- ۱- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش اول - ۳۵۲ صفحه - انتشارات خانیان - چاپ اول - ۱۳۸۱ - تهران
- ۲- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش اول - ۳۵۲ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ دوم - ۱۳۸۴ - تهران
- ۳- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش دوم - ۴۱۶ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ سوم - ۱۳۸۵ - تهران
- ۴- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش دوم - ۴۱۶ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ چهارم - ۱۳۸۶ - تهران
- ۵- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش سوم - ۴۴۸ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ پنجم - ۱۳۸۷ - تهران
- ۶- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش سوم - ۴۴۸ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ ششم - ۱۳۸۷ - تهران
- ۷- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش چهارم - ۴۸۰ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ هفتم - ۱۳۸۸ - تهران
- ۸- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش چهارم - ۴۸۰ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ هشتم - ۱۳۸۸ - تهران
- ۹- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش پنجم - ۵۸۴ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ نهم - ۱۳۸۹ - تهران
- ۱۰- تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش پنجم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد - ۶۰۰ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ دهم - ۱۳۸۹ - تهران (در اکثر دانشگاهها بعنوان مرجع درسی شماره ۱ و کنکور کنترل پروژه معرفی شده است)

- ۱۱-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش ششم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۶۴۰ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ یازدهم - ۱۳۸۹
- ۱۲-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش ششم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۶۴۰ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ دوازدهم - ۱۳۹۰
- ۱۳-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش هفتم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۶۵۶ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ سیزدهم - ۱۳۹۰
- ۱۴-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش هشتم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۷۰۴ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ چهاردهم - ۱۳۹۱
- ۱۵-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش هشتم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۷۰۴ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ پانزدهم - ۱۳۹۱
- ۱۶-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش هشتم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۷۰۴ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ شانزدهم - ۱۳۹۱
- ۱۷-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش نهم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۷۰۴ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ هفدهم - ۱۳۹۲
- ۱۸-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش دهم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۷۰۴ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ هجدهم - ۱۳۹۲
- ۱۹-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش یازدهم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۷۰۴ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ نوزدهم - ۱۳۹۳
- ۲۰-تالیف کتاب کنترل پروژه - ویرایش دوازدهم - همراه با تستهای کارشناسی ارشد- ۷۰۴ صفحه - انتشارات ترمه - چاپ بیست و یکم - ۱۳۹۴
- ۲۱-تالیف کتاب فرمهای مدیران پروژه چاپ شده در انتشارات ترمه - چاپ اول - پاییز ۸۹
- ۲۲-تالیف کتاب فرمهای مدیران پروژه چاپ شده در انتشارات ترمه - چاپ دوم - پاییز ۹۱
- ۲۳-تالیف کتاب نکته ها و تسه‌های کنکور کارشناسی ارشد - انتشارات ترمه - چاپ اول - ۱۳۹۱
- ۲۴-تالیف کتاب نکته ها و تسه‌های کنکور کارشناسی ارشد - ویرایش دوم - انتشارات ترمه - چاپ دوم - ۱۳۹۲
- ۲۵-تالیف کتاب نکته ها و تسه‌های کنکور کارشناسی ارشد - ویرایش دوم - انتشارات ترمه - چاپ سوم - ۱۳۹۲
- ۲۶-تالیف کتاب نکته ها و تسه‌های کنکور کارشناسی ارشد - ویرایش سوم - انتشارات ترمه - چاپ چهارم در دو جلد - ۱۳۹۴
- ۲۷-تالیف کتاب راهنمای MSP 2013 انتشارات کیان
- ۲۸-تالیف کتاب راهنمای Primavera Ver. 6 در حال ویرایش ادبی

#### عنوان مقاله - عنوان کاریزوهشی، عنوان سخنرانی - نام مجله علمی - سال چاپ - از صفحه تا صفحه

شامل ۴ مقاله ISI چاپ شده، ۴ علمی پژوهشی و ۸ کنفرانس و ۲ مقاله ISI تحت بررسی به شرح زیر می باشد:

- [1] Seyed-Hosseini S M, Sabzehparvar M: A mathematical model for the continuous time/resource trade-off problem. *Kuwait journal of science and engineering*, No. 1B-Vol.35: 197-215, June 2008 (ISI).
- [2] Sabzehparvar M, Seyed-Hosseini S M (2008): A mathematical model for the multi-mode resource constrained project scheduling problem with mode dependent time lags. *Journal of supercomputing* 44 No. 3 : 257 – 273 (ISI).
- [3] Sabzehparvar M., Abdi R., Gasemzadeh H. R., (2009): Modeling and resource allocation of agricultural Mechanization projects with GERT networks. *International Journal of Food, Agriculture and Invironment-JFAE Vol 7 (3&4)-2009*.
- [4] Seyed-Hosseini S M, Sabzehparvar M, Nouri S (2007): A genetic algorithm for the resource constrained project scheduling problem with multiple crashable modes. *International journal of Iran sience and technology-IUST* , (2007) No. 3-4. Vol. 18: P. 6-18. (چاپ شده-علمی پژوهشی).
- [5] Sabzehparvar M, Seyed-Hosseini S M, Nouri S (2008): A mathematical model for the resource investment problem. *Journal of Industrial Engineering International (JIEI)*, Vol 4, No. 7, July 2008: 25-32 (علمی پژوهشی).
- [6] Seyed-Hosseini S M, Sabzehparvar M (2007): A geometrical model for the multi-mode resource constrained project scheduling problem. *Business Research Yearbook of the International Academy of Business Disciplines*, Florida USA Vol XIV 1, 149-155 (چاپ شده علمی پژوهشی و کنفرانس).

[7] مجید سبزه پرور، رضا عبدی، حمید رضا قاسم زاده، مدلسازی و آنالیز فرایند پروژه مکانیزاسیون یونجه با شبکه‌های گرت. (۱۳۸۸). مجله علمی پژوهشی

دانش کشاورزی پایدار دانشگاه تبریز.

- [8] Sabzehparvar M, Seyed-Hosseini S M, Nouri S (2007): A mathematical model for the resource investment problem.

( چاپ شده - کنفرانس ) *The 5<sup>th</sup> International conference of industrial engineering Iran science and technology*.

[9] Sabzehparvar M, Seyed-Hosseini S M (2007): A mathematical model for the multi-mode resource constrained project scheduling problem. *journal of construction engineering*, (ISI).

[10] Sabzehparvar M, Seyed-Hosseini S M (2007): A mathematical model for the resource constrained project scheduling problem with multiple crashable modes. *Applied mathematical modeling*, (ISI- under minor review).

[11] - مجید سبزه پرور، محمد سعید جبل عاملی، سید علیرضا میر محمد صادقی، (۱۳۸۳)، توسعه یک متدولوژی جامع برای بهینه سازی همزمان پارامترهای پروژه، مجموعه مقالات سومین کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه، ۱۸۵-۱۷۴.

[12] - مهدی فتح اله، مجید سبزه پرور، رسول نورالسنا، (۱۳۸۳)، متدولوژی شش سیگمای ناب: راهبرد ایجاد مزیت رقابتی در هزاره سوم، مجموعه مقالات کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، ۴۲۰-۴۰۷.

[13] - مجید سبزه پرور، شیهه سازی کیفی فازی، سومین کنفرانس مهندسی صنایع، اسفندماه ۱۳۷۴

[14] - مجید سبزه پرور، طراحی و شیهه سازی کنترل کننده فازی ترافیک، چهارمین کنفرانس مهندسی صنایع، اسفندماه ۱۳۷۵

[15] - مجید سبزه پرور، آشنایی با افکار دمیگ و تاثیر آن در سند چشم انداز ایران، کنفرانس سند چشم انداز جمهوری اسلامی، دانشگاه آزاد و دفتر تشخیص مصلحت نظام، اردیبهشت ۱۳۸۸.

[16] - مجید سبزه پرور، ارزیابی ظرفیت های کارآفرینی آموزش الکترونیک در نظام آموزش عالی. کنفرانس کارآفرینی، دانشگاه آزاد کرج. ۱۳۸۸

#### عنوان طرح پژوهشی، نوع پروژه - محل اجرا - سال اجرا

- ۱- توسعه مدل های ریاضی شبکه گرت، تحقیقاتی، دانشگاه آزاد کرج، ۱۳۷۸
- ۲- ارائه مدل ریاضی تخصیص منابع در حالت پنجره های زمانی، تحقیقاتی، دانشگاه آزاد کرج، خاتمه ۱۳۸۶
- ۳- طرح امکانسنجی پیاده سازی آموزش الکترونیک در دانشگاه آزاد اسلامی کرج، ۱۳۸۸.
- ۴- طرح تدوین برنامه استراتژیک دانشگاه آزاد کرج، ۱۳۸۸.
- ۵- طراحی مدلی برای نظارت بر طرح های MC در پالایشگاه شازند اراک
- ۶- طراحی یک متدولوژی برای دفتر مدیریت پروژه مجتمع اقتصادی کمیته امداد امام خمینی
- ۷- طراحی متدولوژی برای استقرار استاندارد PMBOK در سازمان بندر و دریانوردی خرمشهر و مدیر پروژه آن
- ۸- طراحی سیستمی برای نظارت در واحد نظارت بانک صادرات کل ایران (برج سپهر)

#### ۹ - مهارتها

مشاور برنامه ریزی و کنترل پروژه در وزارتخانه ها و سازمانها

#### ۱۰ - بستهای اجرایی

- ۱- مدیر گروه مهندسی صنایع دانشگاه آزاد کرج ۱۳۸۱-۱۳۷۹
- ۲- مدیر گروه مهندسی صنایع دانشگاه آزاد کرج ۱۳۸۷ تا پاییز ۱۳۸۹
- ۳- عضو شورای پژوهش دانشگاه از ۱۳۸۶ تا به امروز
- ۴- سابقه مدیریت ۳ پروژه اجرایی
- ۵- مدیر عامل و سهامدار شرکت مهندسین مشاور آریسا واقع در تهران

## ۱۱ - مقامات و افتخارات

۱. پژوهشگر نمونه سال ۱۳۸۶ دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج و فارغ التحصیل ممتاز دکترای دانشگاه علم و صنعت. مولف بهترین مرجع درسی کنترل پروژه
۲. داور فعال ژورنال ISI با عنوان Supercomputing
۳. داور ژورنال علمی پژوهشی دانشگاه علم و صنعت