

تهران، میدان ونک خیابان ملاصدرا، خیابان شیراز جنوبی  
خیابان سهیل، پلاک ۹، مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور

تلفن: ۸۸۰۳۶۱۴۴  
nazemi@nrsp.ac.ir

## کارنامه علمی امیر ناظمی

۱۳۹۳/۱۱/۱

### تحصیلات

- دکتری مدیریت تکنولوژی سیاست گذاری علم و تکنولوژی. دانشگاه علامه طباطبایی.
- کارشناس ارشد مدیریت تکنولوژی انتقال تکنولوژی. دانشگاه علامه طباطبایی.
- کارشناس مهندسی مکانیک- طراحی جامدات. دانشگاه صنعتی اصفهان.

### انتشارات: کتاب

۱. ناظمی، امیر (۱۳۸۹). آینده نگری علم و فناوری. تهران: انتشارات مرکز نشر دانشگاه.
۲. ناظمی، امیر (۱۳۸۸). آینده نگاری فناوری هوا و فضا در ایران ۱۴۰۴. تهران: مرکز سیاست علمی کشور.
۳. ناظمی، امیر (۱۳۸۸). آینده نگاری فناوری دریا در ایران ۱۴۰۴. تهران. مرکز سیاست علمی کشور.
۴. ناظمی، امیر (۱۳۸۸). آینده نگاری فناوری ارتباطات در ایران ۱۴۰۴. تهران. مرکز سیاست علمی کشور.
۵. ناظمی، امیر (۱۳۸۸). آینده نگاری فناوری اطلاعات در ایران ۱۴۰۴. تهران. مرکز سیاست علمی کشور.
۶. ناظمی، امیر (۱۳۸۷). برنام ریزی بر پایه ی سناریو یا سناریونگاری. تهران: انتشارات مؤسسه مطالعات - بین الملل انرهی .
۷. ناظمی، امیر (۱۳۸۵). آینده نگاری، از مفهوم تا اجرا. تهران: انتشارات مرکز صنایع نوین.
۸. ناظمی، امیر و فرزاد، امیر (۱۳۸۵). ترجمه ی کتاب " Foresight glossary " اسلاتر با نام " دانش واژه آینده نگاری ". تهران: انتشارات مرکز آینده پژوه علوم و فناوری دفاع وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح.
۹. ناظمی، امیر (۱۳۸۵). نگارش فصل ۴ از کتاب عبور از طوفان: راه اندازی شرکت های نوپا. تهران: انتشارات رسا.

### ترجمه کتاب

۱. ناظمی، امیر (۱۳۹۱). راهنمای آینده نگاری تکنولوژی جلد اول و دوم یونیدو. تهران: انتشارات مرکز آینده پژوه علوم و فناوری وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح.

### پروژه ها

۱. ناظمی، امیر (۱۳۸۶-۱۳۸۷). سناریوهای آینده ی منابع انسانی صنعت نفت (همکار). موسسه بین المللی مطالعات انرژی، وزارت نفت.
۲. ناظمی، امیر (۱۳۸۶-۱۳۸۷). مطالعات آینده اندیشی در راهبردهای آمایشی بازرگانی (مجری). مرکز پژوهش های بازرگانی وزارت بازرگانی.
۳. ناظمی، امیر (۱۳۸۴-۱۳۸۶). دانش نام آینده مرکز آینده پژوهی علوم و فناوری دفاعی (مجری). وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح.

۴. ناظمی، امیر (۱۳۸۵). بررسی، شناسایی و طراحی الگوریتم بهینه آینده نگاری در سطح بخشی (با تاکید بر دو روش ره نگاری و سناریونگا)، نمونه موردی: بخش صنای نوین ایران (مدیر پروژه). مرکز صنایع نوین، وزارت صنایع و معادن.
۵. ناظمی، امیر (۱۳۸۴-۱۳۸۶). طراحی و تدوین الگوریتم افاضایی مناسب آینده نگاری در سطح بخشی (با تاکید بر سه روش دلفی، ره نگاری و سناریونگاری)، نمونه موردی: بخش دفاعی کشور ایران (همکار اصلی). مرکز آینده پژوه علوم و فناوری دفاع وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح
۶. ناظمی، امیر (۱۳۸۴). مطالعه، تحقیق و بررسی در خصوص آینده نگاری تکنولوژی و تلاش در جهت توسعه و گسترش آن در کشور. مرکز صنایع نوین، وزارت صنایع و معادن.
۷. ناظمی، امیر (۱۳۸۴). "Seminar on Technology Foresight Methods & Practices For The Islamic Republic of Iran" (مجری). سازمان – UNIDO در ایران.
۸. ناظمی، امیر (۱۳۸۲-۱۳۸۳). تحقیق در خصوص آینده نگاری (مجری). مرکز صنایع نوین، وزارت صنایع و معادن.
- دوره های آموزشی (تاییدیه های آموزشی)**
- |   |      |
|---|------|
| دورهٔ Development Program High-Tech Management، برنامه مشترک دانشگاه CERAM Sophia | ---  |
| Antipolis فرانسه و دانشگاه صنعتی شریف.  |      |
| دوره آموزشی Transfer Policy Technology، سازمان کنفرانس کشورهای اسلامی COMSTECH    | ۱۳۸۸ |
| دوره آموزشی Technology Foresight، سازمان کنفرانس کشورهای اسلام COMSTECH           | ۱۳۸۸ |
- سوابق حرفه ای**
- |   |          |
|---|----------|
| مجری بخش تدوین راهبردهای شرکت ملی نفت ایران در ERP شرکت ملی نفت ایران.  | ۱۳۹۳     |
| عضو هیات علمی و مدیر گروه آینده اندیش مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور وزارت علوم، تحقیقات و فناوری.  | هم اکنون |
| مجری سند ملی توسعه فناوری اطلاعات ارتباطات کشور- معاونت علمی فناوری رییس جمهور- ستاد توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات و میکرو الکترونیک. | ۱۳۹۳     |
| مجری پروژه طراحی مرکز ملی آینده نگاری کشور- پژوهشکده مطالعات فناوری - دفتر همکاری های ریاست جمهوری .                                    | ۱۳۹۳     |
| مجری پروژه « راهبرد های افزایش درآمدهای کارمزدی بانک صادرات ایران در خدمات بانکداری الکترونیک».   | ۱۳۹۲     |
| عضو هیات مدیره « انجمن مدیریت فناوری ایران. »   | ۱۳۹۲     |
| مدیر پروژه نقشه راه خدمات بانکداری الکترونیک جامع - شرکت خدمات انفورماتیک .   | ۱۳۹۱     |

- ۱۳۹۱ مدیر روش شناسی پروژه آینده نگاری فناوری صنعت پترو شیمی - شرکت ملی پتروشیمی ،وزارت نفت.
- ۱۳۹۱ مدیر پروژه آینده نگاری آمایش استان مرکزی - استانداری مرکزی با همکاری دانشگاه پیام نور اراک.
- ۱۳۹۰ مدیر روش شناسی نقش راه امنیت فناوری تبادل اطلاعات (افتا) کشور - مرکز تحقیقات مخابرات.
- ۱۳۹۰ مدیر مطالعات پشتیبان مربوط به سند راهبردی امور نخبگان کشور.
- ۱۳۹۰ مشاور روش شناسی نقشه راه شرکت مگا موتور- کار فرمای اصلی شرکت مگاموتور.
- ۱۳۸۹ مدیر روش شناسی پروژه نقشه جامع علم و فناوری کشاورزی،موسسه تحقیقات ، آموزش و ترویج وزارت جهاد کشاورزی.
- ۱۳۸۹ مدیر پروژه آینده نگاری آمایش استان همدان - استانداری همدان با همکاری دانشگاه بوعلی سینا .
- ۱۳۹۰-۱۳۸۹ عضو شورای پژوهش پژوهشکده فناوری موسسه مطالعات بین المللی انرژی
- ۱۳۸۸ همکار اصلی پروژه راهبردهای توسعه صادرات گاز ج.ا. ایران-سازمان توسعه صادرات گاز باهمکاری مؤسسه بین المللی مطالعات انرژی - وزارت نفت.
- ۱۳۸۷-۱۳۸۸ مدیر روش شناسی پروژه آینده نگاری صنعتی منطقه ای تهران : ارایه مدل ساماندهی توسعه پایدار صنایع در کلان شهرتهران در چارچوب توسعه پایدار صنعتی کشور، شهرداری تهران -مرکز مطالعات و برنامه ریزی.
- ۱۳۸۷-۱۳۸۸ مدیر روش شناسی در پروژه نقشه راه شرکت همراه اول (با تاکید بر VAS و پیام) شرکت همراه اول.
- ۱۳۸۷-۱۳۸۸ مدیر روش شناسی در پروژه نقشه راه صنایع الکترونیک و مخابرات ایران،صندوق ارتقا الکترونیک - وزارت صنایع و معادن.
- ۱۳۸۷ مدیر گروه متخصصان فرآیندی آینده نگاری «نقشه جامع علمی کشور» ،پروژه تول راهبردی آموزش،پژوهش و فناوری -معاونت پژوهشی وزارت علوم.
- ۱۳۸۷ تا کنون عضو فدراسیون آینده پژوهی جهان ( WFSF ).
- ۱۳۸۶ مدیر روش شناسی طراحی سیستم پالایش اینترنت کشور - مرکز تحقیقات مخابرات.
- ۱۳۸۶-۱۳۸۷ مدیر گروه متخصصان فرآیندی آینده نگاری فناوری ملی کشور (پروژه پایلوت آینده نگاری مناسب ترین فناوری ایران ۱۴۰۴)- مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور (معاونت پژوهشی وزارت علوم) با همکاری مرکز صنایع نوین وزارت صنایع و معادن.
- مجری پروژه ی « داده کاوی (Data Mining) و خوشه بندی(Clustering) مشتریان بانک صادرات ایران
- عضو هیأت مدیره انجمن آینده نگاری ایران
- ۱۳۸۶- تاکنون عضو شورای واژه گزینی آینده پژوه فرهنگستان زبان و ادب فارسی.
- ۱۳۸۶- تاکنون عضو وابسته اتاق فکر مطالعات آینده پژوهی فرهنگستان علوم کشور .

- عضو هیأت مدیره اندیشگاه آتی نگار. ---
- For "Seminar on Technology Foresight Methods & Practices" عضو کمیته راهبری برنامه آموزشی ---
- "The Islamic Republic of Iran" سازمان UNIDO در ایران.
- عضو کمیته راهبری پروژه آینده نگاری پایلوت ایران پامفا ۱۴۰۴. ۱۳۸۵- تا کنون
- مجری طراحی برنامه های اقدام وزارت علوم، تحقیقات و فناوری کشور. مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور. ---
- از موسسان و عضو گروه مدیریت سایت اینترنتی [www.Iranforesight.ir](http://www.Iranforesight.ir) در خصوص آینده نگاری ---
- تکنولوژی و نخستین سایت آینده اندیشی ایران.