

**ENGLISH**  
(<http://en.ece.kntu.ac.ir>)

احمد رضا تحسیری



([https://ece.kntu.ac.ir//Dorsapax/Data/Sub\\_8/File/dr-tahsiri.jpg](https://ece.kntu.ac.ir//Dorsapax/Data/Sub_8/File/dr-tahsiri.jpg))

گروه آموزشی:  
ایمیل: [tahsiri@eetd.kntu.ac.ir](mailto:tahsiri@eetd.kntu.ac.ir)  
صفحه وب:  
زمینه های تحقیق:

**Education:**

- Ph.D: PhD in Systems Engineering & Design
- 
- 

---

**Academic Activities:**

- Faculty member of Systems & Control Engineering department, Electrical Engineering faculty KNT University of Technology, Tehran, Iran ۲۰۰۹-present
- Founder and Dean of Management Systems Engineering dept. KNT University of Technology (۲۰۰۷- ۲۰۰۹)
- Cofounder and faculty member of Industrial Engineering department, KNT University of Technology, Tehran, Iran ۱۹۹۱- present
- Dean of Industrial Engineering dept. KNT University of Technology (۲۰۰۶- ۲۰۰۷)
- Member of the University council , KNT University of Technology (۲۰۰۴- ۲۰۰۷)
- Director of planning department for the University curriculum, KNT University of Technology (۲۰۰۴- ۲۰۰۵)
- Vice Dean for Research and IT Technology, at Industrial Engineering dept. of KNT University of Technology (۲۰۰۴- ۲۰۰۶)
- Vice- chancellor for administrative and financial affairs (Principal officer) at KNT University of Technology, Tehran, Iran, ۱۹۹۱ -۱۹۹۶
- Chair of bureau for planning and development, at KNT University of Technology, Tehran, Iran ۱۹۹۱- ۱۹۹۵
- Member of the University council , KNT University of Technology (۱۹۹۱-۱۹۹۵)
- Member of the board for industrial collaborations and researches at KNT University of Technology, Tehran, Iran ۱۹۹۲, ۱۹۹۶
- Managing Director and Head of the Board at "Bahman Industrial Trading Company", Tehran, Iran ۱۹۸۶-۱۹۹۱
- Director of the Professional Training Programme in Refrigerating Industries, the Development of Commercial Services Co. Isfahan Iran ۱۹۸۱- ۱۹۸۶

---

**Interested Research Fields:**

- \* Systems analysis and design in manufacturing organizations
- \* Dynamic system planning and optimization
- \* Strategic decision making under changing environments
- \* The future of manufacturing systems including visionary study upon the attribute of Next-generation manufacturing environment
- \* System modeling in manufacturing systems

---

**Courses:**

- The Fundamental of Systems Optimization -
  - Systems Architecture & Engineering Design -
  - Project Control and Management -
  - System Dynamics -
  - Systems Engineering and Management -
  - Operations Research -
  - Manufacturing Systems Analysis & Desig -
  - Strategic Planning and Management -
  - Decision Theory and Risk Analysis -
  - Production Planning and Control -
-

معاونت علمی و فناوری (<http://www.isti.ir>)  
شبکه آزمایشگاه های علمی ایران -شاعا (<http://shaa.msrt.ir>)  
صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور (<http://insf.org>)  
کریدور خدمات صادرات محصولات دانش بنیان (<http://tesc.ir>)  
فن بازار ملی ایران (<http://techmart.ir/fa>)  
شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی (<http://labsnet.ir/index.php?lang=1>)  
صندوق نوآوری و شکوفایی (<http://www.nsfund.ir>)

نشانی: تهران - خیابان شریعتی  
ضلع جنوب شرقی پل سید خندان  
صندوق پستی ۱۳۵۵-۱۶۳۱۵  
کدپستی ۱۶۳۱۷۱۴۱۹۱  
تلفن : ۷-۸۸۴۶۲۱۷۴

کلیه حقوق این وب سایت متعلق به دانشگاه خواجه نصیر الدین طوسی میباشد.