



دانشگاه علم و صنعت ایران

دانشکده مهندسی کامپیوتر

# روش پژوهش و ارائه

*Research Method and Presentation*

معرفی درس

مدرس: محمد عبداللهی ازگمی

(Mohammad Abdollahi Azgomi)

ایمیل: [azgomi@iust.ac.ir](mailto:azgomi@iust.ac.ir)

صفحه وب: <http://webpages.iust.ac.ir/azgomi>

## هدف درس:

- ❖ در این درس یاد می‌گیرید:
- ❖ با مفهوم ارائه و عوامل موثر در ارائه آشنا می‌شوید.
- ❖ با بخش‌های مختلف ارائه‌های کتبی و شفاهی آشنا می‌شوید.
- ❖ نحوه پیدا کردن مقالات و مجله‌های معتبر را یاد می‌گیرید.
- ❖ نحوه ارجاع دادن به مراجع را یاد می‌گیرید.
- ❖ با نحوه کار با LaTeX آشنا می‌شوید.
- ❖ و در نهایت، یک محتوای علمی را به صورت کتبی و شفاهی ارائه می‌کنید.

# فهرست مطالب درس:

(۱) معرفی درس

(۲) مفهوم ارائه و عوامل موثر در ارائه

(۳) ارائه‌های کتبی و شفاهی

(۴) یافتن مقالات و مجله‌های معتبر

(۵) نحوه ارجاع به منابع

(۶) آشنایی به LaTeX

## مرجع اصلی درس:

❖ پژوهش و ارائه در مهندسی

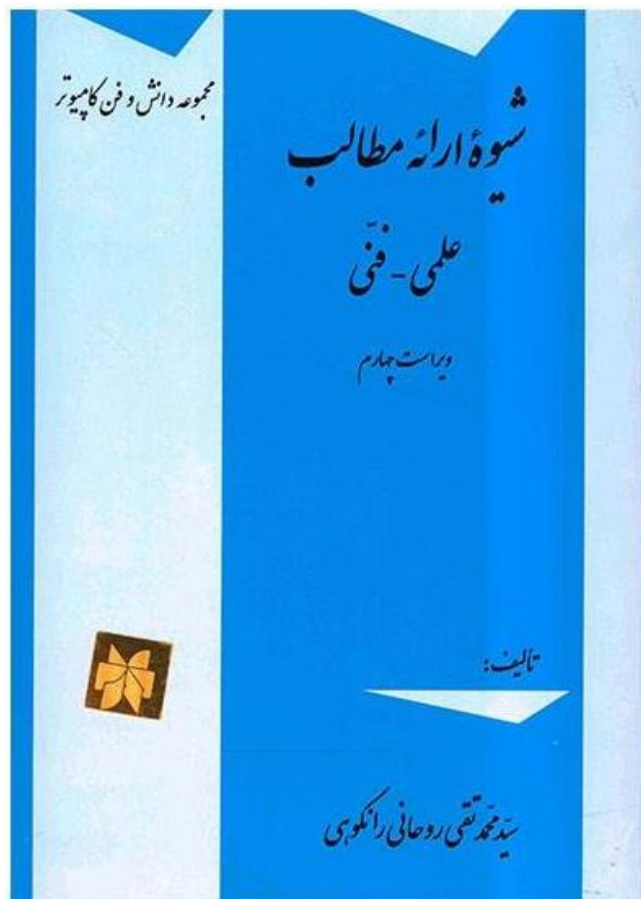
❖ دکتر رضا صفابخش



## مرجع اصلی درس:

❖ شیوه ارائه مطالب علمی-فنی

❖ سید محمد تقی روحانی رانکوهی



## روش ارزیابی:

- |                             |         |
|-----------------------------|---------|
| (۱) حضور و فعالیت کلاسی:    | ۵ نمره  |
| (۲) ارائه‌های کتبی و شفاهی: | ۱۰ نمره |
| (۳) امتحان پایان ترم:       | ۵ نمره  |

## صفحه وب درس:

❖ <https://webpages.iust.ac.ir/azgomi/courses/rmp.htm>

## نکاتی در مورد ارائه‌های کتبی و شفاهی

- ❖ قبل از ارائه باید موضوع و زمان انجام ارائه را با من هماهنگ کنید.
- ❖ ارائه‌های شفاهی باید در حدود ۱۵ دقیقه برگزار شود.
- ❖ به همراه ارائه شفاهی باید فایل‌های PowerPoint و Word نیز ارائه شود.
- ❖ نکات مطرح‌شده در درس باید در ارائه‌های کتبی و شفاهی رعایت شود.
- ❖ مراجع ارائه باید اصولی که در درس گفته می‌شود آورده شود.
- ❖ در پایان هر ارائه، محتوا از نظر نگارشی و علمی مورد بررسی قرار خواهد گرفت.