

## Skill & Expertise Training Courses Information

دوره های مهارت محور (Professional Training Courses) :

زمان های تشکیل دوره	هزینه دوره	مدت دوره	دوره
23 آذر 17 اسفند	4000000	1 روز	پایش وضعیت، تعمیرات و قابلیت اطمینان Condition Monitoring, Maintenance & Reliability
8-6 مهر 9-7 دی	12000000	3 روز	آنالیز ارتعاشات - مقدماتی Vibration Analysis - Basic
13-11 آبان 7-5 بهمن	12000000	3 روز	آنالیز ارتعاشات - پیشرفت Vibration Analysis - Advanced
24 آذر 18 اسفند	4000000	1 روز	حسگرهای ارتعاشاتی و کالیبراسیون Vibration Transducers & Calibration
4-3 آذر 28-27 بهمن	8000000	2 روز	بالانس Balancing
20-19 آبان 14-13 بهمن	8000000	2 روز	هم راستاسازی Alignment
27-25 آبان 21-19 بهمن	12000000	3 روز	روتوردینامیک Rotordynamics
15-14 مهر 16-15 دی	8000000	2 روز	آلتراسونیک (فراصوت) Ultrasonics
29-28 مهر 23-22 دی	8000000	2 روز	آنالیز جریان الکتریکی Electrical Current Analysis
6-5 آبان 30-29 دی	8000000	2 روز	آنالیز تخلیه ی جزئی Partial Discharge Analysis
18-17 آذر 11-10 اسفند	8000000	2 روز	ترمोगرافی تجربی Experimental Thermography
حسب تقاضا	120000000	3 روز	مقدماتی بر مهار حریق صنعتی Basics of Firefighting
25 آذر 19 اسفند	4000000	1 روز	تکنیک ها و تجهیزات نوین پایش وضعیت و عیب یابی Advancements in Condition Monitoring & Maintenance Techniques and Devices
2-1 دی 19-17 اسفند	8000000	2 روز	آنالیز مودال تجربی Experimental Modal Analysis

دوره های تجهیز محور (Customized Training Courses on Machinery Components)

پیرامون طراحی، نصب، نگهداری، تعمیرات و پایش:

زمان های تشکیل دوره	هزینه دوره	مدت دوره	دوره
تاریخ های تشکیل دوره ها، حسب هماهنگی با صنایع درخواست کننده تنظیم و تالیف گردیده و به اطلاع سایر شرکت کنندگان و متقاضیان خواهد رسید	8000000	2 روز	پمپ ها - مقدماتی Pumps - Basic
	8000000	2 روز	پمپ ها - پیشرفته Pumps - Advanced
	12000000	3 روز	توربین های گازی - مقدماتی Gas Turbines - Basic
	20000000	5 روز	توربین های گازی - پیشرفته Gas Turbines - Advanced
	12000000	3 روز	توربین های بخار - مقدماتی Steam Turbines - Basic
	20000000	5 روز	توربین های بخار - پیشرفته Steam Turbines - Advanced
	12000000	3 روز	ژنراتورها - مقدماتی Generators - Basic
	20000000	5 روز	ژنراتورها - پیشرفته Generators - Advanced
	12000000	3 روز	کمپرسورهای رفت و برگشتی Reciprocating Compressors
	8000000	2 روز	توربین های باد Wind Turbines
	8000000	2 روز	فن ها Fans
	8000000	2 روز	موتورهای الکتریکی Electrical Motors
	8000000	2 روز	جعبه دنده ها Gear Boxes
	8000000	2 روز	یاتاقان ها Bearings
8000000	2 روز	پایپینگ Piping	

# Contact



Research Lab.

<http://smsrl.iust.ac.ir>

Coordinator

Dr. M. Rajabi  
[http://webpages.iust.ac.ir/majid\\_rajabi](http://webpages.iust.ac.ir/majid_rajabi)

H&CM Center

[www.skill-expertise.com](http://www.skill-expertise.com)

Training Center Tel/Fax

0990 1266168 – 021 77240649

Service Center Tel/Fax

0912 6346211 – 021 77240649

Email of Coordinator

[majid\\_rajabi@iust.ac.ir](mailto:majid_rajabi@iust.ac.ir)

Email of Center

[info@skill-expertise.com](mailto:info@skill-expertise.com)