

ANSYS			Fiyatlandırma				
Nr	Kod	Eğitim	Süre(Gün)	seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	2074101	ANSYS' e Giriş	3	1	Ocak	11-13	Bursa
2	2074102	İleri Düzey ANSYS	2	1	Ocak	14-15	Bursa
3	2074114	ANSYS Dinamik	2	2	Şubat	03-04	Bursa
4	2074101	ANSYS' e Giriş	3	1	Mart	08-10	Ankara
5	2074102	İleri Düzey ANSYS	2	1	Mart	11-12	Ankara
6	2074103	Kontak ve Bağlantı Elemanları	2	2	Mart	29-30	Bursa
7	2074101	ANSYS' e Giriş	3	1	Haziran	07-09	Bursa
8	2074102	İleri Düzey ANSYS	2	1	Haziran	10-11	Bursa
9	2074104	Ncode Eğitimi	1	1	Eylül	30	Bursa
10	2074101	ANSYS' e Giriş	3	1	Eylül	20-22	Bursa
11	2074102	İleri Düzey ANSYS	2	1	Eylül	23-24	Bursa
12	2074101	ANSYS' e Giriş	3	1	Aralık	06-08	Bursa
13	2074102	İleri Düzey ANSYS	2	1	Aralık	09-10	Bursa

ANSYS Workbench			Fiyatlandırma				
Nr	Kod	Eğitim	Süre(Gün)	seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	2074203	ANSYS Workbench' e Giriş	2	1	Ocak	07-08	Bursa
2	2074105	ANSYS Workbench Dinamik	2	2	Şubat	01-02	Bursa
3	2074109	ANSYS Workbench Design Explorer	1	2	Şubat	15	Bursa
4	2074203	ANSYS Workbench' e Giriş	2	1	Mart	04-05	Ankara
5	2074207	İleri Düzey ANSYS Workbench	2	2	---	---	---
6	2074207	ANSYS Workbench ile Isı Transferi	1	2	---	---	---
7	2074115	ANSYS Workbench Rijit ve Esnek Dinamik Analizi	1	1	Nisan	13	Bursa
8	2074203	ANSYS Workbench' e Giriş	2	1	Haziran	03-04	Bursa
9	2074203	ANSYS Workbench' e Giriş	2	1	Eylül	16-17	Bursa
10	2074203	ANSYS Workbench' e Giriş	2	1	Aralık	02-03	Bursa
11	2074111	ANSYS Workbench AUTODYN' a Giriş	2	2	Aralık	20-21	Bursa

ANSYS CFD & ICEM CFD			Fiyatlandırma				
Nr	Kod	Eğitim	Süre(Gün)	seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	2074208	ANSYS FLUENT' e Giriş	3	1	Şubat	10-12	Bursa
2	2074301	ANSYS ICEM CFD' ye Giriş	2	1	Şubat	22-23	Bursa
3	2074202	ANSYS CFX' e Giriş	3	1	Şubat	24-26	Bursa
4	2074210	İcepak Eğitimi	2	2	Mart	22-23	Bursa
5	2074211	Polyflow Eğitimi	2	2	Mart	24-25	Bursa
6	2074208	ANSYS FLUENT' e Giriş	3	1	Temmuz	28-30	Ankara
7	2074301	ANSYS ICEM CFD' ye Giriş	2	1	Ağustos	23-24	Bursa
8	2074202	ANSYS CFX' e Giriş	3	1	Ağustos	25-27	Bursa
9	2074208	ANSYS FLUENT' e Giriş	3	1	Aralık	27-29	Bursa

LS-DYNA			Fiyatlandırma				
Nr	Kod	Eğitim	Süre(Gün)	seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	2078102	ANSYS LS-Dyna' ya Giriş	3	1	Mayıs	26-28	Bursa
2	2078103	LS-DYNA ile Çukur İmla	0,5	5	Kasım	03	Ankara
3	2078104	LS-DYNA ile SPH Teknolojileri	0,5	5	Kasım	10	Ankara
4	2078105	Blast LS-DYNA	1	5	Aralık	23	Ankara

DYNAFORM			Fiyatlandırma				
Nr	Kod	Eğitim	Süre(Gün)	seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	2079901	Dynaform Kalıp Yüzeyi Mühendisliği	1	1	---	---	Bursa
2	2079902	Dynaform Şekillendirme	1	1	---	---	Bursa

DEFORM			Fiyatlandırma				
Nr	Kod	Eğitim	Süre(Gün)	seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	2079101	Deform' Giriş (2D & 3D)	3	1	Haziran	7-8-9	Bursa
2	2079103	Deform HT	3	2	---	---	---

modeFRONTIER			Fiyatlandırma				
Nr	Kod	Eğitim	Süre(Gün)	seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	2074116	modeFRONTIER	1	1	Aralık	24	Bursa

RecurDyn			Fiyatlandırma				
Nr	Kod	Eğitim	Süre(Gün)	seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	2074112	RecurDyn' a Giriş	2	1	---	---	---

Kayıtlı İnternet Eğitimleri			Fiyatlandırma				
Nr	Kod	Eğitim	Gün	seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	2091201	Komutlar ile ANSYS ve Workbench	0,5	4	Ocak	28	-----
2	2091203	ANSYS Workbench Yorulma	0,5	4	Mayıs	31	-----
3	2091202	İleri Düzey ANSYS Workbench	0,5	4	Haziran	22	-----
4	2091204	ANSYS Workbench ile Isı Transferi	0,5	4	Temmuz	20	-----

5	2091205	ANSYS CFD ile Türbulans Modelleme	0,5	4	Eylül	3	-----
6	2091206	Serbest Yüzey Akışlarının ANSYS CFX ile Modellenmesi	0,5	4	Kasım	30	-----

Seminerler ve Konferans

Nr	Kod		Gün	Fiyatlandırma seçeneği	Ay	Gün	Yer
1	Seminer	FİGES Denizcilik Çözümleri	0,5	0	Ocak	19	Bursa
2	Seminer	RecurDyn Tanıtım Semineri	0,5	0	Şubat	17	Ankara
3	Seminer	ANSYS Kompozit Semineri	0,5	0	Nisan	21	Ankara
4	Seminer	ANSYS ile Sanal Ürün Geliştirme ve Simülasyon	0,5	0	Nisan	26	İzmir
5	Seminer	ANSYS CFD Uygulamaları	0,5	0	Mayıs	12	Ankara
6	Seminer	DIGIMAT-Havacılık & Uzay	0,5	0	Haziran	14	Ankara
7	Seminer	DIGIMAT-Otomotiv	0,5	0	Haziran	15	İstanbul
8	Seminer	HFSS Uygulamaları	1	0	Haziran	21	İstanbul
9	Seminer	HFSS Uygulamaları	1	0	Haziran	23	Ankara
10	Seminer	ANSYS ile Sanal Ürün Geliştirme ve Simülasyon	0,5	0	Eylül	1	İstanbul
11	Seminer	Bilgisayar Destekli Mühendislik ve Sistem Modelleme Konferansı	1	---	Kasım	26	Ankara
12	Seminer	LS-DYNA ve Dynaform ile Metal Şekillendirme	0,5	0	Kasım	24	Ankara
13	Seminer	ANSYS ile Sanal Ürün Geliştirme ve Simülasyon	0,5	0	Aralık	15	Ankara

www.figes.com.tr