



TMMOB

İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI

**SERBEST İNŞAAT MÜHENDİSİ (SİM) BAŞVURU FORMU****SERBEST İNŞAAT MÜHENDİSİ (SİM)**

ADI ve SOYADI

T.C. KİMLİK NO

ODA SİCİL NO

ŞUBESİ

BİTİRDİĞİ OKUL ve YILI

ODA KAYIT TARİHİ

AÇIK ADRESİ

İŞ

EV

TELEFON

İŞ

EV

CEP

FAKS

E-POSTA

**UZMANLIK ALANLARINA AİT BÖLÜM ŞUBE TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR****UZMANLIK ALANLARI**

YP. YAPI

GT. GEOTEKNİK

UL. ULAŞTIRMA

SU. HİDROLİK ve SU KAYNAKLARI

KL. KIYI LİMAN

YY. YAPIM YÖNETİMİ ve YAPI İŞLETMESİ

YM. YAPI MALZEMELERİ

UZMANLIK ALANI YOK

Yukarıdaki bilgiler ile bu forma ilişkin eklerin doğru ve gerçeğe uygun olduğunu, buna göre serbest inşaat mühendisliği kaydımın yapılmasını arz ve beyan ederim.

İnşaat Mühendisinin Adı ve Soyadı : .....

İmzası : .....

**EKLERİ : 1)** Noter Onaylı İmza Beyanı, **2)** Bir Adet Fotoğraf, **3)** Başvuru Sahibinin Özgeçmişi, **4)** Başvuru Makbuz Fotokopisi.

**FORMLAR : 1)** Kişisel Bilgi Formu, **2)** Mesleki Faaliyet Formu, **3)** Mesleki Etkinlik Formu, **4)** Meslek İçi Eğitim Formu.



**Tarih** : 30 Ekim 2005  
**Sayı** : 25981

**TMMOB**  
**İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI**  
**Serbest İnşaat Mühendisliği Hizmetleri Uygulama,**  
**Tescil, Denetim ve Belgelendirme Yönetmeliği**

İKİNCİ BÖLÜM  
Serbest İnşaat Mühendisliği Uzmanlık Alanları ve Hizmetleri

**Serbest inşaat mühendisliği uzmanlık alanları**

**Madde 5** — Serbest inşaat mühendisliği uzmanlık alanları şunlardır:

**a) Yapı uzmanlık alanı;**

- 1) Betonarme yerüstü ve yer altı yapılar,
- 2) Çelik ve ahşap yapılar,
- 3) Prefabrik yapılar.

**b) Geoteknik uzmanlık alanı;**

- 1) Zemin etüt raporları,
- 2) Zemin iyileştirmeleri.

**c) Ulaştırma uzmanlık alanı;**

- 1) Karayolları,
- 2) Demiryolları,
- 3) Metro ve hafif raylı sistemler,
- 4) Trafik düzenlemeleri.

**ç) Hidrolik ve su kaynakları uzmanlık alanı;**

- 1) Barajlar,
- 2) Akarsu iyileştirme ve göletler,
- 3) Sulama ve kurutma sistemleri,
- 4) İçme suyu ve kanalizasyon sistemleri,
- 5) Boru hatları.

**d) Kıyı liman uzmanlık alanı;**

- 1) Dalgakıran, limanlar ve iskeleler,
- 2) Deniz deşarj sistemleri,
- 3) Sahil tahkimatı.

**e) Yapım yönetimi ve yapı işletmesi uzmanlık alanı;**

- 1) İnşaat yönetimi,
- 2) İş güvenliği.

**f) Yapı malzemeleri uzmanlık alanı.**

**Serbest inşaat mühendisliği hizmetleri**

**Madde 6** — Serbest inşaat mühendisliği hizmetleri şunlardır:

**a) Etüt-proje ve danışmanlık hizmetleri;**

- 1) Etüt ve fizibilite hizmetleri,
- 2) Planlama hizmetleri,
- 3) Projelendirme hizmetleri,
- 4) Araştırma ve geliştirme hizmetleri,
- 5) Keşif-şartname-ihale dosyası düzenleme hizmetleri,
- 6) Hakediş ve kesin hesap hizmetleri,
- 7) Mesleki kontrollük hizmetleri,
- 8) Çevresel etki değerlendirme hizmetleri.

**b) Yapım hizmetleri;**

- 1) Yapım yöneticiliği,
- 2) Şantiye yöneticiliği,
- 3) İş güvenliği yöneticiliği,
- 4) Saha yöneticiliği.

**c) Denetim hizmetleri;**

- 1) Yapı denetim mühendisliği hizmetleri,
- 2) Teknik uygulama sorumluluk hizmetleri.

**ç) Laboratuvar hizmetleri;**

- 1) Yapı malzeme laboratuvarı,
- 2) Zemin mekaniği laboratuvarı.