

KAMU ÖLÇMELERİ

Kamu Ölçmeleri Anabilim Dalı, ülke toprak politikası, iyelik hakları, çevresel ve toplumsal değerler temelinde; arazi yönetimi, kadastro, kentsel – kırsal toprak düzenlemesi ve kamulaştırma konularının tüzeyle dayalı olarak teknik boyutu, bilimsel değerlendirme yöntemlerine göre taşınmaz değerlendirilmesi ve bu altlıklara dayanarak iyelik haklarının düzenlenmesi, biçimlendirilmesi ile ilgilidir.



Kamu ölçmeleri anabilim dalının temel ilgi alanları, taşınmazlara ilişkin her türlü mülkiyet konularını teknik, hukuki ve sosyal yönlerden irdeleyerek;

- arsa-arazi yönetimi,
- kadastro,
- imar planı uygulamaları,
- kentsel ve kırsal arsa-arazi düzenlemeleri,
- kamulaştırma,
- taşınmaz değerlendirilmesi,
- kat mülkiyeti,
- gayrimenkul yatırım ortaklığı ve ekspertizliği, aktarılabılır imar hakları,
- kentsel dönüşüm,
- orman kadastrosu,
- arazi toplulaştırması,
- kıyı kullanımı vb konular yanında,
- bilgi teknolojisindeki gelişmelere bağlı olarak arazi yönetimine yönelik her türlü coğrafi-arazi-kent bilgi sistemleri tasarım ve uygulamaları,
- il ve çevresel bilgi sistemleri,
- arazi nesnesi değişimlerinin sürdürülebilir kalkınma anlamında modellenmesi, izlenmesi vb konularda,

her türlü araştırma ve incelemelerde bulunmak, bu konulardaki bilgi birikimini uygulamaya aktarmaktır.