Akışkanlar dinamiği

Vikipedi, özgür ansiklopedi

([Hidrodinamik](http://tr.wikipedia.org/w/index.php?title=Hidrodinamik&redirect=no) sayfasından yönlendirildi)

*Başlığın diğer anlamları için*[*Dinamik*](http://tr.wikipedia.org/wiki/Dinamik)*sayfasına bakınız.*

**Akışkanlar dinamiği**, [akışkanlar mekaniğinin](http://tr.wikipedia.org/wiki/Ak%C4%B1%C5%9Fkanlar_mekani%C4%9Fi) alt dallarından biridir. [Hidrolik](http://tr.wikipedia.org/wiki/Hidrolik) biliminin temel çalışma alanlarındandır.

Hareket halindeki [akışkanları](http://tr.wikipedia.org/wiki/Ak%C4%B1%C5%9Fkan) konu alan bu bilim dalının; [hidrodinamik](http://tr.wikipedia.org/wiki/Hidrodinamik) (su dinamiği), [aerodinamik](http://tr.wikipedia.org/wiki/Aerodinamik) (hava dinamiği) gibi alt dalları vardır. Mühendislik uygulamalarında yaygın kullanım alanına sahip bir bilim dalıdır.