

# Uzay Ayetleri Müzakereleri

17 Kasım 2025

# Öncelikler Fıkhı

# Tevbe 19-20 ve Öncelikler

أَجَعَلْتُمْ سِقَايَةَ الْحَاجِّ وَعِمَارَةَ الْمَسْجِدِ الْحَرَامِ كَمَنْ أَمَنَ

بِ

لِلَّهِ وَالْيَوْمِ الْآخِرِ وَجَاهِدُوا فِي سَبِيلِ اللَّهِ لَا يَسْتَوُونَ عِنْدَ اللَّهِ وَاللَّهُ لَا يَهْدِي الْقَوْمَ الظَّالِمِينَ

الَّذِينَ آمَنُوا وَهَاجَرُوا وَجَاهَدُوا فِي سَبِيلِ

اللَّهِ بِأَمْوَالِهِمْ وَأَنْفُسِهِمْ أَكْبَرُ دَرَجَةً عِنْدَ اللَّهِ وَأَوْلِيكَ هُمُ الْقَائِرُونَ

# Amellerin Üstünlüğü Şartlara Göre Değişir mi?

# MECELLE

Ezmanın tagayyürü ile,  
Ahkâmın tagayyürü inkâr olunamaz  
Zamanın değişmesi ile, hükümlerin değişmesi inkâr olunamaz.

# Uzay'a kim hakim?

# Uzay Şirketleri

- SpaceX: **Elon Musk** Roket ve uzay aracı üretimi yapan, kısmen geri dönüştürülebilir roket teknolojisiyle tanınan bir şirkettir.
- Blue Origin: **Jeff Bezos** tarafından kurulan, yörünge altı ve yörünge uzay uçuşları için araçlar geliştiren bir şirkettir.
- Rocket Lab: Küçük uydu fırlatmalarına odaklanan bir uzay şirkettir.
- Astra Space: Küçük uydu fırlatmaları için roketler geliştiren bir başka şirkettir.
- Virgin Galactic Holdings Inc  
Iridium Communications Inc  
Maxar Technologies Inc  
EchoStar Corp

Ülke	Ajans	Bütçe
ABD	NASA	17,3 milyar \$
AB	ESA (Avrupa Uzay Ajansı)	4,58 milyar \$
Fransa	CNES (Fransa Ulusal Uzay Araştırmaları Merkezi)	2,49 milyar \$
Japonya	JAXA (Japonya Uzay Araştırma Ajansı)	2,1 milyar \$
Rusya	RKA (Rusya Federal Uzay Ajansı)	1,4 milyar \$
Almanya	DLR (Alman Havacılık ve Uzay Merkezi)	1,242 milyar \$
İtalya	ASI (İtalyan Uzay Ajansı)	1 milyar \$
Hindistan	ISRO (Hindistan Uzay Araştırma Organizasyonu)	815 milyon \$
Çin	CNSA (Çin Ulusal Uzay Yönetimi)	500 milyon \$
Birleşik Krallık	BNSC (İngiliz Ulusal Uzay Merkezi)	414 milyon \$
Cezayir	Cezayir Uzay Ajansı (Cezayir Uzay Ajansı)	360 milyon \$
Kanada	CSA (Kanada Uzay Ajansı)	321 milyon \$

Ülke	Ajans	Bütçe
Ukrayna	NSAU (Ukrayna Ulusal Uzay Ajansı)	250-300 milyon \$
Belçika	BIRA-IASB (Belgian Institute for Space Aeronomy)	230 milyon \$
Brezilya	AEB (Brezilya Uzay Ajansı)	219 milyon \$
İspanya	CDTI (İspanya Uzay Ajansı)	175 milyon \$
Hollanda	SRON (Hollanda Uzay Araştırma Kurumu)	160 milyon \$
Güney Kore	KARI (Kore Havacılık ve Uzay Araştırma Kurumu)	150 milyon \$
İsviçre	SSO (İsviçre Uzay Dairesi)	110 milyon \$
İsveç	SNSB (İsveç Ulusal Uzay Kurulu)	100 milyon \$
Türkiye	TUA (Türkiye Uzay Ajansı)	87 milyon \$
	Uzay Ajansı (Listelenmiş bütçelerin toplamı)	~33,6 milyar \$

# Uzay teknolojisi hayatımızın neresinde

## Günlük hayatta kullanılan uzay teknolojileri

- **GPS ve Uydu Navigasyonu:** Yol bulma ve konum belirleme sistemleri.
- **İletişim Teknolojileri:** Uydu üzerinden çalışan televizyon ve cep telefonu sinyalleri.
  - **Hava Tahmini:** Meteorolojik verilerin toplanması ve analiz edilmesi.
- **Diğer Teknolojiler:** Çizilmeyen lensler, kablosuz aletler, gelişmiş tıbbi cihazlar (MRI, kalp pompaları), hafızalı köpük ve su arıtma sistemleri gibi birçok icadın uzay araştırmaları sayesinde geliştirildiği bilinmektedir.

# Karara Baęlanacak İlk Hüküm

Uzay araştırmaları,

farz mı, vacip mi,  
sünnet mi, müstehap mı?

İmam Gazali, kendi dönemindekileri, eğitim görenlerin çoğunluğunun fıkıh ve benzeri ilimlere yönelmeleri dolayısıyla yadırgamıştır. O dönem öyle bir dönem ki, müslüman memleketlerinde sadece Yahudi veya Hristiyan doktorlar var, müslüman kadın ve erkeklerin tedavisi onlara teslim, canlar ve mahremiyetler onların önüne konuluyor.

**Dinde yerleşik hale gelen kurala göre;  
Derhal yapılması istenen yükümlülükler, tehir  
edilebilenlerden önce yapılır. Hac farızası ise tehir  
edilebilen bir yükümlülüktür.**

**Öncelikler Fıkhı / Prof. Yusuf El Kardavi**

# Def'i Mefasid, Celb-i Menafiden Efdaldir.

Mecelle

# Müzakereye Açıyorum

**[alkahfinstitute.org](http://alkahfinstitute.org)**