

# İmam Cafer –İ Sadık (a.s)'ın Zaman Çizelgesi

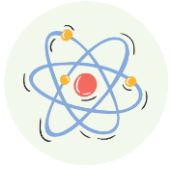
**Baba: İmam Muhammed Bakır (as)**

**Anne: Kasım ibni Muhammed ibni Ebu Bekir kızı Ümmü Ferve**

**İmamet Süresi :34 Yıl**

**Lakapları: Sadık, Sabır, Fazıl, Tahir (temiz), Kaim, Kafi (yeten), Münci (kurtaran)**

İmam Cafer Sadık (a.s) 'ın 7 erkek 3 kız evladı olmuştur. İsimleri İsmail, Abdullah, Musa-i Kazım, İshak, Muhammed, Abbas, Ali, Ümmü Ferve, Esmâ ve Fatıma'dır.



**HS 83 – DOĞUM**

İmam Cafer Sadık Rebiül-Evvel ayının 17'sinde Medine, Hicaz'da doğdu.

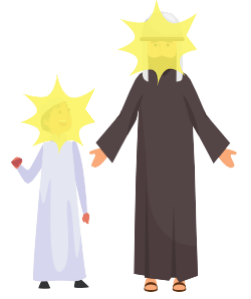


**HS 95 – 12 YAŞINDA**

12 yaşına kadar, dedesi İmam Zeynel Abidin'in (as) rehberliğinde büyüdü.

**HS 94 – 11 YAŞINDA**

İmam Cafer Sadık,11 yaşında, babasıyla birlikte dünyanın şeklinin düz olmadığını açıkladığı ve astronominin diğer yönlerini tartıştıkları bir toplantıya katıldı.



**HS 100 - 17 YAŞINDA**

İlk oğlu İsmail'in Hüseyin kızı Fatıma'dan doğumu

**SENE: BİLİNMIYOR**

(İlk evlilik) Hüseyin kızı Fatıma ile evlendi.



**HS 114 - 31 YAŞINDA**

Babası İmam Muhammed Bakır (as) vefat etti. Altıncı İmam olarak görev aldı.

**SENE BİLİNMIYOR**

**İSLAMİ ÜNİVERSİTENİN KURULUŞU**

Mescid-i Nebi'de,bütün Müslüman dünyasından öğrencileri eğittiği üniversitesini kurdu. İslam Hukuku, Teoloji, Astronomi, Kimya, Psikoloji, Tıp, Değerli Taş Bilimi, Ticaret ve daha birçok konuyu öğretti.



**HS 123 – 40 YAŞINDA**

Emevi hükümdarları daha acımasız ve adaletsiz hale geldi. İmam Cafer-i Sadık (a.s)'ın amcası Zeyd bin Ali Emevilere karşı ayaklandı ve şehit edildi.

# İmam Cafer –İ Sadık (a.s)'ın Zaman Çizelgesi



## SENE: BİLİNMIYOR

( İkinci Evliliği - Hamide el Müşeffa ile )  
İmamlarımız bir Peygamber sünneti olarak köleleri satın alıyor ve onları özgürleştiriyordu. İmam Bakır (a.s)'da Hamide'yi sahibinden satın aldı ve her zaman olduğu gibi onu özgürleştirdikten sonra İmam Cafer (a.s) le evlenmesi için tavsiyede bulundu.

İmam Cafer (as) ve Hamide Hanım evlendiler.

'Hamide bu dünyada övüldü ve ahirette değerli kılındı.'  
(İmam Bakır'ın Hamide Hanım hakkında övgüsü)

## HS 1028 - 45 YAŞINDA

Sefer ayının 7'sinde oğlu İmam Musa-i Kazım (a.s) doğdu.



## HS 132 – 49 YAŞINDA

Emevi halifeliğinin Abbasi devrimi sonucu Abbasi halifeliğinin başlaması.



## HS 133 – 50 YAŞINDA

İmam Cafer (as), dünyanın yaratılışı üzerine meşhur bir hadis olan Mufazzal hadisini dört oturumda anlattı. Bu, Tevhid-i Mufazzal olarak bilinir.



## HS 143 - 60 YAŞINDA

Abbasi Halifesi Mansur Devaniki, İmam Cafer'i (as) Bağdat'a çağırttı. İmam, buluşmayı reddetti ve ona karşı olan ayrılığını göstermek için bir mektup yazdı.



## HS 145 – 62 YAŞINDA

İmam Cafer Sadık'ın en büyük oğlu İsmail vefat etti. Bir grup Şia, onun bir sonraki imam olduğuna inanıyorlardı ve onu takip etmeye başladılar. Bu da İsmaili mezhebinin oluşmasına sebep oldu.

İmam, Irak'a ziyaret için gitti ve İmam Alinin mezarınının konumunu işaret etti.

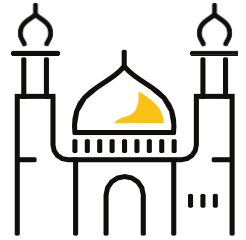
Şeyh Kuleyni'nin bazı rivayetlerinde, İmam Cafer mezarın yerini Safvan'a şu sözlerle aktardı:

O (İmam Ali ) öldüğünde, İmam Hasan O'nun bedenini Kufe'nin arkasına götürdü. Bu konum, solda Qarrey'e ve sağdan Hire'ye çıkıyordu. O, İmam Ali'nin bedenini beyaz topraklara gömdü.

## HS 148 – 63 YAŞINDA

İmam Cafer Sadık (a.s) Abbasi imparatorluğu tarafından zehirlendi ve Şevval ayının 25'inde vefat etti. Medine'de Cennet-ül Baki Kabristanlığına göndü.

Bir zaman sonra Safvan burayı ziyaret etti ve İmam Cafer'e mezarı tam yerinde bulunduğunu söyledi.



# İmam Cafer –İ Sadık (a.s)’ın Zaman Çizelgesi

İmam Cafer Sadık, aydınlatıcı pek çok bilimle tanınır. Astronomi, Taş bilimi ve biyoloji hakkındaki ünlü öğretilerinden bazıları aşağıdaki gibidir.

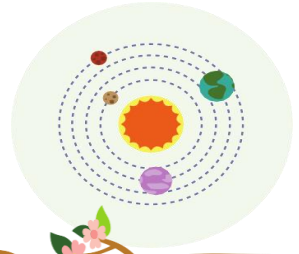
## Dünyamızın Kirliliği



İmam Cafer Sadık, çevremizi kirlitememiz gerektiğini, aksi takdirde bu gezegende yaşamın imkansız olacağını söylemiştir. Unutmayın ki onun zamanında kirlilik bir problem değildi ve 19 yy.’da Sanayi Devrimi ile bir problem haline geldi.

## Dünyanın Dönüşü

İmam 14 yaşından önce, dünyanın merkeze olduğu ve her şeyin dünyanın etrafında döndüğünü savunan yer merkezli Ptolemaic teorinin aksini kanıtladı. O ,şimdi kabul edilen, dünyanın güneş etrafında döndüğü, ayrıca güneşin de hareket halinde olduğu güneş merkezli görüşü ileri sürdü,



## Işık Teorisi

İmam Cafer, bizlere gelen ışığın farklı objelerden yansıdığını , ışınların yalnızca bir kısmının gözümüze girdiğini ve ışığın hızlı hareket ettiğini açıklamıştır.

## Güneş Sistemimizdeki Gezegenler

İmam Cafer, Güneş sisteminde diğer 7 gezegenin Güneş etrafında nasıl sabit hareket ettiğini anlatmıştır. Galileo, İmam Cafer’den 800 yıl sonra 8 gezegen keşfetti ve isimlendirdi ve yalnızca kısa bir zaman önce, 2006’da, Plüton gezegen olarak reddedildi.



## Yıldızların Parlaklığı

İmam Cafer (as), gece gördüğümüz yıldız kümelerinden bazılarının çok parlak olduğunu , öyle ki, güneşimin bunlara kıyasla oldukça önemsiz olduğunu söylemiştir. Bu nesnelerin bazıları artık kuasarlar (yıldızimsı gök cisimleri) olarak biliniyor



SOURCES: [WWW.AL-ISLAM.ORG/ARTICLES/IMAM-JAEFAR-AL-SADIQS-CONTRIBUTION-SCIENCES-HASNAIN-MOHAMEDALI](http://WWW.AL-ISLAM.ORG/ARTICLES/IMAM-JAEFAR-AL-SADIQS-CONTRIBUTION-SCIENCES-HASNAIN-MOHAMEDALI)

# İmam Cafer –İ Sadık (a.s)’ın Zaman Çizelgesi

## Evrenin Yaratılışı

İmam Cafer (as), evrenin yaratılışını bugün Big Bang olarak bilinen teori ile, modern bilim bunu açıklamadan tam 110 yıl önce, açıkladı. İmam, evrenin doğumunu ve zaman içinde nasıl genişlemeye ve daralmaya devam ettiğini açıklamıştır.

## Elmas Parlıtısı

İmam Cafer, elmasların nehir ve akarsu yataklarından elde edildiğini açıklamıştır. Prüzlü elmaslar, uzmanlar tarafından kesilir. Elmasa parlaklığını veren şey elmasın kesilmesidir. Elmas kesme konusunda uzman kişiler, baba ve atalarının mesleğinde çocukluktan itibaren eğitilirler. Elmas kesmek çok hassas ve zor bir sanattır. Bir elmas yalnızca bir elmas tarafından kesilebilir



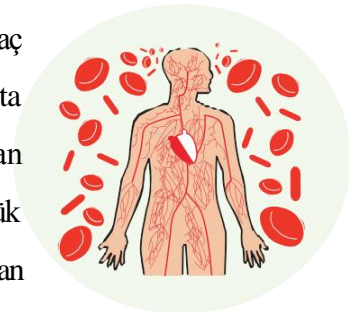
## Çimlenme Biçimi

İmam Cafer, çimlerin tohum olmadan büyüemeyeceğini, tohumların da nem olmadan çimlenemeyeceğini, ve yağmur olmazsa nemin de olmayacağını açıklamıştır.

Yağmur kendi başına yağmaz. Öncelikle, su buharları yükselir ve atmosferin üzerinde bulutlar halinde toplanırlar. Rüzgar bulutları taşır. Daha sonra, su buharları yoğunlaşır ve yağmur damlaları olarak yağarlar. Ayrıca, yağmur doğru zamanda yağmalı. Aksi takdirde, çimler büyümeyecektir ve yeşillenmeyecektir

## Kan Akışı ve İnsan Vücudundaki Mikroskobik Organizmalar

İmam Cafer (as), kanın nasıl vücutta tam bir dolaşım yaptığını açıklamıştır. Kan dolaşımı birkaç dakika durduğu takdirde insanlar ölürlür. Allah ayrıca olağanüstü görevleri insanları hayatta tutan küçük varlıklar yaratmıştır. Onlar gözle görülemeyecek kadar küçüktür. İnsan duyularının esiri olduğu için onların varlığından haberdar değildir. Vücuttaki bu küçük varlıklar, çöldeki kum taneleri kadar çok saydadır. Bu varlıklar insan vücudunda doğar, insan vücudunda çoğalır, insan vücudunda çalışır ve insan vücudunda ölürlür. Ancak, insanlar onları asla göremezler, dokunamazlar, tadamazlar veya duyamazlar.



SOURCES: [WWW.AL-ISLAM.ORG/ARTICLES/IMAM-JAFAR-AL-SADIQ-CONTRIBUTION-SCIENCES-HASNAIN-MOHAMEDALI](http://WWW.AL-ISLAM.ORG/ARTICLES/IMAM-JAFAR-AL-SADIQ-CONTRIBUTION-SCIENCES-HASNAIN-MOHAMEDALI)