



“Türkiye Takvimi” olarak, Diyanet İşleri Başkanlığının 1982 ve evvelindeki doğru olan Vakitlerini yayınlıyoruz.

Diyanet İşleri Başkanlığı, 1 Ocak 1983’den itibaren, bu doğru olan Vakitleri değiştirmiştir. Diyanet İşleri Başkanlığının, 1 Ocak 1983’den günümüze kadar yayınladığı bütün imsak ve namaz vakitleri yanlıştır.

Halen Diyanet İşleri Başkanlığınca yayınlanan imsak ve namaz vakitlerinin yanlış olduğu, yine Diyanet İşleri Başkanlığına aid olan delilleri ile aşağıda bildirilerek ispat edilmiştir.

YANLIŞ OLAN, 1983 VE SONRASI NAMAZ VAKİTLERİNİN AÇIKLAMASI

«Göklerin ve yerin yaratılışında, gece ile gündüzün birbiri ardınca gelmesinde akıl sâhiblerine şüphesiz deliller vardır.» (Süre : 3/190)		«Ey Muhammed! Sen, sevdiğini doğru yola erdirmeyebilirsin, ama Allah, dilediğini doğru yola erdirtir. Doğru yola girecekleri en iyi O bilir.» (Süre : 28/56)
Kasım : 54 Gün : 365 Kalan : 0	Rağdat'ın fethi (1534)	Rumi Mali : 18 Kânun-u Evvel 1398
31 15 R. evvel 1403 ARALIK 1982 CUMA	SEHIRLER	İms. Güneş Öğle İkinci Akşam Yatsı Kible S.
	Amasya	6 07 7 53 12 49 15 07 17 25 19 01 11 54
	Ankara	6 18 8 03 13 01 15 21 17 39 19 14 11 32
	Cankiri	6 16 8 02 12 58 15 16 17 32 19 10 11 41
	Corum	6 11 7 57 12 53 15 11 17 29 19 05 11 48
	Giresun	5 57 7 44 12 39 14 56 17 14 18 50 12 13
	Gümüşhane	5 53 7 39 12 35 14 53 17 11 18 47 12 22
	İstanbul	6 35 8 22 13 17 15 34 17 25 19 28 11 12
	İzmir	6 39 8 22 13 24 15 49 18 06 19 39 10 46
	Kastamonu	6 17 8 05 12 58 15 13 17 31 19 09 11 45
	Rize	5 49 7 36 12 31 14 48 17 06 18 42 12 28
	Samsun	6 07 7 55 12 48 15 03 17 21 18 59 12 00
	Sinop	6 12 8 01 12 53 15 06 17 25 19 03 11 54
	Ordu	5 59 7 46 12 41 14 58 17 16 18 52 12 10
	Tokat	6 05 7 51 12 47 15 05 17 23 18 59 12 00
	Trabzon	5 52 7 39 12 34 14 51 17 09 18 45 12 22
	Zonguldak	6 25 8 13 13 06 15 21 17 39 19 17 11 32
Ankara	6 18	8 03 13 01 15 21 17 39 19 14 11 32
Ankara	6 38	8 03 12 56 15 19 17 40 19 05 11 33
Ey insanlar! Her mescide güzel elbiselerinizi giyinerek gidin; yiyin için fakat israf etmeyin, çünkü Allah müsrifleri sevmez. Süre : 7/31		arz ibâdetlerden sonra, Allah yanında amellerin en sevgilisi (rızasına muvâfik olanı), müslümanın kalbine sevinç koymaktır.» Hadis
Kasım : 55 Gün : 1 Kalan : 364	Yılbaşı (Resmi Tatil)	Rumi Mali : 19 Kânunuevvel 1398
1 16 R. evvel 1403 OCAK 1983 CUMARTESİ	SEHIRLER	İms. Güneş Öğle İkinci Akşam Yatsı Kible S.
	Amasya	6 22 7 53 12 53 15 06 17 27 18 53 11 56
	Cankiri	6 31 8 02 12 53 15 15 17 36 19 02 11 41
	Corum	6 25 7 57 12 48 15 10 17 30 18 56 11 50
	Giresun	6 12 7 44 12 34 14 55 17 16 18 42 12 14
	Gümüşhane	6 07 7 38 12 30 14 52 17 13 18 38 12 21
	Kastamonu	6 31 8 04 12 53 15 12 17 33 19 00 11 44
	Rize	6 04 7 36 12 26 14 46 17 07 18 33 12 28
	Samsun	6 21 7 53 12 43 15 02 17 23 18 50 12 00
	Sinop	6 27 8 00 12 47 15 05 17 25 18 53 11 54
	Ordu	6 14 7 46 12 36 14 57 17 17 18 44 12 10
	Tokat	6 19 7 49 12 42 15 04 17 25 18 50 12 00
	Trabzon	6 07 7 39 12 29 14 50 17 10 18 37 12 23
	Zonguldak	6 39 8 12 13 01 15 20 17 40 19 07 11 32
	Ankara	6 38 8 03 12 56 15 19 17 40 19 05 11 33
	İzmir	6 53 8 21 13 19 15 47 18 08 19 31 10 45
	İstanbul	6 50 8 22 13 12 15 32 17 53 19 19 11 13

Yukarıda görüldüğü gibi, namaz vakitleri Diyanet İşleri Başkanlığı tarafından 1 Ocak 1983 gününden itibaren değiştirilmiştir. Yer küresi ile güneşde ve hareketlerinde, hiçbir değişiklik olmadığı hâlde, bir günde imsâkde **Ankara** için **20 dakîka** ileri, yatsıda **9 dakîka** geri alınmak sureti ile değiştirilmiştir. Bunun ilmî izahı yoktur. Aşırı temkin ile de hiç alakası yoktur. İlimen ve astronomik zarûretine binâen **temkin müddetinin kullanılması şarttır. Hiç kullanılmadığı veya azaltıldığı için bütün imsâk ve namaz vakitleri yanlıştır.**

1982 ve dahâ önceki yıllarda, takvîmlerde bildirilen imsâk vakitleri için uygulanan ve **(-19)** derece olan güneşin ufku altındaki yükseklik açısı, 1983 senesinden itibaren, (-18) derece alınmıştır. Bunun hiçbir şer'î, ilmî ve astronomik mesnedi de yoktur. Böylece 1983 senesinden itibaren bütün takvîmlerde neşr edilen doğru vakitler terk edilerek, İslâm âleminin birlik ve berâberliğinden ayrılmıştır. Çünkü (-18) derece, İslâm âlimleri ve İslâm astronomi mütehasşsılarının ittifakla bildirdikleri, beyâzlığın doğudaki ufuk hattında bir nokta hâlinde görülmesi şeklinde değil de, Avrupalıların beyâzlığın ufukda yayılması şeklinde bildirdikleri "**Astronomik tan**"a âid olan irtifâ'dır.

Hem Güneşin imsâk vakti için ufku altındaki açısını, (-18) derece almakla ve hem de bütün İslâm astronomi âlimlerinin **doğru imsâk ve yatsı vakitlerini bulmak için**, hesâblarda astronomi ilminin icâbı zarûrî olarak kullandıkları **temkin müddetini de kaldırmakla**, "**bu iki değişikliğin neticesinde**", imsâk vaktinde yaklaşık (Türkiye gibi arz derecesi 36-42 derece arasında kalan yerlerde) 15-20 dakîkaya varan ve yatsı vaktinde de temkin müddetini kaldırarak 10 dakîkaya varan farklar ortaya çıkmıştır. Yani, oruca Türkiyede gerçek imsâk vaktinden, takrîben 15-20 dakîka sonra başlanmakta, 15-20 dakîka dahâ yeme ve içmeye devâm edilmekte ve tutulan orucular da fâsid olmaktadır. Böyle yanlış imsâk vakitlerine uyularak tutulan orucular fâsid olduğundan, kazâ edilmeleri lâzımdır. Yatsı vaktinde de 10 dakîkaya varan farklarla yatsı namazının farzına da vakit girmeden başlandığı için, bu namazın da kazâ edilmesi icâb eder.

Temkin müddeti lâlettayin bir müddet değildir. Her birinin ayrı ayrı formülleri veya hesâbla bulunarak hazırlanan cedvelleri olan, birbirlerinden farklı 4 unsurun bulunup, aralarındaki işlemleri de yapılarak elde edilen müddet olup, bu temkin müddeti astronomik formülle bulunan öğleden evvelki vakitlerden çıkarılarak, öğleden sonraki vakitlere ilâve edilerek takvîmlere yazılan doğru namaz vakitleri bulunur. **Temkin müddeti, astronomik formüllerle bulunan vakitleri, İslâm âlimlerinin eserlerinde nemâz vakitleri için buyurdıkları semâ küresindeki alâmetlerin olduğu, doğru vakit olan şer'î vakitlere getiren müddettir. "Temkin Cedveli" Linki aşağıdadır.**

http://www.turktakvim.com/index.php?link=html/temkin_cedveli.html

Temkin müddetini kaldırmak, doğru namaz vakitlerini ortadan kaldırmak demektir. Her namaz için ayrı ayrı temkinler yoktur. Temkin müddeti bir ihtiyat zamanı değildir. Temkin mikdârını bir ihtiyât zemânı zan ederek, imsâk vaktini 3-4 dakîka gecikdirenin orucu ve gurûbu (akşamı) 3-4 dakîka öne alanın orucu ve akşam nemâzının fâsid olacağı (**Dürr-i yektâ**)da da yazılıdır. "**Temkin Müddeti**" Linki aşağıdadır.

http://www.turktakvim.com/index.php?link=html/temkin_muddeti.html

DOĞRU OLAN, 1982 VE EVVELİ NAMAZ VAKİTLERİNİN AÇIKLAMASI

Türkiye Takvîmi'ndeki, internette de neşr edilen oruc ve namaz vakitleri, Osmanlı âlimlerinin en yüksek makamı olan **Meşihat-i İslâmiyye**'nin hâzırladığı 1916 senesi **İlmiyye Sâl Nâmesi** isimindeki takvîmden ve İstanbul Üniversitesi Kandilli Rasadhânesi'nin 1958 târîh ve 14 sayılı **Türkiye'ye Mahsûs Evkât-ı Şer'iyye** kitâbından alınmıştır.

Aynı vakitler için, 1926 senesindeki **Takvîm-i Ziyâ** cep takvîminin ilk ve son sahîfelerinde, (**İşbu takvîm, Diyânet İşleri Riyâseti Heyet-i Müşâveresi tarafından tedkîk edilip, riyâset-i celîlenin tasdîki ile tab' edilmiştir.**) yazılıdır. Din işlerinde İslâm âlimlerinin ve astronomi mütehasşsısının tasdîk ettiği namaz vakitlerini değiştirmemelidir. Elmalılı Hamdi Yazır, (**Sebîl-ürreşâd**) Mecmuası'nın 22. Cildinde, bu husûsda tafsilâtı malûmat vermiştir.

1982 senesine kadar, Türkiye'de temkin zamanını ve imsâkde güneşin ufuktan yükseklik açısını kimse değiştirmemiş, bütün âlimler, velîler, şeyhülislâmlar, müftüler, bütün Müslümanlar, asırlar boyunca namazlarını bu şer'î vakitlerinde kılmışlar ve orucularına bu vakitlerde başlamışlardır. Takvîmimizde temkin zamanı ve güneşin imsâkde ufku altındaki yükseklik açısı hiç değiştirilmemiş, namaz ve oruc vakitleri, doğru olarak bildirilmiştir.

İmsâk vakti: Dört mezhebte de şer'î gecenin sonunda, fecr-i sâdık denilen beyâzlığın ufuk hattının bir noktasında görülmesi ile, yani, Güneş ufuk hattına -19 derece yaklaşınca başlar. Oruc da, bu vakitte başlar.

İslâm âlimleri ve İslâm astronomi mütehasısları, 1982 senesi ve evvelinde, imsâk vaktinde güneşin ufuk altında (-19) derece olduğunda ittifak, yani söz birliği etmişlerdir. Hatta bu ittifak, Diyânet İşleri Başkanlığı tarafından, hem Diyânet İşleri Başkanlığı'nın kuruluşundan, 1982 senesine kadar "**Muhtelif Yazılarında**" ve hem de Diyânet İşleri Başkanlığının, "**17.07.2013 târîhindeki "Basın Açıklaması"nda**", 1982 senesi ve evvelindeki imsâk ve namaz vakitlerinin doğru olduğu açıkça bildirilmektedir.

DİYÂNETİN, 3 MART 1924'DE KURULUŞUNDAN, 1 OCAK 1983 TÂRİHİNE KADAR NEŞR ETDİĞİ VAKİTLERİN, DOĞRU OLDUĞUNU İSBÂT EDEN, YİNE DİYÂNET İŞLERİ BAŞKANLIĞINA ÂİD OLAN DELİLLER

İslâm astronomi mütehasısı Ahmed Ziyâ Bey (Rub'-ı dâire) kitâbında diyor ki, (Avrupalılar fecr-i sâdıkın başlaması olarak, ufuk üzerinde beyâzlığın tamâmen yayıldığı vakti hesâb ediyorlar. Bunun için, fecr hesâblarında, güneşin irtifâ'nını (-18) derece "Astronomik tan" alıyorlar. Biz ise, ufuk üzerinde beyazlığın ilk görüldüğü vakti hesâb ediyoruz.

Bunun için de şemsin (Güneşin) irtifâ'nının, (-19) derece olduğu vakti buluyoruz. Çünkü islâm âlimleri, imsâk vaktinin, beyazlığın ufuk-ı zâhirî üzerinde yayıldığı vakit değil, BEYAZLIĞIN UFUK ÜZERİNDE İLK GÖRÜLDÜĞÜ VAKİT olduğunu bildirdiler.)

İslâm âlimleri asrlardan beri, fecr irtifâ'nının -19 derece olduğunu anlamışlar, diğer rakamların doğru olmadığını bildirmişlerdir. Avrupalılar, doğu ufkunda beyâzlığın yayılmasına (fecd) "Astronomik tan" diyor. Bu fecrin "Astronomik tanın" irtifâ'ı -18 derecedir diyorlar. Müslimânların, din işlerinde, hıristiyanlara ve mezhebsizlere değil, islâm âlimlerine uyması lâzımdır.

İslâm astronomi mütehasısı olan Ahmed Ziyâ beyin, Mîlâdî 1926, Kamerî 1344 ve Şemsî 1305 târîhli (Takvîm-i Ziyâ) cep takvîminin ilk ve son sahîfelerinde, (Diyânet işleri riyâseti heyet-i müşâveresi tarafından tedkîk edilip ve riyâset-i celîlenin tasdîki ile tab' edilmiştir.) yazılıdır. Din işlerinde islâm âlimlerinin ve astronomi mütehasısının tasdîk ettiği nemâz vakitlerini değiştirmemelidir.

Ya'nî güneş ufuk-ı zâhirî (görünen ufuk) hattına 19 derece yaklaşınca, imsâk vakti başlar. Fetvâ böyledir. Müctehid olmıyanların, bu fetvâyı değiştirmeye hakları yoktur. Fetvâya uymıyan ibâdetler, sahîh olmaz.

1982 VE EVVELİNDEKİ VAKİTLERİN DOĞRU OLDUĞUNA ÂİD, DİYÂNETİN, "DİYANET İŞLERİ TAKVİMLERİ HATÂSIZDIR**" BAŞLIKLİ CEVÂBÎ YAZISI:**

1958 senesinde, Diyânet İşleri Başkanlığınca neşr edilen namaz vakitlerinin yanlış olduğunu yazan bir gazetenin köşe yazarına verilen cevâbda aynen;

(... İmsâk vaktine gelince; Yazınızda, 'gerek İngilizler, gerek Amerikalılar, gerek Fransızlar bu vakti güneşin 18 derece ufuk altında bulunduğu zaman "Astronomik tan" olarak kabul etmişlerdir' diyorsunuz. Acaba Hıristiyan olan bu üç milletin imsâk vaktinde hangi ibâdetleri var ki imsâk vakti için böyle bir dereceyi esas olarak kabul etsinler. Böyle yapmış olsalar dahi, islâm hey'etşinâsları "İslâm astronomi mütehasısları" tarafından mezkûr vakit "imsâk vakti" islâmî kâidelere göre takdir edilmişken, bu hususta yabancılara uymak mecburiyeti nereden çıkıyor?

İmsâk vakti mebde-i fecrin tulû ânıdır "yani doğu ufkunda beyâzlığın bir nokta hâlinde görüldüğü zemândır". **Hey'etşinâsân-ı sâbıkamız** "evvelce gelen bütün İslâm astronomi mütehasıslarımız" **bu ânın 19 derece inhitât-ı şemse tevâfuk eylediğini** (ufkun altında 19 derece olduğunu) **kabul etmişlerdir.**

Demek ki islâm hey'etşinâslarının (İslâm astronomi mütehasıslarının) **imsâk vakti için kabul ettikleri derece 18 derece değil, 19 dur.** **Namaz vakitlerinin bu dereceye göre hesâblanması lâzımdır ve takvîmimizdeki hesâblar buna göredir.** diye bildirdikten sonra, **(İmsâk vaktinin formülünü**

bildiriyoruz. Hesâbı buna göre yapınız veya yaptırınız. Neticede takvîmde yazılı vakit doğru olarak çıktığı görülecek ve boş yere zihinlerin bulandırıldığı anlaşılacaktır.) denildikten sonra, misâl olarak imsâk vakti hesâbı logaritmik ve trigonometrik formüllerle yapılarak, temkin müddeti kadar evvele alındıktan sonra bulunan imsâk vakti, bu mezkûr yazı ile gazete yazarına gönderilmiştir. Türkiye takvîminde ve internetteki sitelerimizde neşr olunan imsâk vakitleri, aynen burada bildirildiği gibi, ufkun altında 19 derece kullanılarak ve temkin müddeti kadar evvele alınarak hesâblanmak suretiyle doğru imsâk vakitleri bildirilmektedir.

1983 senesinden önceki takvîmlerdeki vakitlerin yanlış olmadığını herkes kabul etmektedir. **Bu husûsta hiçbir ihtilâf da yoktur.** Nitekim, Diyânet İşleri Başkanlığı'nın **30 Mart 1988 târîh ve 234-497 sayılı** bütün müftülüklere gönderdiği tamimde, **(1983 öncesi takvîm ile yeni uygulama arasında sadece temkin farkı bulunmaktadır. Buna göre 1983 öncesindeki uygulama yanlış değildir.)** şeklinde bildirilmiştir. Ayrıca Diyânet İşleri Başkanlığı Din İşleri Yüksek Kurulunun **21.1.1982 gün ve 143 sayılı Karara** atfen yazılan yazıda aynen, **(İslamiyetin ilk çağlarından itibaren islam bilginleri, Namaz vakitlerine esas olan güneş yükseklik açılarını ve hesap sistemini en mükemmel şekilde belirlemiş olup, Namaz Vakitlerinin hesaplanmasında bugün dahi aynı kriterler kullanılmaktadır.)** denilerek, hakikat açıkça bildirilmektedir. Fakat iş vakitlerin hesâb edilmesine geldiğinde, hesâb esâs, usûl ve kâideleri ise, tatbik edilmemektedir.

Diyânet İşleri Başkanlığı'nın 13.08.2010 târihinde bir okuyucusunun sûâline verdiği cevâb yazısında;

(İbâdet vakitleri; özellikle yatsı namazı tespitinde güneşin ufuk alçalma açısının, imsâk vakti için de güneşin ufka yaklaşma açısının bilinmesi astronomların ana konusu olmuştur. Halîfe Me'mûn [198 (m. 813) târihinden itibaren] zamanından beri yatsı ve imsâk vakitleri bu (yatsı için 17°, imsâk için 19°) değerlere göre tespit edilmiştir.) şeklinde bildirilmektedir.

DIYÂNET İŞLERİ BAŞKANLIĞI'NIN, 17.07.2013 TÂRÎHİNDEKİ “BASIN AÇIKLAMASI”

(Diyânet İşleri Başkanlığı'nın, <http://diyanet.gov.tr/tr/icerik/basin-aciklamasi/8204?getEnglish=8204> sitesinden alınmıştır.)

(1949 yılında Diyânet İşleri Başkanı Ahmet Hamdi Akseki'nin talimâtıyla Kandilli Rasadhânesinin kurucusu Prof. Fatin Gökmen Başkanlığı'nda Kâmil Mirâs, İstanbul Müftüsü Ömer Nasuhi Bilmen, Eyyüp Müftüsü İsmail Habib Erzen ve Muvakkıt Yusuf Ziya Gökçe'den oluşan komisyon da imsâkin belirlenmesi için 19° yi esas almıştır.) denilmektedir. Hâlen yayında olan sitelerinde de, bu doğru olan ifâdeler açıkça bildirilmektedir.

Meselâ; (Diyânet İşleri Başkanlığı'nın, <https://www.diyanet.gov.tr/tr/icerik/imsak-vakitlerinin-belirlenmesi-usulu-ile-ilgili-aciklama/6275?getEnglish=> sitesinden alınmıştır.)

(Diğer taraftan bu alanın en önemli uzmanlarından biri olan Prof. Fatin Gökmen bu hususta şöyle söylemektedir:

'...muhtelif yerlerde uzun müddet yapılan rasadlar neticesinde her yerde ve her zamanda şafak-ı ahmerin gaybûbeti güneşin tahtel-ufuk 17 derece inhitâtında ve şafak-ı abyazın gaybûbetiyle imsâk vakti olan fecrin tulûu dahi 19 derece inhitâtında vukû bulduğunu tespit eylemişler, sonra gelen râsıtlar dahi bu tespiti tasdik ve teyit ederek, 17 ve 19 dereceler üzerinde müttelik kalmışlardır.'

[Prof. Fatin Gökmen, Sebilürreşad, Cilt. III, sayı. 61]] şeklinde bildirilmektedir.

(Diyânet İşleri Başkanlığı'nın, <https://www.diyanet.gov.tr/tr/icerik/imsak-vakitlerinin-belirlenmesi-usulu-ile-ilgili-aciklama/6275?getEnglish=> sitesinden alınmıştır.)

Yine, **(...bazı İslâm ülkeleri ve müslümân topluluklar daha ihtiyatlı hareket etmek için güneşin 19° ufka yaklaşmasını esas alarak imsâk vaktini daha erkene almaktadırlar. Nitekim Mescid-i Haram ve Mescid-i Nebevi gibi Müslümânlar açısından çok önemli iki merkezde de uygulama buna göredir.)** diye bildirilmektedir.

DOĞRU VAKİTLERE ÂİD, DİYÂNET'İN İLGİLİ YETKİLİLERİ İLE TAKVİM TEMSİLCİLERİ ARASINDA İMZÂLANAN MUTABAKAT ZABTI:

Diyânet'in ilgili yetkilileri ile takvîm temsilcilerinin de katıldığı, Diyânet İşleri Başkanlığında yapılan **26.05.1992** târîhli toplantıda, Diyânet İşleri Başkanlığı uzman yetkilisi Arif Çöklü'nün, uzun yıllar yapmış olduğu rasadlardan elde ettiği sonuçlar da göz önünde bulundurularak, **imsâk vakti hesâbında 19 derecenin esâs alınması ve Türkiyede temkin müddetinin 10 dakîka olarak kullanılmasının uygun olduğu** husûsunda sağlanan mutabakat neticesinde, toplantıya katılan uzman yetkilisi Arif Çöklü ile Diyânet İşleri Başkanlığının Astronomu ve Vakit Hesâblama Şube Müdürü de dâhil, hey'etteki takvîm temsilcilerinin imzâları ile tanzîm edilen "**Zabıt**"la da, 1982 ve evvelindeki namaz vakitlerinin doğru olduğu sâbitdir.

YETKİLİ ÜNİVERSİTE KURULUŞU OLAN, "**KANDİLLİ RASADHÂNESİNİN**", DOĞRU VAKİTLER HAKKINDA HÂZIRLADIĞI KİTÂB VE **8.7.1992 TÂRİH VE 1354 SAYILI YAZISI**

- Kandilli Rasadhânesi, 1958 senesi için hâzırladığı "**Türkiye'ye Mahsûs Evkât-ı Şer'iyye Cedvelleri**" isimli kitâbta, 10 dakîka temkini bütün vakitlerde kullanmış, formülünü vermiş ve hesâbını da yapmıştır. 5. sahîfesinde de, **imsâk için -19**, yatsı için -17 dereceleri almıştır.
- Ayrıca, 1992 senesinde de, T.C. Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasadhânesinin 08.07.1992 târîhli, Yatsı ve İmsâk vakitlerinin, ufkun altında hangi derecelerde olduğu husûsuna dair ilmî yazısında, Şafak (Yatsı) için (-17) derece, **Fecr (İmsâk) için ise, (-19) derece** olduğu bildirilmiştir.

• Kezâ T.C. Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasadhânesinin, yine 08.07.1992 târîh ve 1354 sayılı yazısında aynen;

(Temkin olarak adlandırılan müddet:

- **Güneşin zahiri yarıçapı,**
- **Rasat yerinin yüksekliğinden meydana gelen ufuk açısı,**
- **Ufuktaki kırılma miktarı**
- **Güneşin yatay paralaksından ileri gelen zaman miktarlarının toplamıdır.**

Yapılan hesâblara göre **bu miktar (temkin) belli bir rasad yeri için muhtelif târîhlerde 8-10 dakîka arasında olmaktadır. Bu bakımdan genel olarak temkin miktarının 10 dakîka alınması ve bunun öğleden evvelki vakitlerden çıkartılması, öğleden sonraki vakitlere ise eklenmesi gelenek halini almıştır.** denilerek, Türkiye için temkin müddetinin 10 dakîka olduğu, temkin müddetinin unsurları tek tek sayılmak suretiyle bildirildikten sonra, hesâblarda nasıl kullanılacağı ile kullanılmasının zarûreti, bu konuda yetkili üniversite kuruluşu tarafından da, bu resmî yazısında açık ve seçik olarak bildirilmiştir.

Temkinsiz ve güneşin ufkun altındaki yükseklik açısı (-18) derece alınarak hesâb edilen imsâk vakitleri ile yine temkinsiz hesâb edilen yatsı vakitleri yanlıştır. Diyânet İşleri Başkanlığı takvîm ve sitesinde yer alan, "**1982 yılında imsâk vaktinden temkinin kaldırıldığı sırada, İslâmın kolaylaştırma ilkesi doğrultusunda 19 derece yerine bilimsel bir kriter olan 18° belirlenmiştir.**" şeklindeki ifâdeleri, İslâm âlimlerinin buyurdıklarını değiştirmek, **doğru olan namaz vakitlerini "YOK" etmektir.** Çünkü;

Re'sen ve keyfî olarak, "**kolaylaştırma ilkesi doğrultusunda**" ifâdesi ile imsâk vakti hesâbında, hem ufkun altındaki 19 derece irtifâ'ı 18 dereceye getirilmekle ve hem de aynı ânda temkin müddeti kaldırılmakla, gerçek imsâk vakitleri yok edilmiş, ve yine yatsı vaktinde de temkin kullanılmıyarak, yanlıştır yatsı vakitleri bildirilmiştir.

"**Kolaylaştırma ilkesi**" ile alâkalı husûslarda da, dinde kolaylık vardır hükmünün, "**Nefsine hoş geleni**", "**Kolayına geleni yap!**" demek olmayıp, dinde bildirilen kolaylıkları yapmak îcâb ettiği manâsına geldiği, İslâm âlimlerinin kitâblarında nakl edilmektedir.

İmsâk ve namaz vakitlerinin semâ küresindeki alâmetleri, Nass (Kur'ân-ı kerîm ve Hadîs-i şerîfler) **ile sâbittir.** İslâm âlimleri bunları açıklamışlar ve İslâm astronomları da, bu açıklamalara uygun bir şekilde, vakitlerin hesâblarını yapmışlardır. Bütün bunlar mermere yazılmış yazı gibi, asrlar boyunca tatbik edilmiş ve 1983 senesine kadar hiç değışdirilmemiştir.

“Dürer-ül-hükkâm” şerhinde diyor ki: **(Zemânın değışmesi ile, örf ve âdete dayanan ahkâm değışebilir. Nassa** (Kur'ân-ı kerîm ve Hadîs-i şerîflere), **delîle dayanan ahkâm, zemânla değışmez.)**

Kezâ, **(Mecelle)**nin otuzdokuzuncu maddesinde ve şerhinde diyor ki: **(Ahkâm zemânla değışir. Örf ve âdete tâbi' olan ahkâm değışir. Nass** (Kur'ân-ı kerîm ve Hadîs-i şerîfler) **ile anlaşılan ahkâm zemânla değışmez.)**

Dolayısıyla, kolaylaştırma ilkesi ifâdesi kullanılarak, 1983 senesinden itibâren, **Nass ile bildirilen** imsâk ve namaz vakitlerinde yapılan değışikliklerle doğru olan vakitler ortadan kaldırıldığı için, bu yanlış vakitlere uyularak kılınan namazlar ve tutulan oruclar fâsid olduğundan, kazâ edilmeleri lâzımdır.

Doğru İmsâk ve Namaz Vakitleri ile ilgili geniş ve mühim olan açıklamalarımız, www.turktakvim.com adresine girildiğinde, açılan ana sahîfenin sağ üst kısmında, **“Önemli Linkler”** başlığı altındaki **“Linkler”**de bulunmaktadır.

TÜRKİYE TAKVİMİ
VAKİT HESÂBLAMA HEY'ETİ BAŞKANLIĞI

E-posta adresimiz: bilgi@turktakvim.com