

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


Diyânet İşleri Başkanlığı, 1 Ocak 1983'den itibaren, bu doğru olan Vakitleri değiştirmiştir. Diyânet İşleri Başkanlığının, 1 Ocak 1983'den günümüze kadar yayınladığı, sadece temkin müddetinin kullanıldığı güneşin doğuş ve batış vakitleri hariç, diğer bütün imsâk ve namaz vakitleri yanlıştır.

1983 senesinden evvel, bütün Takvimlerde, nemâz vakitleri hep aynı idi. Nitekim, **1982 ve evvelinde Türkiyedeki takvimlerden hangisine bakılırsa bakılsın, bütün takvimlerde gerçek imsâk ve nemâz vakitleri verilirken, ilk defa 1 Ocak 1983 târîhinden başlamak üzere, doğru vakitlere âid hesâb usûl ve kâideleri, Diyânet İşleri Başkanlığının neşr ettiği bütün takvîmlerde ve sitelerindeki vakitlerde terk edilmiştir.**

Hâlen Diyânet İşleri Başkanlığınca yayınlanan, temkinli güneşin doğuş ve batış vakitleri hariç, imsâk ve namaz vakitlerinin yanlış olduğu, yine Diyânet İşleri Başkanlığına âid 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.»  
(Sûre : 3/190)



«Ey Muhammed! Sen, sevdiğini doğru yola erdirmezsin, ama Allah, dilediğini doğru yola erdirtir. Doğru yola girecekleri en iyi O bilir.»  
(Sûre : 28/56)

Kasım : 54 Gün : 365 Kalan : 0
Rağdat'ın fethi (1534)
Rumi Mali : 18 Kânun-u Evvel 1398

| ŞEHİRLER      | İms.        | Güneş       | Öğle         | İkindi       | Akşam        | Yatsı        | Kible S.     |
|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Amasya        | 6 07        | 7 53        | 12 49        | 15 07        | 17 25        | 19 01        | 11 54        |
| <b>Ankara</b> | <b>6 18</b> | <b>8 03</b> | <b>13 01</b> | <b>15 21</b> | <b>17 39</b> | <b>19 14</b> | <b>11 32</b> |
| Çankırı       | 6 16        | 8 02        | 12 58        | 15 16        | 17 34        | 19 10        | 11 21        |
| Çorum         | 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     | 6 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

Ey insan-ı oğulları! Her mescide güzel elbiselerinizi giyinerek gidin; yiyin için fakat israf etmeyin, çünkü Allah müsrifleri sevmez.  
Sûre : 7/31



«arz ibâdetlerden sonra, Allah yanında amellerin en sevgilisi (riżâsına muvâfık olanı), müslümanın kalbine sevinç koymaktır.»  
Hadis

Kasım : 55 Gün : 1 Kalan : 364
Yılbaşı (Resmi Tatil)
Rumi Mali : 19 Kânunuevvel 1398

| ŞEHİRLER      | İms.        | Güneş       | Öğle         | İkindi       | Akşam        | Yatsı        | Kible S.     |
|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Amasya        | 6 22        | 7 53        | 12 53        | 15 06        | 17 27        | 18 53        | 11 56        |
| Çankırı       | 6 31        | 8 02        | 12 53        | 15 15        | 17 36        | 19 02        | 11 41        |
| Çorum         | 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        |
| <b>Ankara</b> | <b>6 38</b> | <b>8 03</b> | <b>12 56</b> | <b>15 19</b> | <b>17 40</b> | <b>19 05</b> | <b>11 33</b> |
| 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        |

**Ankara**
**6 38** 8 03 12 56 15 19 17 40 **19 05** 11 33

Hemen üstteki takvim yapraklarından görüldüğü gibi, namaz vakitleri Diyânet İşleri Başkanlığı tarafından **1 Ocak 1983** târihinden itibaren değiştirilmiştir. Yer küresi ile güneşde ve hareketlerinde, hiçbir değişiklik olmadığı hâlde, bir günde imsâkde, meselâ **Ankara** için **20 dakika** ileri, yatsıda **9 dakika** geri alınmak sureti ile değiştirilmiştir. Bunun ilmî izâhı yoktur. Aşırı temkin ile de hiç alâkası yoktur. İlmen ve astronomik zarûretine binâen aşağıda bildirileceği üzere, **temkin müddetinin kullanılması şarttır**. Temkin müddetini kaldırmak ve azaltmak yani değiştirmek, imsâk ve namaz vakitlerini değiştirmek demektir.

Namaz vakitlerinin hesabında kullanılan ve astronomik formülle bulunan netîceler, basit ve seri olması için, **dünyâ ve güneşin merkezlerine** göre hesap edilir. Elbette netîce de, **dünyâ ve güneşin merkezlerine** göre çıkar.

İnsanlar dünyânın merkezinde değil, üzerinde yaşadığından, bulunan neticenin dünyânın merkezinden dünyânın sathına, yani yer yüzüne getirilmesi **“İhtilâf-ı manzar** yani **yatay paralaks”**; güneşin doğuş ve batışında güneşin merkezinin ufka gelmesine değil, doğuşta güneşin üst kenârının doğu ufkunda görülmesine ve batışta ise, yine üst kenârının batı ufkunda kaybolmasına **“Şemsin Nisf-kutr-ı zâhir”**si veyâ **güneşin yarıçapı”**; ayrıca hesap için kullanılan bu astronomik formülde güneş ışığının hava tabakalarından yer yüzüne gelirken **“şemsin ziyâsının İnkisâr’ı”**, yani **“güneşin ışığının kırılması”** ile son olarak hesabı yapılan yerin, **“mahallin yüksekliği”** de, yani **“İnhitât-ı ufku”** astronomik formülde olmadığı için, bu **4 tashihi** (*düzeltilmelerin*) yapılarak takvimlere yazılacak olan doğru ve şer’î vakitlerin bulunması şarttır. Bu 4 tashihe âid bulunan müddetlerin cebirsel toplamına **“temkin müddeti”** denir. Bu temkin müddeti Astronomik formülle bulunan öğleden evvelki neticelerden çıkarılarak ve öğle dahil öğleden sonraki neticelere ilâve edilerek bulunan imsâk ve namaz vakitleri, **Nass** (*Kur’ân-ı kerim ve Hadîs-i şerifler*) ile bildirilen semâ (*gök*) küresindeki namaz vakti alâmetlerinin olduğu âna getirdiğinden, temkin müddeti kullanılarak **4 farklı düzeltmelerin** yapılmış olması şarttır. Çünkü **astronomik formülle bulunan neticeler, namaz vakitleri değildir**. Mezkûr bu ilâve işlemlerin yapılması ile bulunan ve doğru olan şer’î imsâk ve namaz vakitleri, takvimlere yazılarak kullanılır. **“Yani temkin müddeti demek, yukarıda bildirilen “düzeltmelerin” cebirsel toplamı olan müddet demektir.” Bu müddet, yani temkin müddeti kullanılmadıkça, bütün vakitler yanlış olur.**

**Temkin müddeti, imsâk ve namaz vakitlerinin doğru hesablanması için kullanılan zarûrî müddet olup, öğleden evvelki vakitlerden çıkarılması ve öğle dahil öğle’den sonraki vakitlere ilave edilmesi, yukarıda bildirildiği üzere, ilmî ve astronomik bir mecburiyettir. Kesinlikle ihtiyat müddeti değildir.**

**Temkin müddeti, hesâbla bulunan vakti, islâm âlimlerinin eserlerinde bildirdikleri gökyüzünde namaz vakti alâmetlerinin teşekkül ettiği vakte getirmektedir.** Bir şehirde tek bir temkin vardır. Bu da, herhangi bir namazın hakikî vaktinden, yani astronomik formülle bulunan vaktinden, şer’î vaktini bulmak için kullanılır. **Her namaz için ayrı ayrı temkinler yoktur.**

**Güneş ve Akşam vakitlerinin hesabında, temkin zamanı aynen muhafaza edilip kullanıldığından, bu iki vakit hariç, temkin müddetinin İmsâk ve Yatsı vakitlerinden tamamen kaldırılması, öğle ve ikindi vakitlerinde ise, azaltılması sebebiyle Diyânet İşleri Başkanlığının Takvimlerinde ve İnternetteki Sitesinde neşr olunan, imsâk ve namaz vakitlerinin hepsi yanlıştır. Temkin müddeti İmsâk vaktinde sadece kaldırılmakla kalmayıp, “İslam Astronomi Âlimleri”nin asırlar boyunca kullandığı İmsâk vakti hesâblarında ufkun altındaki (19°) irtifâ’ı, re’sen ve keyfî olarak (18°)’ye indirildiği için, Diyânet İşleri Başkanlığınca 1 Ocak 1983 tarihinden itibaren neşr olunan, Güneş ve Akşam vakitleri hariç, bütün imsâk ve namaz vakitleri yanlıştır. İmsâk ve Yatsı vakitlerinden temkin müddetinin tamamen kaldırılması sebebiyle, yukarıda takvim yaprakları üzerinde gösterildiği üzere, yanlış İmsâk ve Yatsı vakitleri ile doğru vakitler arasında daha büyük farklar meydana gelmiştir.**

Diyânet İşleri Başkanlığının site ve takvimlerinde 2014 ve daha evvelki senelerde **“ZARÛRÎ BİR AÇIKLAMA”** başlığı altında, **“Güneşin doğuş ve batışında eski takvimlere göre hiçbir değişiklik yapılmamış, yani ZARURÎ olan temkin süreleri olduğu gibi korunmuştur.”** denilmektedir. Yani, temkinin **zarûrî** olduğu kabul edilmektedir. Çünkü, güneşin doğuşu ve batışı esnasında bu zarûrî müddet hesâba katılmazsa, güneş doğduğu halde, **doğmadı** diye bildirilecek ve güneş batmadığı halde, **battı** diye bildirilecektir. Yani, güneş doğduktan **temkin müddeti kadar sonra doğdu, batmadan da temkin müddeti kadar evvel battı** demek zorunda kalınacaktı. Çünkü **her namaz için, ayrı ayrı temkinler yoktur**. Bu yapılan yanlışlık herkes tarafından güneşe bakılarak açıkça görülecekti. Açıkça gökyüzüne bakılarak görülemeyecek olan **İmsâk ve Yatsı** vakitlerinden temkinin tamâmen kaldırılması, **Öğle ve İkindi** vakitlerinden ise azaltılması sebebiyle bu 4 vakitte yapılan yanlışlıklar gizlenmektedir.

Namaz vakitleri, Güneş’in bir sene boyunca günlük seyri ile alâkalıdır. Ancak, Güneş her gün aynı yerden doğup batmamakta; mevsimlere göre meylî de değişmektedir. Bu sebeple takvimlerde yazılı namaz vakitleri **ince** ve **hassas** hesâblarla yapılmaktadır. İmsâk ve Namaz vakitleri hesablanacak yerin arz ve tûl (enlem ve boylam) derecesi ile **o günün, o vaktindeki** tadîl-i zamanının ve Güneş’in Meyl derecesinin bilinmesi lâzımdır. İlm-i hey’et, yani astronomi âlimlerimiz asırlarca evvel bunun kâide ve formüllerini çıkarmış ve kitâblara yazmışlardır.

## **Müntezamdır cümle ef'âlin senin, Aklı ermez, hikmetine kimsenin!**

**Bütün gök cisimlerinin hareketleri muntazamdır. Bu muntazamlığı hiçbir değişiklik olmadığı halde, bu ilimlerde ihtisası olmayan bir kaç kişi tarafından mesnedden temâmen yoksun; şahsî, indî ve keyfî olarak ortadan kaldırılıp, imsâk ve nemâz vakitlerinin değiştirilmesinin ilmî hiçbir izâhı yoktur.** Bu doğru olan imsâk ve namaz vakitlerini değiştirmelerinde hiçbir vesîka ve gerekçeleri de yoktur.

1982 ve dahâ önceki yıllarda, takvîmlerde bildirilen imsâk vakitleri için uygulanan ve (-19) derece olan güneşin ufku altındaki yükseklik açısı, **1 Ocak 1983** târîhinden itibaren, (-18) derece alınmıştır. Bunun hiçbir şer'î, ilmî ve astronomik mesnedi de yoktur. Böylece **1 Ocak 1983** târîhinden itibaren bütün takvîmlerde neşr edilen doğru vakitler terk edilerek, İslâm âleminin birlik ve berâberliğinden ayrılınıştır. Çünkü (-18) derece, islâm âlimleri ve islâm 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.

**Kedûsî (Rub'-ı Dâire)** kitâbında diyor ki, **(Fecir, güneş üfka -19 derece yaklaşıncı başlar. Hesâb ile bulunan fecir vaktinden temkin zemânı çıkarılarak, imsâk vakti elde edilir. (Kedûsî)nin (İrtifâ' risâlesi)ni terceme eden, Fâtih medresesi ders-i âmlarından** Hezargradlı Hasen Şevki efendi, dokuzuncu bâbında diyor ki, **(Bulduğumuz imsâk vaktleri temkinsizdir. Oruc tutacak kimsenin bundan temkin zemânı evvel, oruca başlaması lâzımdır. Böylece, orucu fâsid olmaktan kurtulur).** Görülüyor ki, imsâk vaktini bulmak için, temkin zemânını çıkarmakda, temkin çıkarılmaz ise, orucun fâsid olacağını bildirmektedir. **1 Ocak 1983**'den itibaren İmsâk Vaktinden Diyânet İşleri Başkanlığı "**Temkin Zamanı**"nı kaldırdığından, bu Temkinsiz İmsâk Vaktine göre tutulan orucular fâsid olmaktadır.

**Hem Güneşin imsâk vakti için ufku altındaki açısını, (-18) derece almakla ve** hem de bütün islâm astronomi âlimlerinin **doğru imsâk ve yatsı vakitlerini bulmak için,** hesâblarda astronomi ilminin îcâbı 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 îcâb eder.

Temkin müddeti lâlettayin bir müddet değildir. Her birinin ayrı ayrı formülleri veyâ hesâbla bulunarak hazırlanan cedvelleri olan, birbirlerinden farklı 4 unsurun bulunup, aralarındaki işlemleri de yapılarak elde edilen müddettir. **Temkin müddeti, astronomik formüller kullanılarak hesâbla bulunan vakti, nemâz kılınacak, doğru vakit olan şer'î vakte getiren zarûrî müddettir.** Bu temkin müddeti, astronomik formülle hesaplanan öğleden evvelki vakitlerden çıkarılarak, öğleden sonraki vakitlere ilâve edilerek takvîmlere yazılan doğru namaz vakitleri bulunur. Kısacası **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 müddeti bir ihtiyat zemânı 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 Cedveli" Linki aşağıdadır.

[http://www.turktakvim.com/index.php?link=html/temkin\\_cedveli.html](http://www.turktakvim.com/index.php?link=html/temkin_cedveli.html)

"Temkin Cedveli"nde de görüleceği üzere, mermere yazılmış yazı gibi ittifakla asırlar boyu tatbik edilegelen temkin zemânı değiştirilmiştir.

**Temkin müddetini kaldırmak ve azaltmak, doğru namaz vakitlerini ortadan kaldırmak demektir.** Güneşin doğuşu ve akşam nemâzlarında kullanılan Temkin zemânının müddeti, aynen diğer **imsâk, öğle, ikindi ve yatsı** vakitlerinde de mevcûddur. **Her nemâz vakti için ayrı, ayrı Temkin zemânı yoktur.** Temkin zemânının müddetini değiştirmek, **imsâk ve nemâz vakitlerini de değiştirmek, yani bozmak, "YOK etmektir."**

"Temkin Müddeti" Linki aşağıdadır.

[http://www.turktakvim.com/index.php?link=html/temkin\\_muddeti.html](http://www.turktakvim.com/index.php?link=html/temkin_muddeti.html)

### **DOĞRU OLAN, 1982 VE EVVELİNE ÂİD NAMAZ VAKİTLERİNİN AÇIKLAMASI**

Osmânî âlimlerinin en yüksek makâmı olan (**Meşîhât-i islâmiyye**)nin hâzırladığı 1334 [m. 1916] senesinin (**İlmiyye sâlnâmesi**) ismindeki takvîmde ve İstanbul üniversitesi Kandilli rasadhânesinin 1958 târîh ve 14 sayılı (**Türkiyeye mahsûs Evkât-ı şer'îyye**) kitâbında, nemâzların şer'î vakitlerini ta'yîn ederken, Temkin

mikdârının hesâba katıldığını görüyoruz. Hakîkî din adamlarından ve hey'et ilmi mütehassıslarından meydâna gelen hey'etimizin en modern âletlerle yaptığı rasad ve hesâblarla bulunan nemâzların şer'î vaktlerinin, islâm âlimlerinin asrlardan beri hesâb ile ve (**Rub'-ı dâire**) âleti ile buldukları vaktlerin aynı olduğunu gördük. Bunun için, temkin zemânlarını ve dolayısı ile nemâz vaktlerini değiştirmek câiz değildir.

Aynı vakitler için, 1926 senesindeki **Takvîm-i Ziyâ** cep takvîminin ilk ve son sahîfelerinde, (**İşbu takvîm, Diyânet İşleri Riyâseti Heyet-i Müşâveresi tarafından tedkik edilip, riyâset-i celîlenin tasdîki ile tab' edilmiştir.**) yazılıdır. Din işlerinde islâm âlimlerinin ve astronomi mütehasssının tasdîk ettiği namaz vakitlerini değiştirmemelidir. Elmalılı Hamdi Yazır, (**Sebîl-ürreşâd**) Mecmuası'nın 22. Cildinde, bu husûsda tafsilâtli malûmat vermiştir. (**Mevdû'ât-ul-ulûm**)da diyor ki, (**Nemâz vaktlerini** hesâb etmek, farz-ı kifâyedir. Müslimânların, nemâz vaktinin başını ve sonunu güneşin hareketinden veyâ **âlimlerin tasdîk ettiği takvîmlerden anlamaları farzdır**).

1982 senesine kadar, Türkiye'de temkin zemânını ve imsâkde güneşin ufuktan yükseklik açısını kimse değiştirmemiş, bütün âlimler, velîler, şeyhülislâmlar, müftüler, bütün Müslümanlar, asırlar boyunca namazlarını bu şer'î vakitlerinde kılmışlar ve oruclarına bu vakitlerde başlamışlardır.

Takvîmimizde temkin zemânı 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 sâdik 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 mütehasssısları, 1982 senesi ve evvelinde, imsâk vaktinde güneşin ufku 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 ETTİĞİ VAKİTLERİN, DOĞRU OLDUĞUNU İSBÂT EDEN, YİNE DİYÂNET İŞLERİ BAŞKANLIĞINA ÂİD OLAN DELİLLER**

İslâm astronomi mütehasssı 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'ını (-18) derece "Astronomik tan" alıyorlar. Biz ise, ufuk üzerinde beyazlığın ilk görüldüğü vakti hesâb ediyoruz.**

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

**İslâm âlimleri asrlardan beri, fecr irtifâ'ının -19 derece olduğunu anlamışlar, diğer rakamların doğru olmadığını bildirmişlerdir.** Avrupalılar, doğu ufku 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.**

Elbette doğru olan vakitlere uyularak oruclarımızı tutmamız ve nemâzlarımızı kılmamız lâzımdır. Çünkü, doğru olduğunda hiç tereddüde yer olmayan vakitlerden evvel kılınan nemâz sahîh olmaz, hem de büyük günâh olur. Nitekim, İbni Nüceym Zeyn-ül-Âbidîn, (**Kebâir ve segâir**) kitâbında buyuruyor ki, (**Farz nemâzları [yanlış vakitleri veren takvîmlere uyarak] vakti qirmeden önce kılmak ve vakti çıkdıktan sonra kılmak büyük günâhdır.**)

**Nemâzın sahîh olması için, hem vaktinde kılmak ve hem de vaktinde kıldığını bilmek, şübhe etmemek lâzımdır ve farzdır.** İbni Âbidîn'in (**Redd-ül-muhtâr**)ının, Matbaa-yı âmire hicrî 1307 baskısının, 342. sayfasında ve bunun Ahmed Davudoğlu tercümesinin 2. cildinin 40. sayfasında ve (**Feth-ul-kadîr**)de bir fikh kâidesi yazılıdır: (**Nemâzın sahîh olması için, vakti girdikten sonra kılınması ve vaktinde kılındığını bilmek şarttır. Vaktin girdiğinden şübhe ederek kılp, sonra vaktinde kılmış olduğunu anlarsa, bu nemâzı sahîh olmaz.**)

İbni Âbidîn bunu zikrederken, (*Nûr-ul-îzâh* ve diğer kitâblarda da böyle denilmiştir. *El-Eşbâh*'ın niyet bahsinde de böyle denilmektedir.) diye yazmıştır. Ayrıca Şâfiî (*El-Envâr*) ve Mâlikî (*El-Mukaddemetül-izzîyye*) şerhinde ve (*Mîzân-ül-kübrâ*)da da böyle yazılıdır.

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

**Ya'nî güneş ufku zâhirî (görünen ufuk) hattına 19 derece yaklaşınca, imsâk vakti başlar. Fetvâ böyledir. Müctehid olmıyanların, bu fetvâyı değışdirmeye hakları yoktur. Fetvâyı uymıyan ibâdetler, sahîh olmaz.**

### **1982 VE EVVELİNDEKİ VAKİTLERİN DOĞRU OLDUĞUNA ÂİD, DİYÂNETİN, "DİYANET İŞLERİ TAKVİMLERİ HATÂSIZDIR" BAŞLIKLİ CEVÂBİ 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 ufkun 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, İslâm hey'etşinâsları "İslâm astronomi mütehasısları" tarafından mezkûr vakit "imsâk vakti" İslâmî kâidelere göre takdir edilmişken, bu hususta yabancılara uymak mecburiyeti nereden çıkıyor?*

*İmsâk vakti mebd-i fecrin tulû ânıdır "yani doğu ufkunda beyâzlığın bir nokta hâlinde görüldüğü zamandır". 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 İslâm 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 göre dir.)* diye bildirdikten sonra, (*İmsâk vaktinin formülünü bildiriyoruz. Hesâbı buna göre yapınız veyâ 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 evcele 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 evcele 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 târih ve 234-497 sayılı bütün müftülöklere gönderdiği tamîmde, (**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 İslâm 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 sâline verdiği cevâb yazısında;**

*(İbâdet vakitleri; özellikle yatsı namazı tespitinde güneşin ufku alçalma açısının, imsâk vakti için de güneşin ufku 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 TÂRİHİNDEKİ “BASIN AÇIKLAMASI”

(Diyânet İşleri Başkanlığı'nın, <http://Diyânet.gov.tr/tr/icerik/basin-aciklamasi/8204?getEnglish=8204> sitesinden alınmıştır.) (Mezkûr linke artık ulaşamadığından, <http://www.turktakvim.com/pdf/dibbasinaciklamasi.jpg> adresinden okunabilir.)

(1949 yılında Diyânet İşleri Başkanı Ahmet Hamdi Akseki'nin talimâtıyla Kandilli Rasadhânesinin kurucusu Prof. Fatih 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.

Meselâ; (Diyânet İşleri Başkanlığı'nın, <https://www.Diyânet.gov.tr/tr/icerik/imsak-vakitlerinin-belirlenmesi-usulu-ile-ilgili-aciklama/6275?getEnglish=> sitesinden alınmıştır.) (Mezkûr linke artık ulaşamadığından, <http://www.turktakvim.com/pdf/imsakvaktininbelirlenmesi.jpg> adresinden okunabilir.)

(Diğer taraftan bu alanın en önemli uzmanlarından biri olan Prof. Fatih 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 bulunduğunu tespit eylemişler, sonra gelen râsıtlar dahi bu tespiti tasdik ve teyit ederek, 17 ve 19 dereceler üzerinde müttefik kalmışlardır.’

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

(Diyânet İşleri Başkanlığı'nın, <https://www.Diyânet.gov.tr/tr/icerik/imsak-vakitlerinin-belirlenmesi-usulu-ile-ilgili-aciklama/6275?getEnglish=> sitesinden alınmıştır.) (Mezkûr linke artık ulaşamadığından, <http://www.turktakvim.com/pdf/imsakvaktininbelirlenmesi.jpg> adresinden okunabilir.)

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 Nebevî gibi Müslümânlar açısından çok önemli iki merkezde de uygulama buna göredir.) diye bildirilmektedir.

Diyânet İşleri Başkanlığı'nca 17.07.2013 tarihinde yapılan, “Basın Açıklaması”ndan da açıkça görüldüğü üzere, imsâk vakti hesâblamalarında kullanılan ufkun altındaki irtifâ'nın 19 derece ve yatsı vakti hesâblamalarında kullanılan irtifâ'nın 17 derece olduğu, bütün rasıtlar tarafından ittifakla tesbit ve tasdik edildiği, bu “Basın Açıklaması”nda da tekrâren ve kesin olarak bildirilmiştir.

### DOĞRU VAKİTLERE ÂİD, DIYÂNET'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 târihli 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 dakika 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 “Zabit”la da, 1982 ve evvelindeki namaz vakitlerinin doğru olduğu sâbitdir. Maalesef Zabitle yazılı olarak tesbit olunan bu husûs, nasıl olduğu anlaşılmayan bir şekilde re'sen kendileri tarafından imsâk hesâbında -18 derece esâs alınarak değiştirilmiştir.

Diyânet İşleri Başkanlığının kuruluşundan **1 Ocak 1983** târihine kadar imsâk vakti için -19 derecenin doğruluğu ısrarla ve delilleri ve hesâblarıyla bildirilirken, islâm astronomisinde ve islâm astronomi âlimlerinin bildirdiklerine ve Diyânet İşleri Başkanlığının ısrarla doğruluğunu ifade ettiğine bakılmaksızın bunların tam aksine, **birdenbire imsâk ve namaz vakitlerinde bu değişikliğin re'sen yapılması** ve vakitlerin yanlış olarak verilmesinin en kısa zamanda düzeltileceğine inanıyoruz. Çünkü hakkın ve doğrunun bildirilmesi, bâtılın düzeltilmesini icâb ettirir.

## YETKİLİ ÜNİVERSİTE KURULUŞU OLAN, “**KANDİLLİ RASADHÂNESİNİN**”, DOĞRU VAKİTLER HAKKINDA HÂZIRLADIĞI KİTÂB VE **08.07.1992 TÂRİH VE 1354 SAYILI YAZISI**

• Kandilli Rasadhânesi, 1958 senesi için hâzırladığı “**Türkiye'ye Mahsûs Evkât-ı Şer'iyye Cedvelleri**” isimli kitâbta, 10 dakika temkini bütün vakitlerde kullanmış, formülünü vermiş ve hesâbını da yapmıştır. 5. sahifesinde 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 Rasadhânesi, yine aynı yazısında;

**(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 dakika arasında olmaktadır. Bu bakımdan genel olarak temkin miktarının 10 dakika alınması ve bunun öğleden evvelki vakitlerden çıkartılması, öğleden sonraki vakitlere ise eklenmesi gelenek halini almıştır.** denilerek, Türkiye için temkin müddetinin 10 dakika 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 ve yine temkinsiz hesâb edilen yatsı vakitleri ile temkin müddeti azaltılarak bildirilen “Öğle” ve “İkinci” vakitleri de yanlıştır.**

**Bir şehrin en yüksek mahalline mahsûs olan temkin zemânı değiştirilemez. Temkin zemânı azaltılırsa, öğle ve dahâ sonraki nemâzlar, vaktlerinden evvel kılınmış olur.** Oruca da, sahûr vakti geçtikten sonra başlanılmış olur. Bu nemâzlar ve orucular sahih olmazlar.

**“İSLÂMİN KOLAYLAŞTIRMA İLKESİ DOĞRULTUSUNDA” İFADESİ İLERİ SÜRÜLEREK, ASIRLAR BOYUNCA UYGULANAN, “NASS” İLE DE SABİT OLAN İMSÂK VE NEMÂZ VAKİTLERİNİ DEĞİŞTİRMEK, “DİNDE REFORM” YAPMAKDIR.**

Diyânet İşleri Başkanlığı takvîm ve sitesinde yer alan, “1982 yılında imsâk vaktinden temkinin kaldırıldığı sırada, **islâmın kolaylaştırma ilkesi doğrultusunda** 19 derece yerine bilimsel bir kriter olan 18° belirlenmiştir.” şeklindeki ifâdeleri, islâm âlimlerinin buyurdıklarını değiştirmek, **doğru olan namaz vakitlerini “YOK” etmektir.** Çünkü, dinimizde böyle bir kolaylaştırma bildirilmediği gibi, hesâbla bulunan neticeleri değiştirmek, yanlış vakitleri bildirmek demektir. 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 öğle ile ikinci vakitlerinde temkin müddeti azaltılarak, yatsı vaktinde de temkin kullanılmıyarak, yanlış olan öğle ve ikinci ile yatsı vakitleri bildirilmiştir.

“**Kolaylaştırma İlkesi**” 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. Dinde güçlük yoktur demek de, “**Her kolayınıza geleni yapınız!**” demek değildir.

Dinde haraç [zorluk] yoktur, sözünün manası da budur. Yani Allahü teâlâ kolaylık emretmiştir, demektir. Yoksa herkes, hoşuna giden şeyleri yapsın, nefesine zor gelen şeyleri yapmasın, ibadetleri keyfine göre değiştirsin demek değildir. Zındıklar, dinde meşakkat yoktur, kolaylık vardır gibi sözleri, silâh olarak kullanarak, birçok farzları terketmektedir. Bu sözün doğrusu, Allahü teâlânın bütün emirlerini yapmak kolaydır, zor birşey emr etmemiştir, demektir. Yoksa, îmânî za'îf olanların dediği gibi, nefse güç gelen şeyleri, Allahü teâlâ afv eder. Herkes kolayına geleni yapmalıdır. O rahîmdir, hepsini kabûl eder, demek değildir.

Dinde güçlük göstermeyiniz demek, kolayınıza geleni yapınız demek değildir. İslamiyet'in izin verdiği, câiz olan kolaylığı yapabilirsiniz demektir. Mesela, hasta olduğu için veya çok soğuk olduğu için ayakları yıkamak güç olunca, mest üzerine mesh edilir. Çünkü İslamiyet buna izin vermiştir. Fakat kolaylık olsun diye ayakları yıkamadan mest giyilmez. Çünkü İslamiyet bu kolaylığa izin vermemiştir.

Dinimizde bildirilmeyen kolaylıkları yapmaya kalkışmak, dini değiştirmek, yani dinde reform yapmak demektir.

**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, yaptıkları sayısız rasadlarla vakitlerin hesâblarını bu rasadlara dayanarak bulmuşlardır. Bütün bunlar mermere yazılmış yazı gibi, asrlar boyunca tatbik edilmiş ve 1 Ocak 1983 târihine kadar hiç değiştirilmemiştir. Din işlerinde İslâm âlimlerinin ve astronomi mütehasşısının tasdik ettiği nemâz vakitlerini değiştirmemelidir.

(Mecelle)nin 36. cı ve sonraki maddelerinin “**Dürer-ül-hükkâm**” şerhinde diyor ki: **(Zemânın değişmesi ile, örf ve âdete dayanan ahkâm değişebilir. Nassa** (Kur'ân-ı kerîm ve Hadîs-i şerîflere), **delîle dayanan ahkâm, zemânla değişmez.)**

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

Dolayısıyla, **"kolaylaştırma ilkesi ifâdesi"** kullanılarak, **Nass** (Kur'ân-ı kerîm ve Hadîs-i şerîfler) ile bildirilen İmsâk ve namaz vakitlerinin semâ (gök) küresindeki alâmetlerini ve o ânı yaptıkları sayısız rasadlarla hassas bir şekilde İslâm astronomları tesbit ederek ve yine İslâm astronomlarının hassas ve ilmî olarak senelerce ve asırlar boyu yaptıkları çalışmalar ile hesâblarının tamamını, yukarıda bildirilen, sadece **"kolaylaştırma ilkesi doğrultusundaki"** ifadesine dayanarak yapılan değişikliklerle ortadan kaldırıldığından, doğru olan bütün vakitler, **1 Ocak 1983 târihinden itibaren "YOK edildiğinden", Diyânet İşleri Başkanlığı'nın takvimlerinde ve internet sitelerinde neşr olunan, güneşin doğuş ve batış vakitleri hariç, İmsâk ve namaz vakitlerinin hepsi yanlıştır.** Bu yanlış vakitlere uyularak kılınan namazlar ve tutulan oruçlar da fâsid olduğu için, kazâ edilmeleri lâzımdır.

Zemânımızda nemâz ile oruç vakitlerini değiştirmek ve müslümanların ibâdetlerini bozmak için uğraşanlar vardır. Bu teşebbüslerinin netîcesiz kalması için, işin doğrusu vesîkalarıyla ve en ince teferruatına kadar hesâbları ve formülleri de dâhil olmak üzere, birçok misâlleri ile de açıkça ortaya konulmuş olup, [www.namazvakti.com](http://www.namazvakti.com) ana sayfasının sol üst kısmında bulunan **BİLGİLER** linkinde “**NEMÂZ VAKİTLERİ**” ile “**İSTİKBÂL-İ KIBLE**” başlıkları altında **Türkçe, Arabî, Fârisî, İngilizce, Fransızca, Almanca** olarak bulunmaktadır. Arzû edilen lisândakinin üzerine tıklandığında, bu husûslar hakkında teferruatlı bildirilen bütün malûmat o lisânda elde edilir.

Doğru İmsâk ve Namaz Vakitleri ile ilgili geniş ve mühim olan açıklamalarımız, [www.namazvakti.com](http://www.namazvakti.com) adresine girildiğinde, açılan ana sahîfenin sol üst kısmında, “**Bilgiler**” başlığı altındaki “**Linkler**”de bulunmaktadır.

**İbâdetlerin vakitlerini tayin ve tesbit etmek, yani anlayıp anlatmak, din bilgisi ile olur.** Fıkıh âlimleri, müctehidlerin bildirdiklerini (**Fıkıh**) kitâblarında yazmışlardır. Müslimânların ibâdetlerini doğru takvimlerdeki vakitlere uyarak yapmaları farzdır. Bildirilmiş olan vakitleri, hesâb etmek câizdir. **Hesâb ile bulunanların, din âlimleri tarafından tasdik edilmesi şarttır.** Nemâz vakitlerini ve kibleyi hesâb ile anlamanın câiz olduğu (**İbni Âbidîn**)de (Nemâzda kibleye dönmek) bahsinde ve (**Fetâvâ-i Şem-süddîn Remî**)de yazılıdır. (**Mevdû'ât-ul-ulûm**)da diyor ki, (Nemâz vakitlerini hesâb etmek, farz-ı kifâyedir. Müslimânların, nemâz vaktinin başını ve sonunu güneşin hareketinden veyâ âlimlerin tasdik ettiği takvîmlerden anlamaları farzdır).

Buraya kadar arz edilenlerden açıkça görüleceği üzere, “**Türkiye Takvimi**” tarafından bildirilen bütün İmsâk ve nemâz vakitleri, **ehl-i sünnet âlimleri** ile **İslâm astronomi mütehasşılarının** bildirdikleri esâs, usûl ve kâidelere göre hesâblanmakta ve neşr olunmaktadır. **İslâm âlimlerine ve İslâm astronomi mütehasşılarının bildirdiklerine uymayan ve mesnetsiz alınan kararlarla, İmsâk ve nemâz vakitleri değiştirilemez.** İmsâk ve Nemâz vakitlerinin alâmetleri ile güneşin ufuktan yükseklikleri, ehl-i sünnet âlimlerinin ve İslâm astronomi mütehasşılarının kitâblarında bildirilmiştir.

**TÜRKİYE TAKVİMİ**  
**VAKİT HESÂBLAMA HEY'ETİ BAŞKANLIĞI**

E-posta adresimiz: [bilgi@namazvakti.com](mailto:bilgi@namazvakti.com)

Web Adresimiz: [www.namazvakti.com](http://www.namazvakti.com)