



Kalligrafija: Mustafa Sulić

## Kalendarski - takvimski dio



# UVODNA POJAŠNJENJA O KALENDARSKOM – TAKVIMSKOM DIJELU<sup>1</sup>

**T**akvim sadrži početak vremena za pet dnevnih namaza (*evkati-hamse*, *bešvakat-namaz*): **sabah** (*fedžr*), **podne** (*zuhr*), **ikindiju** (*‘asr*), **akšam** (*magrib*) i **jaciju** (*‘išâ*’).

Namazi nisu čvrsto vezani za određenu vremensku tačku (sahat, vakat). Najbolje je vrijeme početak vremena za taj namaz i zove se *vaktu-l-fadile*. Tada se obično na munarama uče ezani. Iza toga slijede dva dalja dozvoljena vremenska perioda, *vaktu-l-hijâr* i *vaktu-l-dževâz*. Četvrti period u kome je pokuđeno (*mekrûh*) klanjati zove se *vaktu-l-dževazi me ‘a-l-kerâheti*. Peti period u kome je zabranjeno (*haram*) klanjati zove se *vaktu-t-tahrîm*, koji još leži unutar vremena dotičnog namaza, ali je tako kratak da, ako se u njemu započne dotični namaz, svršetak će mu pasti u period sljedećeg namaza (za vrijeme izlaska Sunca, za vrijeme zalaska Sunca i kada je Sunce na polovini neba). Akšam, jacija i sabah su noćni namazi, a podne i ikindija su dnevni namazi. U noćnim namazima imam uči Kur’an naglas, a u dnevnim u sebi.

**Podne** (*zuhr*) – Najvisočija tačka na nebu do koje se penje Sunce krećući se od horizonta naziva se zenitom (*istiva*’). U tom trenutku Sunce se nalazi na najvisočijoj tački na nebu i tada je zabranjeno (*haram*) klanjati. Zeval nastupa 1-2 minute iza toga, tj. kada Sunce krene prema zapadu i sjena predmeta se pojavi na istoku. Tada se može klanjati podne-namaz.

<sup>1</sup> Uvodno pojašnjenje kalendarskog pregleda i vaktije namaskih vremena prvotno je postavljeno na osnovu obrade i rada muvekitâ prof. M. Kantardžića: “Hidžretski kalendar i ostali kalendari kod islamskih naroda”, *Prilozi za orijentalnu filologiju*, Orijentalni institut u Sarajevu, sv. III-IV, 1953. Za današnji tekst uvodnih pojašnjenja kalendarskog pregleda zaslužni su i svi dosadašnji muvekitâ Islamske zajednice.

Vijeće muftija je utvrdilo tekst uvodnih pojašnjenja, kalendarskog pregleda, faza Mjeseca, mubarek-dana i noći te vaktija namaskih vremena.

**Ikindija** (*'asr*) – U trenutku kada se sjena nekog predmeta poveća za svoju dužinu, nastupa vrijeme ikindija-namaza.

**Akšam** (*magrib*) – Zalazak Sunca je početak akšamskog vremena (*magrib*). Vrijeme zalaska Sunca nastaje kada Sunce, tj. njegov gornji rub, potpuno zađe pod horizont mjesta ili kada se centar Sunca spusti ispod horizonta za  $16^{\circ} 1,5''$  (koliki je ugaoni radijus Sunca) pri čemu se uzima da je horizontalna refrakcija  $34^{\circ}$ . U trenutku zalaska Sunca zabranjeno je klanjati. U ovom takvimu na vrijeme astronomskog zalaska Sunca dodan je *temkin* od šest minuta (za relativnu nadmorsku visinu od 920 m) zbog toga što se akšam ne može klanjati ako se vidi obasjan vrh nekog susjednog brda na zapadnom horizontu.

**Jacija** (*'išâ'*) – Vrijeme jacija-namaza nastupa nestankom crvenila (*šefeka*) na zapadnom horizontu i označava trenutak nastupanja jacijskog vremena. Tada je položaj Sunca  $17^{\circ}$  ispod zapadnog horizonta.

**Zora** (*fedžr*) – Vrijeme zore nastupa pojavom bjeline (*fedžri-sadik*) kada je Sunce  $18^{\circ}$  ispod istočnog horizonta.

**Izlazak Sunca** označava prestanak sabahskog vremena. U odnosu na astronomski proračun izlaska Sunca u takvimu je oduzeto šest minuta (*temkina*). Za vrijeme izlaska Sunca je zabranjeno (*haram*) klanjati.

**Dnevni post** (*imsâk*) počinje kada je Sunce  $18^{\circ}$  ispod istočnog horizonta i traje do zalaska Sunca (akšama).

**Bajram-namaz** – klanja se 45 minuta nakon izlaska Sunca.

**Džuma-namaz** – Vrijeme džuma-namaza je podnevsko vrijeme.

## Hidžretski kalendar

Na kretanju Mjeseca zasnovan je hidžretski kalendar (*takvim*) u kome se računaju godine po Hidžri, tj. od godine u kojoj je Muhammed, alejhi-s-selam, doselio iz Mekke u Medinu. To je bilo 8. rebiu-l-evvela, u ponedjeljak, 20. septembra 622. god. miladskog kalendara.

Hidžretski mjesec počinje one večeri (akšama) kada se prvi put iza mijene vidi mladak. Pod vidljivošću mladača podrazumijeva se astronomska vidljivost. Ona je za neko mjesto pozitivna kada Sunce u mjestu promatranja zađe prije Mjeseca i tada, s tim akšamom, počinje naredni mjesec hidžretske godine. Ako je vidljivost negativna ili nula, tj. ako Sunce zađe poslije Mjeseca, odnosno u isto vrijeme kada i Mjesec, sutradan s akšamom počinje naredni mjesec hidžretske godine.

Mjesečeva mijena nastupa onog trenutka kada Mjesec, kružeći oko Zemlje, stigne u središte njene sjene i kada ga Sunčeva svjetlost ne može osvijetliti, ni u najmanjoj njegovoj veličini, da bi mogao biti vidljiv bar kao najtanji srp. To je nulta minuta i to se naziva mijena Mjeseca. Od tog momenta pa nadalje, po astronomskom proračunu, svaki sljedeći minut je vrijeme novog hidžretskog mjeseca. Ako se, pak, traži vidljivost mladača golim okom, onda od tog momenta treba proteći određeno vrijeme. Vidljivost mladača zavisi od vremenskih prilika, nadmorske visine mjesta promatranja kao i oštine oka promatrača.

Mjesec je okrenut Zemlji uvijek istom stranom svoje površine. Na sjevernoj polutki Zemljine kugle mlad Mjesec je ispupčenom stranom uvijek okrenut nadesno a stari nalijevo. Astronomska vidljivost mladača zavisi od više faktora: geografske dužine i širine mjesta promatranja, deklinacije Sunca, tj. od godišnjeg doba i deklinacije Mjeseca. Astronomska vidljivost raste od istoka prema zapadu, i to za svakih 15° geografske dužine od jedne do četiri minute. U zimskim mjesecima (od 23. septembra do 21. marta) astronomska vidljivost raste s geografskom širinom, tj. sjevernija mjesta imaju veću astronomsku vidljivost nego južni-

ja. U ljetnim mjesecima je obratno, astronomska vidljivost opada s geografskom širinom, tj. u proljeće i ljeto sjeverna mjesta imaju manju astronomsku vidljivost od južnih. Oko ljetnog i zimskog solsticija brže se mijenja astronomska vidljivost nego oko ekvinoxija, gdje je ta razlika minimalna. To znači da je u mjestima sjeverne hemisfere najveća razlika u astronomskoj vidljivosti na početku ljeta i zime (do pola minute na  $1^\circ$  razlike u geografskoj širini), a najmanja na početku proljeća i jeseni.

Jedna godina hidžretskog kalendara ima 354 dana. Astronomski je utvrđeno da jedan lunarni mjesec ima prosječno 29 dana, 12 sati, 44 minute i 3 sekunde (29,5306 dana). Sedmica ili hefta u našoj tradiciji počinje petkom, kada se klanja džuma-namaz, pa se taj dan i naziva *džuma*.

Dan u hidžretskom kalendaru počinje od zalaska Sunca i traje do sljedećeg zalaska. Kako Sunce ne zalazi u isto vrijeme, to su početak i dužina ovog dana različiti. Računanje vremena u ovom danu i njegovim dijelovima zove se u nas *alaturka* i razlikuje se od *alafranga* (srednjoevropsko vrijeme) u kojem dan uvijek traje 24 sata – počinje od ponoći i traje do sljedeće ponoći.

*Alaturka* dan počinje prije *alafranga* (u akšam) te se u to vrijeme dani dva kalendara razlikuju i imenom i datumom. Od zalaska Sunca do ponoći *alafranga* dan nosi u hidžretskom kalendaru (*takvimu*) ime i datum novog dana a u miladskom (*alafranga*) kalendaru ime i datum dana koji je bio do zalaska Sunca.

## Zonalno vrijeme

Zemaljska kugla podijeljena je u 24 satne zone od kojih svaka ima 15 stepeni dužine. Svaki stepen ima po četiri minute. Svaka satna zona ima svoj meridijan. Svako mjesto na Zemlji pripada nekoj vremenskoj zoni. Sve opservatorije svijeta ravnaju se prema meridijanu engleske zvjezdarnice Grinič (Greenwich) i prema njemu se mjere i određuju geografske dužine i zonalno vrijeme.

U odnosu na Grinič u nas je vrijeme jedan sat ranije pa će tako biti i u našem *Takvimu*, jer Bosna i Hercegovina pripada zoni srednjoevropskog vremena (SEV), dok je Engleska (Grinič) u zoni zapadnoevropskog vremena. Turska, Egipat i zemlje Bliskog istoka pripadaju istočnoevropskoj zoni i u njih je vrijeme još jedan sat ranije nego u nas. To treba imati na umu i kada se razmatra trenutak susreta Sunca i Mjeseca i početka vidljivosti mladaka.

## Vremenske mjesne razlike

Vaktija za pojedina mjesta u Bosni i Hercegovini dobija se ako vaktiji za Sarajevo, koja je u *Takvimu* data tabelama za svaki mjesec, dodamo vremensku popravku koju nazivamo mjesna vremenska razlika. Prilikom proračuna vremenskih mjesnih razlika Sarajevo, čije su geografske koordinate: širina  $\varphi = 43^{\circ}52'$  i dužina  $\lambda = -18^{\circ}26'$ , uzeto je kao nulta tačka ( $\varphi^{\circ}$  i  $\lambda^{\circ}$ ). Ostala mjesta u BiH, koja su smještena južno, sjeverno, istočno ili zapadno od Sarajeva, razlikuju se za neku vrijednost mjesne vremenske razlike (Tab. 2). Ovu popravku označit ćemo sa  $\Delta t$ . Ona se izražava i minutama vremena.

Mjesna vremenska razlika može biti pozitivna (+) ili negativna (-) i ima različite vrijednosti za pojedine vaktove.

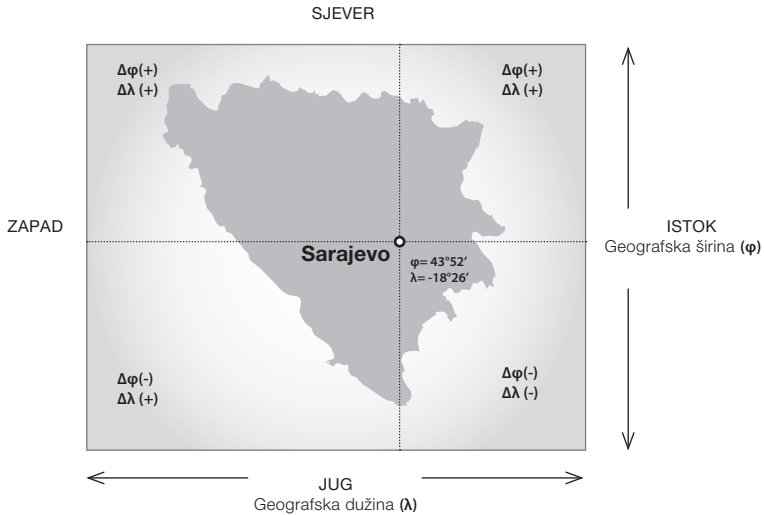
Ova popravka se (dovoljno tačno) može predstaviti u obliku formule:

$$\begin{aligned} \Delta t &= \Delta t\lambda + \Delta t\varphi && \text{– zora i izlazak Sunca,} \\ \Delta t &= \Delta t\lambda && \text{– podne i kibla-sat,} \\ \Delta t &= \Delta t\lambda - \Delta t\varphi && \text{– ikindija, zalazak Sunca i jacija;} \end{aligned}$$

gdje je:

$$\begin{aligned} \Delta t &\text{ – ukupna vremenska popravka,} \\ \Delta t\lambda &\text{ – vremenska popravka prema geografskoj dužini,} \\ \Delta t\varphi &\text{ – vremenska popravka prema geografskoj širini.} \end{aligned}$$





## Vremenska popravka prema geografskoj dužini ( $\Delta t_\lambda$ )

Geografska dužina je ugao povučen iz središta Zemlje čiji je jedan krak ide ka meridijanu povučenom kroz Zemljine polove i dato mjesto a drugi krak ide ka tzv. početnom meridijanu, koji prolazi kroz Grinič.

Popravka prema geografskoj dužini može se predstaviti u obliku formule:

$$\Delta t_\lambda = (\lambda - \lambda_0) \times 4 \text{ minute}$$

$\lambda$  – geografska dužina nekog mjesta,

$\lambda_0$  – geografska dužina Sarajeva.

Množenjem sa četiri minute ( $1^\circ$  geografske dužine = četiri vremenske minute) dobijamo vrijednost dužinske popravke u minutama vremena.

Dužinska popravka je pozitivna (+) za mjesta zapadno od Sarajeva, a negativna (–) za mjesta istočno od Sarajeva.

## Vremenska popravka prema geografskoj širini ( $\Delta t_{\varphi}$ )

Geografska širina nekog mjesta je ugao povučen iz središta Zemlje čiji jedan krak ide ka ekvatoru a drugi prolazi kroz to mjesto.

Popravka prema geografskoj širini može se predstaviti u obliku formule:

$$\Delta t_{\varphi} = \Delta \times g \times (\varphi - \varphi^{\circ})$$

$\Delta$  – Vremenska razlika za 1° geografske širine. Ona može imati predznak (+) ili (–) za razne periode tokom godine. Izračunata je korištenjem širinskih razlika izlazaka, odnosno zalazaka Sunca iz *Astronomskog almanaha* za mjesta čije se širine razlikuju za jedan stepen.

Uvrštavanjem u početnu formulu, uz pretpostavku da ne postoji dužinska razlika, dobiju se podaci prikazani u Tabeli br. 1. Treba znati da su uzimane srednje vrijednosti i da je u konačnom računu vršeno zaokruživanje vrijednosti na najbliži cijeli broj tako da se tačnost kreće u granicama jedne minute (ova vremenska razlika je prikazana u Tabeli br. 1).

$g$  – Popravka čija je vrijednost 1,1 ako je  $\varphi > \varphi^{\circ}$ , tj. mjesto sjeverno od Sarajeva ili 0,9 ako je  $\varphi < \varphi^{\circ}$ , tj. ako je neko mjesto južno od Sarajeva,

$\varphi$  – geografska širina nekog mjesta,

$\varphi^{\circ}$  – geografska širina Sarajeva.

Korekcija je pozitivna (+) za mjesta sjeverno od Sarajeva a negativna (–) za mjesta južno od Sarajeva.

## Kibla-sat

*Kibla-sat* je vrijeme kada je pravac sjenke nekog promatranog predmeta nasuprot pravcu Kible. To znači da ako se nalazite u nekom mjestu gdje vam nije poznat pravac prema Kibli, tog dana u vrijeme navedeno u koloni *Kibla-sat* pogledajte sjenku nekog predmeta. Pravac prema Kibli je nasuprot sjenci promatranog predmeta.

## Primjena vremenskih mjesnih razlika

Pošto za mjesne vremenske razlike uzimamo u obzir i geografsku širinu, mjesne su razlike različite za svaki mjesec kao i za pojedine vaktove:

- a) zoru i izlazak Sunca
- b) podne
- c) ikindiju, zalazak Sunca i jaciju.

Lijeve stranice Kalendarskog dijela *Takvima* prikazuju vremena proračunata za Sarajevo. Desne stranice sadrže popis svih općina u Bosni i Hercegovini s mjesnim vremenskim razlikama za svaki mjesec.

Ako je broj pozitivan, znači da se ta mjesna razlika dodaje (+) vremenu u takvimu, a ako je broj negativan da se ta vrijednost oduzima (-) od vremena u takvimu.

## Tabela br. 1. Vremenske razlike za 1° geografske širine

a) za mjesta južno od Sarajeva (-)

Mjesec	Dan u mjesecu				Srednja vrijed. minuta
	1	11	21	30/31	
Januar	-3.3	-3.0	-2.7	-2.2	-2.80
Februar	-2.2	-1.9	-1.3	-0.9	-1.58
Mart	-0.9	-0.3	0.1	0.6	-0.13
April	0.6	1.1	1.6	2.0	1.33
Maj	2.0	2.6	3.0	3.3	2.73
Juni	3.3	3.5	3.7	3.6	3.53
Juli	3.6	3.4	3.1	2.6	3.18
August	2.6	2.2	1.7	1.3	1.95
Septembar	1.3	0.7	0.3	-0.3	0.50
Oktobar	-0.3	-0.8	-1.2	-1.8	-1.03
Novembar	-1.8	-2.2	-2.7	-3.0	-2.43
Decembar	-3.0	-3.2	-3.4	-3.3	-3.23

b) za mjesta sjeverno od Sarajeva (+)

Mjesec	Dan u mjesecu				Srednja vrijed. minuta
	1	11	21	30/31	
Januar	4.0	3.7	3.3	2.6	3.40
Februar	2.6	2.3	1.6	1.1	1.90
Mart	1.1	0.4	-0.1	-0.8	0.15
April	-0.8	-1.4	-2.0	-2.5	-1.68
Maj	-2.5	-3.2	-3.6	-4.0	-3.33
Juni	-4.0	-4.3	-4.5	-4.4	-4.30
Juli	-4.4	-4.2	-3.8	-3.2	-3.90
August	-3.2	-2.7	-2.0	-1.5	-2.35
Septembar	-1.5	-0.9	-0.3	0.3	-0.60
Oktobar	0.3	1.0	1.5	2.2	1.25
Novembar	2.2	2.7	3.3	3.7	2.98
Decembar	3.7	4.0	4.2	4.0	3.98

Zijad Suljić

# **KALENDAR**

**za 2022. godinu (1443/1444. godinu po Hidžri)**

## NARODNI KALENDAR

DATUM	POJAŠNJENJE
7.1.	Miladi Isa, a.s., po julijanskom kalendaru
31.1. - 20.03.	Hamsini, 50 dana zime do početka proljeća.
4.2.	Pola zime
19.2.	Prvo džemre u zrak
26.2.	Drugo džemre u vodu
5.3.	Treće džemre u zemlju
10.3. - 17.3.	Babe
20.3.	Prvi dan proljeća
14.4.	Prvi dan nisana
20.4. - 25.4.	Goveđa zima – sitei-sevr. U narodu se kaže za te dane da su posljednji dani odlazeće zime.
6.5.	Rozi-Hidr, Jurjev, početak ljeta po narodnom vjerovanju.
2.8.	Alidun
14.8.	Pola ljeta
28.8. - 21.9.	Međunjevica, posljednje tri sedmice kalendarskog ljeta.
20/21.3. i 22/23.9.	Ravnodnevica/ekvinocij, događa se dva puta godišnje i tada Sunčeve zrake padaju okomito na Zemljin ekvator. Noć i dan su jednako dugi, traju po 12 sati.
12.10.	Miholjsko - bablje ljeto
8.11.	Rozi-kasum, praktični početak zime po narodnom vjerovanju.
17.12.	Šebi-arus
22.12. - 30.1.	Zemherije, najhladniji dani u godini.
22.12. - 30.1.	Erbein, prvih 40 dana zime, brojeći od zimskog solisticija.

## POJAŠNENJE TERMINA

TERMIN	POJAŠNENJE
LEJLETU-R-REGAIB	Noć kada je hzr. Amina osjetila da je zaniжела svoga sina Muhammeda, a.s.
LEJLETU-L-MI'RADŽ	Noćno putovanje Muhammeda, a.s., od El-Mesdžidu-l-harama (Mekka) do El-Mesdžidu-l-akšaa (Kuds-Jerusalem) i dalje u više sfere nematerijalnog svijeta.
LEJLETU-L-BERAT	Noć Božijeg praštanja.
LEJLETU-BEDR	17. noć ramazana. Noć uoči Bitke na Bedru.
LEJLETU-L-KADR	27. noć ramazana. Noć Objave Kur'ana, Noć sudbine.
JEVMU-AŠURA	10. muharrem. Obilježava se dobrovoljnim postom 9. i 10. muharrema.

JULIJANSKI KALENDAR		GREGORIJANSKI KALENDAR	
Mjesec	Naziv mjeseca	Datum	Mjesec
1.	Mart Rumi	14.03.	Mart
2.	Nisan	14.04.	April
3.	Mayis	14.05.	Maj
4.	Haziran	14.06.	Juni
5.	Temuz	14.07.	Juli
6.	Agustos	14.08.	August
7.	Eylul	14.09.	Septembar
8.	Tešrini-evvel	14.10.	Oktobar
9.	Tešrini-sani	14.11.	Novembar
10.	Kanuni-evel	14.12.	Decembar
11.	Kanuni-sani	14.01.	Januar
12.	Šubat	14.02.	Februar

## FAZE MJESECA U 2022. GODINI\*

Mjesec	Mijena (midačak)		Prva četvrt		Pun Mjesec		Posljednja četvrt	
	Dan	s:m	Dan	s:m	Dan	s:m	Dan	s:m
Januar	2. Ne	18:33	9. Ne	18:11	17. Po	23:49	25. Ut	13:41
Februar	1. Ut	05:46	8. Ut	13:50	16. Sr	16:57	23. Sr	22:32
Mart	2. Sr	17:35	10. Če	10:45	18. Pe	07:17	25. Pe	05:37
April	1. Pe	06:24	9. Su	06:47	16. Su	18:55	23. Su	11:56
	30. Su	20:28						
Maj	30. Po	11:30	9. Po	00:21	16. Po	04:14	22. Ne	18:43
Juni			7. Ut	14:48	14. Ut	11:52	21. Ut	03:11
	29. Sr	02:52						
Juli	28. Če	17:55	7. Če	02:14	13. Sr	18:37	20. Sr	14:18
August	27. Su	08:17	5. Pe	11:06	12. Pe	01:36	19. Pe	04:36
Septembar	25. Ne	21:54	3. Su	18:08	10. Su	09:59	17. Su	21:52
Oktobar	25. Ut	10:49	3. Po	00:14	9. Ne	20:55	17. Po	17:15
Novembar	23. Sr	22:57	1. Ut	06:37	8. Ut	11:02	16. Sr	13:27
			30. Sr	14:36				
Decembar	23. Pe	10:17	30. Pe	01:21	8. Če	04:08	16. Pe	08:56

\* Vrijednosti Mjesečevih faza su navedene po UT (univerzalnom vremenu) – Griničko srednje vrijeme (GMT).





Foto: A. Mehmedović

Rub-tahta (astrolab) ili sekstant je astronomski instrument iz osmanskog perioda za određivanje tačnog vremena. Predmet se nalazi u Muzeju Gazi Husrev-begove biblioteke.

## MJESECI U GODINI

Prema gregorijanskom kalendaru 2022. god.			Prema hidžremskom kalendaru 1443/1444. god.			Broj (dana)
Mjesec	Datum	Dan	Mjesec	Datum	Godina	
Januar	1.	Su	Džumade-I-ula	28.	1443.	
Januar	4.	Če	Džumade-I-uhra	1.	1443.	29
Februar	2.	Sr	Redžeb	1.	1443.	30
Mart	4.	Pe	Ša'ban	1.	1443.	29
April	2.	Su	Ramazan	1.	1443.	30
Maj	2.	Po	Ševval	1.	1443.	29
Maj	31.	Ut	Zu-I-kade	1.	1443.	30
Juni	30.	Če	Zu-I-hidže	1.	1443.	30
Juli	30.	Su	Muharrem	1.	1444.	29
August	28.	Ne	Safer	1.	1444.	30
Septembar	27.	Ut	Rebiu-I-evvel	1.	1444.	30
Oktobar	27.	Če	Rebiu-I-ahir	1.	1444.	29
Novembar	25.	Pe	Džumade-I-ula	1.	1444.	29
Decembar	24.	Su	Džumade-I-uhra	1.	1444.	

## MUBAREK-DANI I NOĆI U 1443/1444. god. po H. (2022. god.)

Prema hidžretskom kalendaru 1443/1444. god. po H.			Prema gregorijanskom kalendaru 2022. god.		
Mubarek-dani i noći	Datum	Mjesec	Dan	Datum	Mjesec
Lejletu-r-regaib	2.	Redžeb, 1443.	Če	3.	Februar
Lejletu-l-Mi'radž	26.	Redžeb, 1443.	Ne	27.	Februar
Lejletu-l-berat	14.	Ša'ban, 1443.	Če	17.	Mart
Uoči ramazana, 1. teravija	29.	Ša'ban, 1443.	Pe	1.	April
Početak posta	1.	Ramazana, 1443.	Su	2.	April
Lejletu-Bedr	16.	Ramazana, 1443.	Ne	17.	April
Dan pobjede na Bedru	17.	Ramazana, 1443.	Po	18.	April
Ulazak u i'tikaf Fethu-Mekke	20.	Ramazana, 1443.	Če	21.	April
Lejletu-l-kadr	26.	Ramazana, 1443.	Sr	27.	April
Ramazanski bajram, 1. dan	1.	Ševval, 1443.	Po	2.	Maj
Ramazanski bajram, 2. dan	2.	Ševval, 1443.	Ut	3.	Maj
Ramazanski bajram, 3. dan	3.	Ševval, 1443.	Sr	4.	Maj
Jevmu-Arefe	9.	Zu-l-hidže, 1443.	Pe	8.	Juli
Kurban-bajram, 1. dan	10.	Zu-l-hidže, 1443.	Su	9.	Juli
Kurban-bajram, 2. dan	11.	Zu-l-hidže, 1443.	Ne	10.	Juli
Kurban-bajram, 3. dan	12.	Zu-l-hidže, 1443.	Po	11.	Juli
Kurban-bajram, 4. dan	13.	Zu-l-hidže, 1443.	Ut	12.	Juli
Nova 1444. hidžr. godina	1.	Muharrem, 1444.	Su	30.	Juli
Jevmu-ašura	10.	Muharrem, 1444.	Po	8.	August
Mevlud	12.	Rebiu-l-evvel, 1444.	Su	8.	Oktobar

## KALENDAR OBILJEŽAVANJA POSEBNIH DATUMA I DOGAĐAJA U 2022. GODINI

Obilježava se	Datum
Dova – Dobre vode, Foča	10. maj
Mevlud na Buni – Blagaj, Mostar	14. maj
Mevlud u Milodražu, Kiseljak (Sjećanje na Sultana Mehmeda Fatiha)	27. maj
Dova – Ključ, prvi akšam u Ključu 1463. godine	29. maj
Ajvatovica – Prusac, Donji Vakuf	26. juni
Musalla-prva džuma namaz na Sultan Fatihovoj Musalli u Kamengradu	29. juli
Dova – Karići, Vareš	30/31. juli
Dova – Lastavica, Zenica	7. august
Dova – Kraljeva Sutjeska, Kakanj	26. august
Dova – Kladanj	29. august

Obilježava se	Datum
Dan vakifa	27. februar
Dan bošnjačke dijaspore	11. april
Dan povratničkih džemata, dan Bedra	18. april
Dan džamija	7. maj
Dan Udruženja ilmije	28. septembar

Obilježava se	Datum
Stradanje Bošnjaka džemata Ahmići	16. april
Dan šehida	3. maj
Dan sjećanja na genocid u Srebrenici	11. juli
Godišnjica obilježavanja najtežih zločina sa elementima genocida na području Prijedora i dolini Sane	20. juli
Tevhid herojima – Ćorkovača, Bužim	5. august
Dova za domovinu - Igman, Sarajevo	5. august
Šehidska dova – Solun, Olovo	20. august
Dova šehidima na Hadžetu	4. septembar
Dan Sandžaka	20. novembar

## KALENDAR TEZKIRETNAME ZA 2022. GODINU

Rijaset Islamske zajednice u Bosni i Hercegovini, na prijedlog Uprave za obrazovanje i nauku, 25. februara 2021. godine usvojio je *Tezirkretnamu* – program institucionalnog obilježavanja datuma rođenja ličnosti značajnih za islam, muslimane i Islamsku zajednicu u Bosni i Hercegovini. Značaj ličnosti koje su djelovale nakon 1878. godine – koja je uzeta za početnu jer predstavlja veliku prekretnicu i početak novije povijesti Bosne i Hercegovine – ogleđa se u njihovom doprinosu islamu, muslimanima i Islamskoj zajednici, te općem, regionalnom ili lokalnom utjecaju koji su imale. Način obilježavanja godišnjica rođenja preciziran je *Tezirkretnamom* (Odluka broj: 02-03-2-319-3/21 od 25. februara 2021). U 2022. godini obilježavaju se godišnjice rođenja sljedećih istaknutih ličnosti:

Rijaset			
Nosilac obilježavanja	Ličnost	Godišnjica	Značaj
Rijaset Islamske zajednice	<b>Muhamed Seid-ef. Serdarević</b> (1882–1918)	140 godina od rođenja	Bio je istaknuti imam, vaiz i muderis, urednik časopisa i prvi izvorni islamski pisac na bosanskom jeziku, istaknuti sudionik institucionalnih organiziranja i djelovanja bosanske uleme. Bio je autentični bošnjački zastupnik djelotvornog spajanja intelektualnih zahtjeva prosvijećenosti, moralnih potreba i vrijednosti duhovnog života naroda.
Rijaset Islamske zajednice	<b>Husein-ef. Đozo</b> (1912–1982)	110 godina od rođenja	Alim aktivističkih pogleda i zagovornik obnove islamske misli na načelu idžtihada; najutjecajnija ličnost u vjerskom životu bosanskih muslimana šezdesetih i sedamdesetih godina dvadesetog stoljeća. Profesor u Gazi Husrev-begovoj medresi i na Fakultetu islamskih nauka, predsjednik Udruženja ilmije i urednik „Takvima“, pokretač i urednik „Preporoda“.
Rijaset Islamske zajednice	<b>Muhamed Tajib Okić</b> (1902–1977)	120 godina rođenja	Radio je kao profesor na Šerijatskoj gimnaziji u Sarajevu i Velikoj medresi Kralja Aleksandra u Skoplju, na univerzitetu u Ankarı, Konji i Erzerumu. Bio je poliglota i iznimno plodan autor. Obrazovao je veliki broj mladih nastavnika teoloških predmeta širom Turske. Smatra se osnivačem moderne Katedre Hadisa i Tefsira na islamskim naukama u Turskoj.

Rijaset Islamske zajednice	<b>Šehid Mustafa-ef. Mujkanović</b> (1950–1992)	30 godina od šehidske smrti	Bio je glavni imam Medžlisa Islamske zajednice Bratunac, član Sabora IZ, prvi šehid među imamima šehidima. Pripadnici samoproglašene Vojske RS su se tri dana nad njim izživljavali pred očima više od hiljadu zatočenih civila, njegovih džematlija. Prema iskazima preživjelih svjedoka, zarezivali su ga noževima po vratu i potom su mu odrezali jezik, da bi mu na kraju pucali u glavu.
<b>Mešihati/Muftijstva i ustanove</b>			
<b>Nosilac obilježavanja</b>	<b>Ličnost</b>	<b>Godišnjica</b>	<b>Značaj</b>
Muftijstvo mostarsko	<b>Muftija hafiz Omer-ef. Džabić</b> (1882– 1965)	140 godina od rođenja	Obavljao je mnoge dužnosti u Islamskoj zajednici, bio je muftija mostarski te član kulturno-prosvjetnih društava. Nesebično se zalagao za interese Islamske zajednice i za kulturno-prosvjetno uzdizanje muslimana. Bio je prvi začetnik i potpisnik rezolucije koju su napisali mostarski muslimani 1941. godine i u kojoj su osuđena ustaška zlodjela.
Muftijstvo sarajevsko	<b>Hafiz Ibrahim-ef. Trebinjac</b> (1912– 1982)	110 godina od rođenja	Bio je dugogodišnji profesor u Gazi Husrev-begovoj medresi i na Fakultetu islamskih nauka, usto je neprestano obavljao imamsku i hatibsku dužnost, dugo godina je klanjao teravih i sabah namaz hatmom, pedeset godina je učio mukabelu u sarajevskim džamijama.
Muftijstvo zeničko	<b>Husejin Smajlović</b> (1952– 2016)	70 godina od rođenja	Dao je veliki doprinos razvoju Islamske zajednice u Bosni i Hercegovini kao član Rijasetu, predsjednik Sabora i predsjednik Medžlisa Islamske zajednice Zenica.
Fakultet islamskih nauka	<b>Muhamed Emin-ef. Dizdar</b> (1882– 1939)	140 godina od rođenja	Bio je direktor Gazi Husrev-begove medrese i prvi rektor Više islamske šerijatsko-teološke škole, istaknuti autor, prevodilac s orijentalnih jezika i zapažen kaligraf.
Fakultet islamskih nauka	<b>Mehmed Ali-ef. Cerimović</b> (1872– 1943)	150 godina od rođenja	Obavljao je dužnost šerijatskog sudije u mnogim mjestima, bio je prvi predsjednik Organizacije ilmijije „El-Hidaje“, član Ulema medžlisa gdje je obavljao dužnost predsjednika i prvog fetva-i emina Islamske zajednice. Smatra se jednim od najznačajnijih interpretatora šerijatskog prava u Bosni i Hercegovini u prvoj polovini XX stoljeća.
Behram-begova medresa	<b>Hafiz Abdulah-ef. Budimlija</b> (1922– 2009)	100 godina od rođenja	Bio je istaknuti imam, u više saziva član Sabora Islamske zajednice, profesor kirata, plodan autor, vrstan kaligraf i prepisivač Kur'ana.

Gazi Husrev-begova medresa	<b>Ibrahim-ef. Imširović</b> (1892 – 1967)	130 godina od rođenja	Bio je šerijatski sudija i direktor Gazi Husrev-begove medrese.
<b>Medžlisi i druge organizacione jedinice</b>			
<b>Nosilac obilježavanja</b>	<b>Ličnost</b>	<b>Godišnjica</b>	<b>Značaj</b>
Medžlis IZ Bugojno	<b>Abdulah-ef. Mustajbegović</b> (1882 – 1957)	140 godina od rođenja	Muderris, imam i autor djela na arapskom i turskom jeziku.
Medžlis IZ Sarajevo	<b>Abdulah-ef. Fočak</b> (1882– 1964)	140 godina od rođenja	Imamsku službu je vršio skoro 60 godina, bio je poznati vaiz i istaknuti vjeroučitelj u mektebu.
Medžlis IZ Teslić	<b>Mujo Zukanović</b> (1952– 2017)	70 godina od rođenja	Predsjednik Izvršnog odbora Medžlisa IZ Teslić, nesebično radio na povratku prognanih Bošnjaka i obnovi porušene infrastrukture.
Medžlis IZ Vitez	<b>Hasan-ef. Mujkić</b> (1922– 2010)	100 godina od rođenja	Bio je istaknuti imam i vrijedan vakif.

### ŠEHIDSKE GODIŠNJICE

Sjećanje na stradale imame, učenike medresa, studente i uposlenike IZ u agresiji na Bosnu i Hercegovinu vrši se na godišnjicu njihovog stradanja. Na taj način naglašava se veličina i značaj čina žrtvovanja i njihove borbe. U 2022. godini obilježavaju se sljedeće šehidske godišnjice:

<b>Nosilac obilježavanja</b>	<b>Šehid</b>	<b>Godišnjica</b>
Rijaset IZ, Fakultet islamskih nauka	<b>Mr. Nijaz Šukrić</b>	30 godina šehidske smrti
IC <i>El-Kalem</i>	<b>Tenzila Hadžiabdić</b>	30 godina šehidske smrti
Vojno muftijstvo, Medžlis IZ Bihać	<b>Hasan-ef. Jusić</b>	30 godina šehidske smrti
Vojno muftijstvo, Medžlis IZ Sanski Most	<b>Rasim Kaltak</b>	30 godina šehidske smrti
Vojno muftijstvo, Medžlis IZ Sarajevo	<b>Zijad-ef. Krajina</b>	30 godina šehidske smrti
Vojno muftijstvo, Medžlis IZ Sarajevo	<b>Ismet-ef. Šljivo</b>	30 godina šehidske smrti
Vojno muftijstvo, Medžlis IZ Travnik	<b>Muhamed-ef. Novalić</b>	30 godina šehidske smrti

Vojno muftijstvo, Medžlis IZ Travnik	<b>Ramiz-ef. Redžić</b>	30 godina šehidske smrti
Vojno muftijstvo, Medžlis IZ Visoko	<b>Mehmed Pašić</b>	30 godina šehidske smrti
Muftijstvo goraždansko, Medžlis IZ Višegrad	<b>Safet-ef. Karaman</b>	30 godina šehidske smrti
Fakultet islamskih nauka	<b>Almasa Spahić</b>	30 godina šehidske smrti
Gazi Husrev-begova medresa	<b>Abdulah-ef. Čelebić</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Banja Luka	<b>Zahid-ef. Makić</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Bihać	<b>Smail-ef. Džafica</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Foča	<b>Šaćir-ef. Kurtović</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Foča	<b>Salih-ef. Reko</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Foča	<b>Čamil-ef. Tuzlak</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Kaljina	<b>Zahid-ef. Kabaš</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Ključ	<b>Fikret-ef. Balagić</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Ključ	<b>Ale-ef. Behar</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Kotor Varoš	<b>Hasan-ef. Alekić</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Kotor Varoš	<b>Ahmet-ef. Lihović</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Kotor Varoš	<b>Sulejman-ef. Turudić</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Prijedor	<b>Hasan-ef. Bešlija</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Prijedor	<b>Rasim-ef. Čeman</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Prijedor	<b>Hamid-ef. Softić</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Rogatica	<b>Sinan-ef. Pašić</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Sanski Most	<b>Sulejman-ef. Dizdarević</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Sanski Most	<b>Emir-ef. Seferović</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Sarajevo, Vojno muftijstvo	<b>Hajrudin-ef. Dupovac</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Sarajevo	<b>Emina Hodžić</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Visoko	<b>Mustafa-ef. Mušinbegović</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Vlasenica, Medžlis IZ Rogatica	<b>Hašim-ef. Hodžić</b>	30 godina šehidske smrti
Medžlis IZ Zvornik	<b>Sakib-ef. Bajrić</b>	30 godina šehidske smrti

**GODIŠNJA DOBA**

Godišnje doba	Datum	Vrijeme nastupanja
Proljeće	20. mart	16:33
Ljeto	21. juni	11:14
Jesen	23. septembar	03:04
Zima	21. decembar	22:48

Vremena početaka godišnjih doba su po lokalnom vremenu.

**ZNAČAJNI DATUMI U POVIJESTI BIH**

Događaj	Datum
Banjalučki boj	4. august 1737.
Izdavanje Povelje Kulina bana	29. august 1189.
Imenovanje prvog reisu-l-uleme u BiH	17. oktobar 1882.
ZAVNOBIH – prvo zasjedanje	25. novembar 1943.
Referendum o nezavisnosti BiH	29.2/1.3. 1992.

**DRŽAVNI PRAZNICI**

Obilježava se	Datum
Nova godina	1. januar
Dan nezavisnosti	1. mart
Međunarodni praznik rada	1. maj
Dan državnosti	25. novembar

**BLAGDANI – PRAZNICI DRUGIH KONFESIJA**

KATOLIČKI		PRAVOSLAVNI		JEVREJSKI	
BLAGDAN	Datum	PRAZNIK	Datum	PRAZNIK	Datum
Nova godina	1.1.	Božić	7.1.	Purim	17.3.
Uskrs	17.4.	Nova godina	14.1.	Pesah	16.4.
Duhovi	5.6.	Vaskrs	24.4.	Jom Hašoa	28.4.
Tijelovo (Brašančevo)	16.6.	Đurđevdan	6.5.	Šavuot	5.6.
Velika Gospa	15.8.	Vidovdan	28.6.	Roš Hašana 5783.	26.9.
Mala Gospa	8.9.	Ilindan	2.8.	Jom Kipur	5.10.
Svi sveti/Dušni dan	1/2.11.	Velika Gospojina	28.8.	Sukot	10.10.
Božić	25.12.	Mala Gospojina	21.9.	Hanuka	19.12.



# VAKTIJA

za 2022. godinu (1443/1444. godinu po Hidžri)



*Pitaju te o mladacima. Reci: “Oni su za ljude, orijentacija u vremenu kao što ukazuju i na početak hodočašća!”*

(Kur'an, El-Bekare, 189. ajet)

## JANUAR 2022.

### DŽUMADE-L-ULA/DŽUMADE-L-UHRA 1443. GOD. PO H.

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sahab		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat	
Po kalendaru	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Su	28		Džumade-l-ula 1443.	5	31	7	15	11	51	14	01	16	25	17	57	8
2	Ne	29	Mijena 19:33*		31		15		51		02		26		58		32
3	Po	30			31		16		52		03		27		59		32
4	Ut	1	Džumade-l-uhra 1443.		32		16		52		04		28		00		33
5	Sr	2			32		16		53		05		29		01		34
6	Če	3			32		15		53		06		30		02		35
7	Pe	4	Džuma		32		15		54		06		31		03		36
8	Su	5		5	32	7	15	11	54	14	07	16	32	18	04	8	36
9	Ne	6	Prva četvrt 19:11		32		15		55		08		33		05		37
10	Po	7			32		14		55		09		34		06		38
11	Ut	8			31		14		55		10		35		06		39
12	Sr	9			31		14		56		11		36		07		40
13	Če	10			31		13		56		12		37		08		40
14	Pe	11	Džuma		31		13		56		13		39		09		41
15	Su	12		5	31	7	12	11	57	14	14	16	40	18	10	8	42
16	Ne	13			30		12		57		15		41		11		43
17	Po	14	Pun Mjesec 00:49		29		11		57		16		43		12		44
18	Ut	15			29		11		58		18		44		13		45
19	Sr	16			29		10		58		19		45		14		46
20	Če	17			29		09		58		20		46		15		46
21	Pe	18	Džuma		28		08		59		21		47		16		47
22	Su	19		5	28	7	08	11	59	14	22	16	48	18	17	8	48
23	Ne	20			27		07		59		23		49		18		49
24	Po	21			27		06		59		24		51		20		50
25	Ut	22	Posljednja četvrt 14:41		26		05	12	00		25		52		21		51
26	Sr	23			25		04		00		26		54		22		52
27	Če	24			24		03		00		28		55		23		53
28	Pe	25	Džuma		24		03		00		29		57		25		54
29	Su	26		5	23	7	02	12	00	14	30	16	58	18	26	8	55
30	Ne	27			22		01		01		31		59		27		55
31	Po	28			21		00		01		32	17	01		28		56

\* Podaci Mjesečevih faza u vaktiji su iskazani u srednjoevropskom (lokalnom) vremenu (SEV)

## Mjesne vremenske razlike za januar

Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija	Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija
BANOVIĆI	1	0	-2	NEUM	6	3	1
BANJA LUKA	8	5	2	NEVESINJE	3	1	0
BIHAĆ	13	10	7	NOVI TRAVNIK	4	3	2
BIJELJINA	0	-3	-6	ODŽAK	4	0	-4
BILEĆA	3	0	-3	OLOVO	0	-1	-1
BOS. BROD	6	2	-3	ORAŠJE	3	-1	-5
BOS. DUBICA	11	6	2	PALE	0	-1	-1
BOS. GRADIŠKA	9	5	0	POŠUŠJE	5	4	3
BOS. GRAHOVO	9	8	7	PRIJEDOR	11	7	3
BOS. KOSTAJNICA	13	8	2	PRNJAVOR	7	3	0
BOS. KRUPA	13	9	6	PROZOR	3	3	3
BOS. NOVI	12	8	4	ROGATICA	-2	-2	-2
BOS. PETROVAC	11	8	6	RUDO	-3	-4	-4
BOS. ŠAMAC	4	0	-4	SANSKI MOST	10	7	4
BRATUNAC	-3	-4	-5	SKENDER-VAKUF	6	4	2
BRČKO	2	-2	-5	SOKOLAC	-1	-1	-2
BREZA	1	1	0	SRBAC	8	4	-1
BUGOJNO	5	4	3	SREBRENICA	-3	-3	-4
BUSOVAČA	3	2	1	SREBRENİK	3	0	-3
BUŽIM	14	10	6	STOLAC	4	2	0
CAZIN	14	10	6	ŠEKOVIĆI	0	-2	-3
ČAJNIČE	-2	-3	-3	ŠIPOVO	7	5	4
ČAPLJINA	5	3	1	ŠIROKI BRIJEG	5	3	2
ČELIĆ	1	-2	-4	TESLIĆ	5	2	0
ČELINAC	7	4	2	TEŠANJ	4	2	-1
ČITLUK	5	3	1	TOMISLAVGRAD	5	5	4
DERVENTA	6	2	-2	TRAVNIK	4	3	2
DOBOJ	4	1	-2	TREBINJE	4	0	-3
DONJI VAKUF	5	4	3	TRNOVO	0	0	-1
DRVAR	10	8	6	TUZLA	1	-1	-3
FOČA	0	-1	-2	UGLJEVIK	0	-2	-5
FOJNICA	2	2	2	USTIKOLINA	-1	-1	-2
GACKO	2	0	-2	VAREŠ	1	0	-1
GLAMOČ	7	6	6	V.KLADUŠA	15	10	6
GORAŽDE	-2	-2	-3	VISOKO	1	1	1
GORNJI VAKUF	4	3	3	VIŠEGRAD	-3	-3	-4
GRAČANICA	3	0	-2	VITEZ	4	3	2
GRADAČAC	3	0	-3	VLAŠENICA	-1	-2	-3
GRUDE	5	4	3	ZAVIDOVIĆI	3	1	-1
HADŽIĆI	1	1	1	ZENICA	3	2	1
HAN-PIJESAK	-1	-2	-3	ZVORNIK	-1	-3	-4
HLIVNO	6	6	6	ŽEPA	-2	-3	-3
ILJAŠ	1	1	0	ŽEPČE	3	2	0
JABLANICA	3	3	2	ŽIVINICE	1	-1	-3
JAJCE	6	5	3				
KAKANJ	2	1	0	<b>VREMENSKE RAZLIKE ZA MEŠHATE</b>			
KALESIJA	0	-2	-4	ZAGREB	17	10	2
KALINOVİK	1	0	-1	RIJEKA	21	16	10
KISELJAK	2	1	1	OSIJEK	5	-1	-7
KLADANJ	0	-1	-2	SPLIT	9	8	7
KLJUČ	9	7	4	DUBROVNIK	4	1	-2
KONJIC	2	2	1	LJUBLJANA	24	16	7
KOTOR-VAROŠ	7	4	2	MARIBOR	21	11	1
KREŠEVO	2	2	2	VELENJE	23	13	4
KUPRES	5	5	4	KOPAR	25	19	12
LAKTAŠI	8	5	1	JESENICE	27	18	8
LOPARE	1	-2	-4	NOVI PAZAR	-7	-8	-10
LUKAVAC	2	0	-3	BEOGRAD	-5	-8	-12
LJUBINJE	4	1	-1	NOVI SAD	0	-6	-11
LJUBUŠKI	5	4	2	SUBOTICA	3	-5	-13
MAGLAJ	4	1	-1	PREŠEVO	-9	-13	-17
MODRIČA	4	1	-3	NIŠ	-12	-14	-15
MOSTAR	4	2	1				
MRKONJIĆ-GRAD	7	5	4				

## FEBRUAR 2022.

DŽUMADE-L-UHRA/REDŽEB 1443. GOD. PO H.

Po kalendaru	D A N		Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat	
	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Ut	29	<i>Džumade-l-uhra 1443. Mijena 06:46</i>	5	20	6	59	12	01	14	33	17	02	18	29	8	57
2	Sr	1	<b>Redžeb 1443.</b>		19		58		01		34		04		30		58
3	Če	2	<i>Lejletu-r-regaib</i>		18		56		01		35		05		31		59
4	Pe	3	<b>Džuma</b>		17		55		01		36		07		32	9	00
5	Su	4		5	16	6	54	12	01	14	38	17	08	18	33	9	01
6	Ne	5			15		53		01		39		10		35		02
7	Po	6			14		51		02		41		11		36		03
8	Ut	7	<i>Prva četvrt 14:50</i>		13		50		02		42		12		37		03
9	Sr	8			12		49		02		43		14		39		04
10	Če	9			11		47		02		44		15		40		05
11	Pe	10	<b>Džuma</b>		10		46		02		45		16		41		06
12	Su	11		5	08	6	44	12	02	14	45	17	17	18	42	9	07
13	Ne	12			07		43		02		46		18		43		08
14	Po	13			06		42		02		47		20		45		08
15	Ut	14			05		40		02		48		21		46		09
16	Sr	15	<i>Pun Mjesec 17:57</i>		04		39		02		49		23		48		10
17	Če	16			02		37		01		50		24		49		11
18	Pe	17	<b>Džuma</b>	5	00		36		01		51		25		50		12
19	Su	18		4	59	6	35	12	01	14	52	17	27	18	51	9	13
20	Ne	19			57		33		01		53		28		52		13
21	Po	20			56		32		01		54		30		53		14
22	Ut	21			54		30		01		55		31		54		15
23	Sr	22	<i>Posljednja četvrt 23:32</i>		53		28		01		56		32		55		16
24	Če	23			52		27		01		57		34		57		16
25	Pe	24	<b>Džuma</b>		50		25		01		58		35		58		17
26	Su	25		4	48	6	23	12	00	14	59	17	36	18	59	9	18
27	Ne	26	<i>Lejletu-l-Mi'radž</i>		47		22		00		15		37		19		19
28	Po	27			45		20		00		01		38		02		19

*Lejletu-r-regaib nastupa u akšam 3. februara  
Lejletu-l-Mi'radž nastupa u akšam 27. februara*

## Mjesne vremenske razlike za februar

Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija	Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija
BANOVIĆI	1	0	-1	NEUM	5	3	2
BANJA LUKA	7	5	3	NEVESINJE	2	1	0
BIHAĆ	12	10	8	NOVI TRAVNIK	4	3	3
BIJELJINA	-1	-3	-5	ODŽAK	3	0	-2
BILEĆA	2	0	-2	OLOVO	0	-1	-1
BOS. BROD	4	2	-1	ORAŠJE	1	-1	-3
BOS. DUBICA	9	6	4	PALE	0	-1	-1
BOS. GRADIŠKA	7	5	2	POŠUŠJE	5	4	4
BOS. GRAHOVO	9	8	8	PRIJEDOR	9	7	5
BOS. KOSTAJNICA	10	8	5	PRNJAVOR	5	3	1
BOS. KRUPA	11	9	7	PROZOR	3	3	3
BOS. NOVI	10	8	6	ROGATICA	-2	-2	-2
BOS. PETROVAC	10	8	7	RUDO	-3	-4	-4
BOS. SAMAC	2	0	-2	SANSKI MOST	9	7	5
BRATUNAC	-3	-4	-4	SKENDER-VAKUF	5	4	3
BRČKO	0	-2	-3	SOKOLAC	-1	-1	-2
BREZA	1	1	0	SRBAC	6	4	1
BUGOJNO	4	4	4	SREBRENICA	-3	-3	-4
BUSOVAČA	3	2	2	SREBRENİK	1	0	-2
BUŽIM	12	10	7	STOLAC	3	2	1
CAZIN	12	10	8	ŠEKOVIĆI	-1	-2	-3
ČAJNIČE	-2	-3	-3	ŠIPOVO	6	5	5
ČAPLJINA	4	3	2	ŠIROKI BRIJEG	4	3	3
ČELIĆ	0	-2	-3	TESLIĆ	4	2	1
ČELINAC	6	4	3	TEŠANJ	3	2	0
ČITLUK	4	3	2	TOMISLAVGRAD	5	5	5
DERVENTA	4	2	0	TRAVNIK	4	3	2
DOBOJ	3	1	0	TREBINJE	2	0	-1
DONJI VAKUF	5	4	4	TRNOVO	0	0	0
DRVAR	9	8	7	TUZLA	0	-1	-2
FOČA	-1	-1	-2	UGLJEVIK	-1	-2	-4
FÖJNICA	2	2	2	USTIKOLINA	-1	-1	-2
GACKO	1	0	-2	VAREŠ	1	0	0
GLAMOČ	7	6	6	V.KLADUŠA	13	10	8
GORAŽDE	-2	-2	-2	VISOKO	1	1	1
GORNJI VAKUF	3	3	3	VIŠEGRAD	-3	-3	-4
GRAČANICA	2	0	-1	VITEZ	3	3	2
GRADAČAC	2	0	-2	VLAŠENICA	-1	-2	-3
GRUDE	5	4	3	ZAVIDOVIĆI	2	1	0
HADŽIĆI	1	1	1	ZENICA	3	2	1
HAN-PIJESAK	-2	-2	-2	ZVORNIK	-2	-3	-4
HLIVNO	6	6	6	ŽEPA	-3	-3	-3
ILJAŠ	1	1	0	ŽEPČE	3	2	0
JABLANICA	3	3	2	ŽIVINICE	0	-1	-2
JAJCE	6	5	4				
KAKANJ	2	1	1	<b>VREMENSKE RAZLIKE ZA MEŠIHATE</b>			
KALEŠIJA	-1	-2	-3	ZAGREB	14	10	6
KALINOVİK	0	0	-1	RIJEKA	19	16	13
KISELJAK	2	1	1	OSIJEK	2	-1	-5
KLADANJ	0	-1	-2	SPLIT	8	8	8
KLJUČ	8	7	5	DUBROVNIK	3	1	0
KONJIC	2	2	2	LJUBLJANA	20	16	11
KOTOR-VAROŠ	6	4	3	MARIBOR	17	11	5
KREŠEVO	2	2	2	VELENJE	18	13	8
KUPRES	5	5	4	KOPAR	22	19	12
LAKTAŠI	6	5	3	JESENICE	23	18	12
LOPARE	0	-2	-3	NOVI PAZAR	-7	-8	-9
LUKAVAC	1	0	-2	BEOGRAD	-6	-8	-10
LJUBINJE	3	1	0	NOVI SAD	-3	-6	-9
LJUBUŠKI	5	4	3	SUBOTICA	0	-5	-10
MAGLAJ	3	1	0	PREŠEVO	-11	-13	-15
MODRIČA	3	1	-2	NIŠ	-12	-14	-15
MOSTAR	3	2	2				
MRKONJIĆ-GRAD	6	5	4				

**MART 2022.****REDŽEB/ŠA'BAN 1443. GOD. PO H.**

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat	
Po kalendaru	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Ut	28		<b>Redžeb 1443.</b>	4	42	6	18	12	00	15	03	17	40	19	05	9
2	Sr	29	<i>Mijena 18:35</i>	40		16		00		04		41		06		22	
3	Če	30		38		15		11	59	04		42		07		22	
4	Pe	1	<i>Džuma Ša'ban 1443.</i>	37		13		59		05		44		09		23	
5	Su	2		4	35	6	11	11	59	15	07	17	45	19	10	9	24
6	Ne	3		34		09		59		08		46		11		25	
7	Po	4		32		08		59		09		48		13		25	
8	Ut	5		30		07		58		10		49		14		26	
9	Sr	6		28		05		58		10		50		15		27	
10	Če	7	<i>Prva četvrt 11:45</i>	27		03		58		11		52		17		27	
11	Pe	8	<b>Džuma</b>	25		01		58		12		53		18		28	
12	Su	9		4	23	5	59	11	57	15	12	17	54	19	19	9	29
13	Ne	10		21		58		57		12		56		21		29	
14	Po	11		19		56		57		13		57		22		30	
15	Ut	12		16		54		56		14		58		23		31	
16	Sr	13		15		52		56		15		59		24		31	
17	Če	14	<i>Lejletu-I-berat</i>	13		50		56		16	18	00		26		32	
18	Pe	15	<i>Džuma Pun Mjesec 08:17</i>	11		48		56		17		01		27		33	
19	Su	16		4	09	5	46	11	55	15	17	18	02	19	28	9	33
20	Ne	17		07		44		55		18		04		30		34	
21	Po	18		05		43		55		19		05		31		35	
22	Ut	19		03		41		54		20		06		32		35	
23	Sr	20		01		39		54		20		08		34		36	
24	Če	21		00		37		54		21		09		35		36	
25	Pe	22	<i>Džuma Posljednja četvrt 06:37</i>	3	58	36		53		21		10		36		37	
26	Su	23		3	56	5	34	11	53	15	22	18	11	19	38	9	38
27	Ne	24		4	53	6	32	12	53	16	22	19	13	20	40	10	38
28	Po	25		51		31		53		23		14		41		39	
29	Ut	26		48		29		52		23		15		42		40	
30	Sr	27		47		27		52		24		16		43		40	
31	Če	28		45		25		52		24		18		45		41	

*27. marta počinje ljetno računanje vremena  
Lejletu-I-berat nastupa u akšam 17. marta*

## Mjesne vremenske razlike za mart

Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija	Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija
BANOVIĆI	0	0	0	NEUM	3	3	3
BANJA LUKA	5	5	5	NEVESINJE	1	1	1
BIHAĆ	10	10	10	NOVI TRAVNIK	3	3	3
BIJELJINA	-3	-3	-3	ODŽAK	1	0	0
BILEĀA	0	0	0	OLOVO	-1	-1	-1
BOS. BROD	2	2	1	ORAŠJE	-1	-1	-1
BOS. DUBICA	7	6	6	PALE	-1	-1	-1
BOS. GRADIŠKA	5	5	5	POSUŠJE	4	4	4
BOS. GRAHOVO	8	8	8	PRIJEDOR	7	7	7
BOS. KOSTAJNICA	8	8	7	PRNJAVOR	3	3	3
BOS. KRUPA	9	9	9	PROZOR	3	3	3
BOS. NOVI	8	8	8	ROGATICA	-2	-2	-2
BOS. PETROVAC	8	8	8	RUDO	-4	-4	-4
BOS. ŠAMAC	0	0	0	SANSKI MOST	7	7	7
BRATUNAC	-4	-4	-4	SKENDER-VAKUF	4	4	4
BRČKO	-1	-2	-2	SOKOLAC	-1	-1	-1
BREZA	1	1	1	SRBAC	4	4	3
BUGOJNO	4	4	4	SREBRENICA	-3	-3	-4
BUSOVAĀA	2	2	2	SREBRENIK	0	0	0
BUŽIM	10	10	9	STOLAC	2	2	2
CAZIN	10	10	10	ŠEKOVIĆI	-2	-2	-2
ČAJNIĀE	-3	-3	-3	ŠIPOVO	5	5	5
ĀAPLJINA	3	3	3	ŠIROKI BRIJEG	3	3	3
ĀELIĆ	-1	-2	-2	TESLIĆ	2	2	2
ĀELINAC	5	4	4	TEŠANJ	2	2	2
ĀITLUK	3	3	3	TOMISLAVGRAD	5	5	5
DERVENTA	2	2	2	TRAVNIK	3	3	3
DOBOJ	1	1	1	TREBINJE	0	0	0
DONJI VAKUF	4	4	4	TRNOVO	0	0	0
DRVAR	8	8	8	TUZLA	-1	-1	-1
FOĀA	-1	-1	-1	UGLJEVIK	-2	-2	-2
FOJNICA	2	2	2	USTIKOLINA	-1	-1	-1
GACKO	0	0	-1	VAREŠ	0	0	0
GLAMOĀ	6	6	6	V.KLADUŠA	11	10	10
GORAŽDE	-2	-2	-2	VISOKO	1	1	1
GORNJI VAKUF	3	3	3	VIŠEGRAD	-3	-3	-3
GRAĀANICA	1	0	0	VITEZ	3	3	3
GRADAĀAC	0	0	0	VLASENICA	-2	-2	-2
GRUDE	4	4	4	ZAVIDOVIĆI	1	1	1
HADŽIĆI	1	1	1	ZENICA	2	2	2
HAN-PIJESAK	-2	-2	-2	ZVORNIK	-3	-3	-3
HLIVNO	6	6	6	ŽEPA	-3	-3	-3
ILIJAS	1	1	1	ŽEPE	2	2	1
JABLANICA	3	3	3	ŽIVINICE	-1	-1	-1
JAJĀE	5	5	5				
KAKANJ	1	1	1				
KALESIJA	-2	-2	-2				
KALINOVIK	0	0	0				
KISELJAK	1	1	1				
KLADANJ	-1	-1	-1				
KLJUĀ	7	7	7				
KONJIC	2	2	2				
KOTOR-VAROŠ	4	4	4				
KREŠEVO	2	2	2				
KUPRES	5	5	5				
LAKTAŠI	5	5	4				
LOPARE	-2	-2	-2				
LUKAVAC	0	0	-1				
LJUBINJE	1	1	1				
LJUBUŠKI	4	4	3				
MAGLAJ	1	1	1				
MODRIĀA	1	1	0				
MOSTAR	3	2	2				
MRKONJIC-GRAD	5	5	5				
				VREMENSKE RAZLIKE ZA MEŠHATE			
				ZAGREB	10	10	9
				RIJKA	16	16	16
				OSIJEK	-1	-1	-1
				SPLIT	8	8	8
				DUBROVNIK	1	1	1
				LJUBLJANA	16	16	15
				MARIBOR	12	11	11
				VELENJE	14	13	13
				KOPAR	19	19	19
				JESENICE	18	18	17
				NOVI PAZAR	-8	-8	-8
				BEOGRAD	-8	-8	-8
				NOVI SAD	-5	-6	-6
				SUBOTICA	-5	-5	-5
				PREŠEVO	-13	-13	-13
				NIŠ	-14	-14	-14

## APRIL 2022.

## ŠA'BAN/RAMAZAN 1443. GOD. PO H.

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Aksam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat	
Po kalendaru	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Pe	29		<i>Džuma</i> Ša'ban 1443. Mijena 08:24	4	43	6	23	12	51	16	25	19	19	20	47	10
2	Su	1	<b>Ramazan 1443.</b> (Prvi dan posta)	4	40	6	21	12	51	16	25	19	20	20	48	10	42
3	Ne	2			38		19		51		25		21		49		43
4	Po	3			35		17		50		25		22		50		43
5	Ut	4			33		15		50		26		23		52		44
6	Sr	5			31		14		50		27		24		53		45
7	Če	6			29		12		50		28		25		55		45
8	Pe	7	<b>Džuma</b>		27		10		49		28		27		57		46
9	Su	8	<i>Prva četvrt 08:47</i>	4	25	6	08	12	49	16	29	19	28	20	58	10	47
10	Ne	9			23		06		49		30		29	21	00		47
11	Po	10			21		05		48		30		31		02		48
12	Ut	11			18		04		48		31		32		03		48
13	Sr	12			16		02		48		31		33		05		49
14	Če	13			14		00		48		31		34		06		50
15	Pe	14	<b>Džuma</b>		12	5	58	47	31	31	36	08	50				
16	Su	15	<i>Pun Mjesec 20:55</i>	4	09	5	57	12	47	16	32	19	37	21	09	10	51
17	Ne	16	<b>Lejletu-Bedr</b>		07		55		47		32		38		11		52
18	Po	17	<i>Dan pobjede na Bedru</i>		05		53		47		32		39		13		52
19	Ut	18			03		52		46		33		40		15		53
20	Sr	19			01		50		46		33		41		16		54
21	Če	20	<i>Ulazak u i'tikaf Fethu-Mekke</i>	3	59		48		46		34		42		18		54
22	Pe	21	<b>Džuma</b>		57		46		46		35		43		19		55
23	Su	22	<i>Posljednja četvrt 13:56</i>	3	55	5	45	12	46	16	35	19	45	21	21	10	55
24	Ne	23			52		43		45		36		46		22		56
25	Po	24			50		42		45		36		47		24		57
26	Ut	25			48		40		45		36		48		26		57
27	Sr	26	<b>Lejletu-l-kadr</b>		46		39		45		37		50		28		58
28	Če	27			43		38		45		38		51		30		59
29	Pe	28	<b>Džuma</b>		41		36		45		38		52		32		59
30	Su	29	<i>Mijena 22:28</i>	3	38	5	35	12	44	16	38	19	53	21	33	11	00

**Lejletu-Bedr nastupa u akšam 17. aprila**  
**Lejletu-l-kadr nastupa u akšam 27. aprila**





## MAJ 2022.

RAMAZAN/ŠEVVAL/ZU-L-KADE 1443. GOD. PO H.

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat	
Po kalendaru	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Ne	30	<b>Ramazan 1443.</b>	3	36	5	33	12	44	16	38	19	55	21	35	11	01
2	Po	1	<b>Ševval 1443.</b> <i>Ramazanski bajram, 1. dan</i>		34		32		44		39		56		37		01
3	Ut	2	<i>Ramazanski bajram, 2. dan</i>		32		30		44		39		57		39		02
4	Sr	3	<i>Ramazanski bajram, 3. dan</i>		30		29		44		39		58		40		03
5	Če	4			28		27		44		39		20 00		42		03
6	Pe	5	<b>Džuma</b>		26		26		44		40		01		44		04
7	Su	6		3	24	5	25	12	44	16	40	20	02	21	46	11	05
8	Ne	7			22		23		44		40		03		47		05
9	Po	8	<i>Prva četvrt 02:21</i>		20		22		44		41		04		49		06
10	Ut	9			18		21		44		41		05		51		07
11	Sr	10			16		19		44		42		06		53		07
12	Če	11			14		18		44		42		07		55		08
13	Pe	12	<b>Džuma</b>		12		17		44		43		08		57		09
14	Su	13		3	10	5	16	12	44	16	44	20	09	21	58	11	09
15	Ne	14			08		15		44		44		11		22		10
16	Po	15	<i>Pun Mjesec 06:14</i>		06		14		44		45		12		02		11
17	Ut	16			04		13		44		45		13		04		11
18	Sr	17			02		12		44		45		14		05		12
19	Če	18			01		11		44		46		15		07		13
20	Pe	19	<b>Džuma</b>	2	59		10		44		46		16		08		13
21	Su	20		2	57	5	09	12	44	16	46	20	17	22	10	11	14
22	Ne	21	<i>Posljednja četvrt 20:43</i>		55		08		44		46		18		12		14
23	Po	22			53		07		44		46		19		14		15
24	Ut	23			51		07		44		46		20		15		16
25	Sr	24			50		06		44		47		21		17		16
26	Če	25			48		05		44		47		22		18		17
27	Pe	26	<b>Džuma</b>		46		04		44		47		23		20		17
28	Su	27		2	44	5	03	12	44	16	47	20	24	22	21	11	18
29	Ne	28			43		03		44		48		25		23		19
30	Po	29	<i>Mijena 13:30</i>		42		02		45		49		26		25		19
31	Ut	1	<b>Zu-l-kade 1443.</b>		41		01		45		49		27		26		20

**Bajram-namaz je u ponedjeljak, 2. maja u 6 sati i 17 minuta**

## Mjesne vremenske razlike za maj

Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija	Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija
BANOVIĆI	-2	0	1	NEUM	1	3	6
BANJA LUKA	2	5	8	NEVESINJE	0	1	3
BIHAĆ	7	10	13	NOVI TRAVNIK	2	3	4
BIJELJINA	-6	-3	0	ODŽAK	-3	0	4
BILEĆA	-3	0	3	OLOVO	-1	-1	0
BOS. BROD	-3	2	6	ORAŠJE	-5	-1	3
BOS. DUBICA	2	6	11	PALE	-1	-1	0
BOS. GRADIŠKA	1	5	9	POŠUŠJE	3	4	5
BOS. GRAHOVO	7	8	9	PRIJEDOR	3	7	11
BOS. KOSTAJNICA	3	8	13	PRNJAVOR	0	3	6
BOS. KRUPA	6	9	12	PROZOR	3	3	3
BOS. NOVI	4	8	12	ROGATICA	-2	-2	-2
BOS. PETROVAC	6	8	11	RUDO	-4	-4	-3
BOS. SAMAC	-4	0	4	SANSKI MOST	4	7	10
BRATUNAC	-5	-4	-3	SKENDER-VAKUF	2	4	6
BRČKO	-5	-2	2	SOKOLAC	-2	-1	-1
BREZA	0	1	1	SRBAC	0	4	8
BUGOJNO	3	4	5	SREBRENICA	-4	-3	-3
BUSOVAČA	1	2	3	SREBRENIK	-3	0	3
BUŽIM	6	10	14	STOLAC	0	2	4
CAZIN	6	10	14	ŠEKOVIĆI	-3	-2	0
ČAJNIČE	-3	-3	-2	ŠIPOVO	4	5	7
ČAPLJINA	1	3	5	ŠIROKI BRIJEG	2	3	5
ČELIĆ	-4	-2	1	TESLIĆ	0	2	5
ČELINAC	2	4	7	TEŠANJ	-1	2	4
ČITLUK	1	3	5	TOMISLAVGRAD	4	5	5
DERVENTA	-2	2	6	TRAVNIK	2	3	4
DOBOJ	-2	1	4	TREBINJE	-3	0	3
DONJI VAKUF	3	4	5	TRNOVO	-1	0	0
DRVAR	6	8	10	TUZLA	-3	-1	1
FOČA	-2	-1	0	UGLJEVIK	-5	-2	0
FÖJNICA	2	2	2	USTIKOLINA	-2	-1	-1
GACKO	-2	0	1	VAREŠ	-1	0	1
GLAMOČ	6	6	7	V.KLADUŠA	6	10	15
GORAŽDE	-3	-2	-2	VISOKO	1	1	1
GORNJI VAKUF	3	3	4	VIŠEGRAD	-4	-3	-3
GRAČANICA	-2	0	3	VITEZ	2	3	4
GRADAČAC	-3	0	3	VLAŠENICA	-3	-2	-1
GRUDE	3	4	5	ZAVIDOVIĆI	-1	1	3
HADŽIĆI	1	1	1	ZENICA	1	2	3
HAN-PIJESAK	-3	-2	-1	ZVORNIK	-4	-3	-1
HLIVNO	6	6	6	ŽEPA	-3	-3	-3
ILJAŠ	0	1	1	ŽEPČE	0	2	3
JABLANICA	2	3	3	ŽIVINICE	-3	-1	1
JAJCE	3	5	6	VREMENSKE RAZLIKE ZA MEŠIHATE			
KAKANJ	0	1	2	ZAGREB	3	10	17
KALEŠIJA	-4	-2	0	RIJEKA	11	16	21
KALINOVIK	-1	0	1	OSIJEK	-7	-1	5
KISELJAK	1	1	2	SPLIT	7	8	9
KLADANJ	-2	-1	0	DUBROVNIK	-2	1	4
KLJUČ	4	7	9	LJUBLJANA	8	16	24
KONJIC	1	2	2	MARIBOR	1	11	21
KOTOR-VAROŠ	2	4	7	VELENJE	4	13	22
KREŠEVO	2	2	2	KOPAR	13	19	25
KUPRES	4	5	5	JESENICE	8	18	27
LAKTAŠI	1	5	8	NOVI PAZAR	-10	-8	-7
LOPARE	-4	-2	1	BEOGRAD	-12	-8	-5
LUKAVAC	-3	0	2	NOVI SAD	-11	-6	0
LJUBINJE	-1	1	4	SUBOTICA	-13	-5	3
LJUBUŠKI	2	4	5	PREŠEVO	-17	-13	-9
MAGLAJ	-1	1	4	NIŠ	-15	-14	-13
MODRIČA	-3	1	4				
MOSTAR	1	2	4				
MRKONJIĆ-GRAD	4	5	7				

## JUNI 2022.

ZU-L-KADE/ZU-L-HIDŽE 1443. GOD. PO H.

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat			
Po kalendaru	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m		
				1	Sr	2	<b>Zu-l-kađe 1443.</b>			2	39	5	01	12	45	16	49	20	27
2	Če	3				38 00		45 49		28 29		21							
3	Pe	4	<b>Džuma</b>			36 00		45 49		20 28		30 21							
4	Su	5				2	35	4	59	12	45	16	49	20	29	22	32	11	22
5	Ne	6				34 59		46 50		30 34		22							
6	Po	7				33 58		46 51		31 35		23							
7	Ut	8	<i>Prva četvrt 16:48</i>			32 58		46 51		31 36		23							
8	Sr	9				31 57		46 51		32 37		24							
9	Če	10				30 57		46 51		33 38		24							
10	Pe	11	<b>Džuma</b>			30 57		47 52		33 38		25							
11	Su	12				2	29	4	57	12	47	16	52	20	34	22	39	11	25
12	Ne	13				28 57		47 53		34 40		25							
13	Po	14				27 56		47 53		35 41		26							
14	Ut	15	<i>Pun Mjesec 13:52</i>			27 56		47 54		36 42		26							
15	Sr	16				27 56		48 54		36 42		27							
16	Če	17				27 56		48 54		36 42		27							
17	Pe	18	<b>Džuma</b>			27 56		48 54		37 43		27							
18	Su	19				2	27	4	56	12	48	16	54	20	37	22	43	11	27
19	Ne	20				26 56		48 54		38 44		28							
20	Po	21				26 57		49 55		38 45		28							
21	Ut	22	<i>Posljednja četvrt 05:11</i>			26 57		49 55		38 45		28							
22	Sr	23				27 57		49 55		38 45		28							
23	Če	24				27 57		49 55		38 44		29							
24	Pe	25	<b>Džuma</b>			28 58		49 55		38 44		29							
25	Su	26				2	28	4	58	12	49	16	55	20	39	22	44	11	29
26	Ne	27				29 59		50 56		39 44		29							
27	Po	28				30 59		50 56		39 44		29							
28	Ut	29				31 59		50 56		39 44		29							
29	Sr	30	<i>Mijena 04:52</i>			32 5 00		50 56		38 43		29							
30	Če	1	<b>Zu-l-hidže 1443.</b>			32 00		50 56		38 43		29							

## Mjesne vremenske razlike za juni

Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija	Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija
BANOVIĆI	-3	0	2	NEUM	0	3	7
BANJA LUKA	1	5	9	NEVESINJE	-1	1	3
BIHAĆ	6	10	14	NOVI TRAVNIK	2	3	4
BIJELJINA	-7	-3	1	ODŽAK	-5	0	5
BILEĆA	-3	0	3	OLOVO	-2	-1	1
BOS. BROD	-4	2	7	ORAŠJE	-6	-1	4
BOS. DUBICA	1	6	12	PALE	-1	-1	0
BOS. GRADIŠKA	-1	5	10	POŠUŠJE	3	4	6
BOS. GRAHOVO	7	8	10	PRIJEDOR	2	7	12
BOS. KOSTAJNICA	1	8	14	PRNJAVOR	-1	3	7
BOS. KRUPA	5	9	13	PROZOR	3	3	3
BOS. NOVI	3	8	13	ROGATICA	-3	-2	-2
BOS. PETROVAC	5	8	11	RUDO	-5	-4	-3
BOS. SAMAC	-5	0	5	SANSKI MOST	3	7	11
BRATUNAC	-5	-4	-2	SKENDER-VAKUF	2	4	7
BRČKO	-6	-2	3	SOKOLAC	-2	-1	-1
BREZA	0	1	1	SRBAC	-2	4	9
BUGOJNO	3	4	5	SREBRENICA	-5	-3	-2
BUSOVAČA	1	2	3	SREBRENİK	-4	0	3
BUŽIM	4	10	15	STOLAC	-1	2	5
CAZIN	5	10	15	ŠEKOVIĆI	-4	-2	0
ČAJNIČE	-4	-3	-1	ŠIPOVO	4	5	7
ČAPLJINA	0	3	6	ŠIROKI BRIJEG	2	3	5
ČELIĆ	-5	-2	2	TESLIĆ	-1	2	5
ČELINAC	1	4	8	TEŠANJ	-1	2	5
ČITLUK	1	3	5	TOMISLAVGRAD	4	5	5
DERVENTA	-3	2	7	TRAVNIK	2	3	5
DOBOJ	-2	1	5	TREBINJE	-4	0	4
DONJI VAKUF	3	4	5	TRNOVO	-1	0	1
DRVAR	6	8	10	TUZLA	-4	-1	2
FOČA	-3	-1	0	UGLJEVIK	-6	-2	1
FOJNICA	2	2	3	USTIKOLINA	-2	-1	-1
GACKO	-3	0	2	VAREŠ	-1	0	2
GLAMOČ	6	6	7	V.KLADUŠA	5	10	16
GORAŽDE	-3	-2	-1	VISOKO	0	1	2
GORNJI VAKUF	3	3	4	VIŠEGRAD	-4	-3	-3
GRAČANICA	-3	0	4	VITEZ	1	3	4
GRADAČAC	-4	0	4	VLAŠENICA	-3	-2	-1
GRUDE	2	4	6	ZAVIDOVIĆI	-1	1	4
HADŽIĆI	1	1	1	ZENICA	1	2	4
HAN-PIJESAK	-3	-2	-1	ZVORNIK	-5	-3	0
HLIVNO	6	6	6	ŽEPA	-3	-3	-2
ILJAŠ	0	1	1	ŽEPČE	-1	2	4
JABLANICA	2	3	3	ŽIVINICE	-3	-1	2
JAJCE	3	5	7				
KAKANJ	0	1	2	<b>VREMENSKE RAZLIKE ZA MEŠIHATE</b>			
KALEŠIJA	-4	-2	1	ZAGREB	1	10	19
KALINOVİK	-1	0	1	RIJEKA	9	16	23
KISELJAK	1	1	2	OSIJEK	-9	-1	7
KLADANJ	-3	-1	1	SPLIT	7	8	9
KLJUČ	4	7	10	DUBROVNIK	-2	1	5
KONJIC	1	2	3	LJUBLJANA	5	16	26
KOTOR-VAROŠ	1	4	7	MARIBOR	-2	11	24
KREŠEVO	2	2	2	VELENJE	1	13	25
KUPRES	4	5	5	KOPAR	11	19	27
LAKTAŠI	0	5	9	JESENICE	5	18	30
LOPARE	-5	-2	2	NOVI PAZAR	-11	-8	-4
LUKAVAC	-3	0	2	BEOGRAD	-13	-8	-5
LJUBINJE	-2	1	5	NOVI SAD	-12	-6	1
LJUBUŠKI	1	4	6	SUBOTICA	-16	-5	6
MAGLAJ	-2	1	4	PREŠEVO	-18	-13	-8
MODRIČA	-4	1	5	NIŠ	-16	-14	-12
MOSTAR	1	2	4				
MRKONJIĆ-GRAD	3	5	8				

## JULI 2022.

ZU-L-HIDŽE 1443./MUHARREM 1444. GOD. PO H.

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat		
Po kalendaru	U sedmici	Po takvimu																
				s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	
1	Pe	2	<b>Džuma Zu-l-hidže 1443.</b>		2	33	5	00	12	51	16	56	20	38	22	43	11	29
2	Su	3			2	34	5	01	12	51	16	56	20	38	22	43	11	29
3	Ne	4				35		02		51		56		38		42		29
4	Po	5				36		02		51		56		38		42		29
5	Ut	6				37		03		52		56		37		41		29
6	Sr	7				39		03		52		56		37		40		29
7	Če	8	<i>Prva četvrt 04:14</i>			40		04		52		56		37		39		29
8	Pe	9	<b>Džuma Jevmu-Arefe</b>			41		05		52		56		36		38		29
9	Su	10	<i>Kurban-bajram, 1. dan</i>		2	42	5	05	12	52	16	56	20	36	22	37	11	29
10	Ne	11	<i>Kurban-bajram, 2. dan</i>			44		06		52		57		36		37		28
11	Po	12	<i>Kurban-bajram, 3. dan</i>			46		07		53		57		36		36		28
12	Ut	13	<i>Kurban-bajram, 4. dan</i>			48		08		53		57		35		34		28
13	Sr	14	<i>Pun Mjesec 20:37</i>			50		09		53		57		35		33		28
14	Če	15				52		10		53		57		34		32		27
15	Pe	16	<b>Džuma</b>			53		11		53		56		33		30		27
16	Su	17			2	55	5	11	12	53	16	56	20	33	22	29	11	27
17	Ne	18				56		12		53		56		32		28		26
18	Po	19				58		13		53		56		31		27		26
19	Ut	20			3	00		14		53		56		30		25		25
20	Sr	21	<i>Posljednja četvrt 16:18</i>			02		15		53		56		29		24		25
21	Če	22				04		16		54		56		28		22		24
22	Pe	23	<b>Džuma</b>			06		17		54		56		27		21		24
23	Su	24			3	08	5	18	12	54	16	56	20	26	22	19	11	23
24	Ne	25				10		20		54		56		25		18		23
25	Po	26				11		21		54		55		24		16		22
26	Ut	27				13		22		54		55		23		14		22
27	Sr	28				15		23		54		54		22		12		21
28	Če	29	<i>Mijena 19:55</i>			17		23		54		54		21		11		20
29	Pe	30	<b>Džuma</b>			19		24		54		53		20		09		20
30	Su	1	<b>Muharrem 1444. Nova hidžretska godina</b>		3	21	5	25	12	54	16	53	20	19	22	07	11	19
31	Ne	2				23		26		54		52		17		05		18

**Bajram-namaz je u subotu, 9. jula u 5 sati i 50 minuta  
Nova hidžretska godina nastupa u akšam 29. jula**



## AUGUST 2022.

MUHARREM/SAFER 1444. GOD. PO H.

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat				
Po kalendaru	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m			
				1	Po	3	<b>Muharrem 1444.</b>			3	25	5	27	12	53	16	51	20	16	22
2	Ut	4					26		29		53		50		15		01		17	
3	Sr	5					28		30		53		50		14		21		59	16
4	Če	6					30		31		53		50		13		57		15	
5	Pe	7	<b>Džuma</b> <i>Prva četvrt 13:06</i>				33		32		53		50		12		55		14	
6	Su	8				3	35	5	33	12	53	16	49	20	11	21	54	11	14	
7	Ne	9					37		34		53		49		09		52		13	
8	Po	10	<b>Jevmu-ašura</b>				38		35		53		48		08		50		12	
9	Ut	11					40		37		53		48		07		48		11	
10	Sr	12					42		38		53		47		05		46		10	
11	Če	13					45		39		52		46		04		44		09	
12	Pe	14	<b>Džuma</b> <i>Pun Mjesec 03:36</i>				47		40		52		45		02		42		08	
13	Su	15				3	48	5	41	12	52	16	44	20	00	21	40	11	07	
14	Ne	16					49		43		52		43		19		59		06	
15	Po	17					52		44		52		43		58		36		05	
16	Ut	18					54		45		52		43		56		34		04	
17	Sr	19					55		46		51		42		54		32		03	
18	Če	20					56		47		51		41		53		30		02	
19	Pe	21	<b>Džuma</b> <i>Posljednja četvrt 06:36</i>				58		48		51		41		51		27		01	
20	Su	22				4	00	5	49	12	51	16	40	19	49	21	25	11	00	
21	Ne	23					02		50		50		39		48		23		10	59
22	Po	24					03		51		50		38		46		21		58	
23	Ut	25					05		52		50		37		45		19		57	
24	Sr	26					07		53		50		37		43		17		56	
25	Če	27					09		55		49		36		42		15		55	
26	Pe	28	<b>Džuma</b>				10		56		49		35		40		12		54	
27	Su	29	<b>Mijena 10:17</b>			4	12	5	57	12	49	16	34	19	39	21	10	10	52	
28	Ne	1	<b>Safer 1444.</b>				14		58		49		33		37		08		51	
29	Po	2					16		59		48		32		35		06		50	
30	Ut	3					17		6 00		48		30		33		04		49	
31	Sr	4					19		01		48		29		31		02		48	



## Mjesne vremenske razlike za august

Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija	Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija
BANOVIĆI	-2	0	1	NEUM	1	3	5
BANJA LUKA	3	5	7	NEVESINJE	0	1	2
BIHAĆ	8	10	12	NOVI TRAVNIK	2	3	4
BIJELJINA	-5	-3	-1	ODŽAK	-2	0	3
BILEĆA	-2	0	2	OLOVO	-1	-1	0
BOS. BROD	-1	2	5	ORAŠJE	-4	-1	2
BOS. DUBICA	3	6	10	PALE	-1	-1	0
BOS. GRADIŠKA	2	5	8	POŠUŠJE	4	4	5
BOS. GRAHOVO	8	8	9	PRIJEDOR	4	7	9
BOS. KOSTAJNICA	4	8	11	PRNJAVOR	1	3	5
BOS. KRUPA	7	9	11	PROZOR	3	3	3
BOS. NOVI	5	8	11	ROGATICA	-2	-2	-2
BOS. PETROVAC	7	8	10	RUDO	-4	-4	-3
BOS. ŠAMAC	-3	0	3	SANSKI MOST	5	7	9
BRATUNAC	-4	-4	-3	SKENDER-VAKUF	3	4	6
BRČKO	-4	-2	1	SOKOLAC	-2	-1	-1
BREZA	0	1	1	SRBAC	1	4	7
BUGOJNO	3	4	4	SREBRENICA	-4	-3	-3
BUSOVAČA	2	2	3	SREBRENIK	-2	0	2
BUŽIM	7	10	12	STOLAC	0	2	3
CAZIN	7	10	13	ŠEKOVIĆI	-3	-2	-1
ČAJNIČE	-3	-3	-2	ŠIPOVO	4	5	6
ČAPLJINA	1	3	4	ŠIROKI BRIJEG	2	3	4
ČELIĆ	-4	-2	0	TESLIĆ	1	2	4
ČELINAC	2	4	6	TEŠANJ	0	2	4
ČITLUK	2	3	4	TOMISLAVGRAD	5	5	5
DERVENTA	-1	2	5	TRAVNIK	2	3	4
DOBOJ	-1	1	3	TREBINJE	-2	0	3
DONJI VAKUF	3	4	5	TRNOVO	0	0	0
DRVAR	7	8	9	TUZLA	-3	-1	1
FOČA	-2	-1	-1	UGLJEVIK	-4	-2	0
FÖJNICA	2	2	2	USTIKOLINA	-2	-1	-1
GACKO	-2	0	1	VAREŠ	0	0	1
GLAMOČ	6	6	7	V.KLADUŠA	7	10	14
GORAŽDE	-3	-2	-2	VISOKO	1	1	1
GORNJI VAKUF	3	3	4	VIŠEGRAD	-4	-3	-3
GRAČANICA	-1	0	2	VITEZ	2	3	3
GRADAČAC	-2	0	2	VLAŠENICA	-3	-2	-1
GRUDE	3	4	5	ZAVIDOVIĆI	0	1	2
HADŽIĆI	1	1	1	ZENICA	1	2	3
HAN-PIJESAK	-3	-2	-2	ZVORNIK	-4	-3	-1
HLIVNO	6	6	6	ŽEPA	-3	-3	-3
ILJAŠ	0	1	1	ŽEPČE	0	2	3
JABLANICA	2	3	3	ŽIVINICE	-2	-1	1
JAJCE	4	5	6				
KAKANJ	1	1	2	<b>VREMENSKE RAZLIKE ZA MEŠIHATE</b>			
KALEŠIJA	-3	-2	0	ZAGREB	5	10	15
KALINOVIK	-1	0	1	RIJEKA	12	16	20
KISELJAK	1	1	2	OSIJEK	-5	-1	3
KLADANJ	-2	-1	0	SPLIT	7	8	9
KLJUČ	5	7	8	DUBROVNIK	-1	1	3
KONJIC	1	2	2	LJUBLJANA	10	16	21
KOTOR-VAROŠ	2	4	6	MARIBOR	4	11	18
KREŠEVO	2	2	2	VELENJE	7	13	20
KUPRES	4	5	5	KOPAR	14	19	23
LAKTAŠI	2	5	7	JESENICE	11	18	24
LOPARE	-3	-2	0	NOVI PAZAR	-10	-8	-7
LUKAVAC	-2	0	1	BEOGRAD	-11	-8	-6
LJUBINJE	0	1	3	NOVI SAD	-9	-6	-2
LJUBUŠKI	2	4	5	SUBOTICA	-11	-5	1
MAGLAJ	0	1	3	PREŠEVO	-16	-13	-10
MODRIČA	-2	1	3	NIŠ	-15	-14	-13
MOSTAR	1	2	3				
MRKONJIĆ-GRAD	4	5	7				

## SEPTEMBAR 2022.

SAFER/REBIU-L-EVEL 1444. GOD. PO H.

Po kalendaru	D A N		Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Aksam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat	
	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Če	5	<b>Safer 1444.</b>	4	20	6	02	12	47	16	28	19	29	20	59	10	47
2	Pe	6	<b>Džuma</b>		22		03		47		27		28		58		45
3	Su	7	<i>Prva četvrt 20:08</i>	4	23	6	04	12	47	16	26	19	26	20	56	10	44
4	Ne	8			25		05		46		25		24		54		43
5	Po	9			26		07		46		24		22		51		42
6	Ut	10			28		08		46		23		20		49		40
7	Sr	11			29		09		45		22		18		47		39
8	Če	12			31		10		45		21		17		45		38
9	Pe	13	<b>Džuma</b>		33		11		45		20		15		43		37
10	Su	14	<i>Pun Mjesec 11:59</i>	4	34	6	13	12	44	16	19	19	13	20	41	10	35
11	Ne	15			35		14		44		17		11		39		34
12	Po	16			37		15		44		16		09		37		33
13	Ut	17			38		16		43		14		08		35		32
14	Sr	18			40		17		43		13		06		33		30
15	Če	19			41		19		43		12		04		31		29
16	Pe	20	<b>Džuma</b>		43		20		42		11		02		29		28
17	Su	21	<i>Posljednja četvrt 23:52</i>	4	44	6	21	12	42	16	10	19	00	20	26	10	27
18	Ne	22			46		22		42		09		18 58		24		25
19	Po	23			47		23		41		08		57		22		24
20	Ut	24			48		24		41		07		55		20		23
21	Sr	25			49		25		40		05		53		18		21
22	Če	26			51		26		40		03		51		16		20
23	Pe	27	<b>Džuma</b>		52		27		40		02		49		14		19
24	Su	28		4	54	6	28	12	39	16	01	18	47	20	12	10	18
25	Ne	29	<i>Mijena 23:54</i>		55		30		39		00		45		10		16
26	Po	30			56		31		39	15	59	43	08		08		15
27	Ut	1	<b>Rebiu-l-evvel 1444.</b>		57		32		38		57		41		06		14
28	Sr	2			59		33		38		56		40		05		13
29	Če	3		5	00		35		38		55		38		03		11
30	Pe	4	<b>Džuma</b>		01		36		37		54		37		01		10

**Mjesne vremenske razlike za septembar**

Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija	Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija
BANOVIĆI	-1	0	0	NEUM	3	3	4
BANJA LUKA	4	5	6	NEVESINJE	1	1	2
BIHAĆ	10	10	11	NOVI TRAVNIK	3	3	3
BIJE LJINA	-4	-3	-3	ODŽAK	0	0	1
BILEĆA	0	0	0	OLOVO	-1	-1	0
BOS. BROS	1	2	2	ORAŠJE	-2	-1	0
BOS. DUBICA	6	6	7	PALE	-1	-1	-1
BOS. GRADIŠKA	4	5	6	POŠUŠJE	4	4	5
BOS. GRAHOVO	8	8	8	PRIJEDOR	6	7	8
BOS. KOSTAJNICA	7	8	8	PRNJAVOR	2	3	4
BOS. KRUPA	8	9	10	PROZOR	3	3	3
BOS. NOVI	7	8	9	ROGATICA	-2	-2	-2
BOS. PETROVAC	8	8	9	RUDO	-4	-4	-4
BOS. SAMAC	-1	0	1	SANSKI MOST	7	7	8
BRATUNAC	-4	-4	-3	SKENDER-VAKUF	4	4	5
BRČKO	-2	-2	-1	SOKOLAC	-2	-1	-1
BREZA	1	1	1	SRBAC	3	4	4
BUGOJNO	4	4	4	SREBRENICA	-4	-3	-3
BUSOVAČA	2	2	2	SREBRENİK	-1	0	0
BUŽİM	9	10	10	STOLAC	1	2	2
CAZIN	9	10	11	ŠEKOVIĆI	-2	-2	-1
ČAJNIĆE	-3	-3	-2	ŠİPOVO	5	5	6
ČAP LJINA	3	3	3	ŠIROKI BRIJEG	3	3	4
ČELIĆ	-2	-2	-1	TESLIĆ	2	2	3
ČELINAC	4	4	5	TEŠANJ	1	2	2
ČITLUK	3	3	3	TOMISLAVGRAD	5	5	5
DERVENTA	1	2	3	TRAVNIK	3	3	3
DOBOJ	1	1	2	TREBINJE	0	0	1
DONJI VAKUF	4	4	4	TRNOVO	0	0	0
DRVAR	8	8	8	TUZLA	-1	-1	-1
FOČA	-2	-1	-1	UGLJEVIK	-3	-2	-2
FOJNICA	2	2	2	USTIKOLINA	-2	-1	-1
GACKO	-1	0	0	VAREŠ	0	0	1
GLAMOČ	6	6	6	V.KLADUŠA	10	10	11
GORAŽDE	-2	-2	-2	VISOKO	1	1	1
GORNJI VAKUF	3	3	3	VIŠEGRAD	-3	-3	-3
GRAČANICA	0	0	1	VITEZ	2	3	3
GRADAČAC	-1	0	1	VLAŠENICA	-2	-2	-2
GRUDE	4	4	4	ZAVIDOVIĆI	1	1	1
HADŽIĆI	1	1	1	ZENICA	2	2	2
HAN-PIJESAK	-2	-2	-2	ZVORNIK	-3	-3	-2
HLIVNO	6	6	6	ŽEPA	-3	-3	-3
ILJAŠ	1	1	1	ŽEPČE	1	2	2
JABLANICA	3	3	3	ŽIVINICE	-1	-1	-1
JAJCE	4	5	5				
KAKANJ	1	1	1	<b>VREMENSKE RAZLIKE ZA MEŠIHATE</b>			
KALEŠIJA	-2	-2	-1	ZAGREB	9	10	11
KALINOVİK	0	0	0	RIJEKA	15	16	17
KISELJAK	1	1	1	OSIJEK	-2	-1	0
KLADANJ	-1	-1	-1	SPLIT	8	8	8
KLJUČ	6	7	7	DUBROVNIK	1	1	2
KONJIC	2	2	2	LJUBLJANA	14	16	17
KOTOR-VAROŠ	4	4	5	MARIBOR	9	11	13
KREŠEVO	2	2	2	VELENJE	12	13	15
KUPRES	5	5	5	KOPAR	18	19	20
LAKTAŠI	4	5	5	JESENICE	16	18	19
LOPARE	-2	-2	-1	NOVI PAZAR	-9	-8	-8
LUKAVAC	-1	0	0	BEOGRAD	-9	-8	-7
LJUBINJE	1	1	2	NOVI SAD	-7	-6	-5
LJUBUŠKI	3	4	4	SUBOTICA	-6	-5	-3
MAGLAJ	1	1	2	PREŠEVO	-14	-13	-12
MODRIČA	0	1	1	NIŠ	-14	-14	-14
MOSTAR	2	2	3				
MRKONJIĆ-GRAD	5	5	6				

## OKTOBAR 2022.

REBIU-L-EVVEL/REBIU-L-AHIR 1444. GOD. PO H.

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat	
Po kalendaru	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Su	5		Rebiu-l-evvel 1444.	5	02	6	37	12	37	15	53	18	35	19	59	10
2	Ne	6			03		38		37		51		33		57		07
3	Po	7	Prva četvrt 02:14		04		40		36		49		31		55		06
4	Ut	8			06		41		36		48		29		53		05
5	Sr	9			07		42		36		47		27		51		04
6	Če	10			08		43		36		45		25		49		03
7	Pe	11	Džuma		09		44		35		43		24		47		01
8	Su	12	Mevlud	5	11	6	45	12	35	15	42	18	22	19	45	10	00
9	Ne	13	Pun mjesec 22:55		13		46		35		41		20		44	9	59
10	Po	14			14		47		34		40		18		42		58
11	Ut	15			15		49		34		38		16		40		57
12	Sr	16			16		50		34		37		15		39		55
13	Če	17			17		51		34		36		13		38		54
14	Pe	18	Džuma		18		53		33		35		11		36		53
15	Su	19		5	19	6	54	12	33	15	33	18	09	19	34	9	52
16	Ne	20			21		55		33		32		08		33		51
17	Po	21	Posljednja četvrt 19:15		22		57		33		31		07		32		50
18	Ut	22			23		58		33		30		05		30		49
19	Sr	23			24		59		32		28		03		28		48
20	Če	24			26	7	00		32		27		02		27		47
21	Pe	25	Džuma		27		02		32		26		18	00	25		45
22	Su	26		5	28	7	03	12	32	15	25	17	58	19	23	9	44
23	Ne	27			29		05		32		23		57		22		43
24	Po	28			30		06		32		22		55		20		42
25	Ut	29	Mijena 12:49		31		07		31		21		54		19		41
26	Sr	30			32		08		31		20		52		17		40
27	Če	1	Rebiu-l-ahir 1444.		33		09		31		18		51		16		39
28	Pe	2	Džuma		35		10		31		17		49		15		39
29	Su	3		5	36	7	12	12	31	15	16	17	48	19	14	9	38
30	Ne	4		4	37	6	13	11	31	14	15	16	46	18	12	8	37
31	Po	5			38		14		31		14		45		11		36

*Mevlud - Rođenje Muhammeda, a.s., je 8. oktobra  
30. oktobra počinje zimsko računanje vremena*

## Mjesne vremenske razlike za oktobar

Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija	Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija
BANOVIĆI	0	0	-1	NEUM	4	3	2
BANJA LUKA	6	5	4	NEVESINJE	2	1	1
BIHAĆ	11	10	9	NOVI TRAVNIK	3	3	3
BIJELJINA	-2	-3	-4	ODŽAK	2	0	-1
BILEĆA	1	0	-1	OLOVO	0	-1	-1
BOS. BROD	3	2	0	ORAŠJE	0	-1	-3
BOS. DUBICA	8	6	5	PALE	-1	-1	-1
BOS. GRADIŠKA	6	5	3	POSUŠJE	5	4	4
BOS. GRAHOVO	9	8	8	PRIJEDOR	8	7	5
BOS. KOSTAJNICA	9	8	6	PRNJAVOR	4	3	2
BOS. KRUPA	10	9	8	PROZOR	3	3	3
BOS. NOVI	10	8	7	ROGATICA	-2	-2	-2
BOS. PETROVAC	9	8	7	RUDO	-4	-4	-4
BOS. ŠAMAC	1	0	-2	SANSKI MOST	8	7	6
BRATUNAC	-3	-4	-4	SKENDER-VAKUF	5	4	3
BRČKO	0	-2	-3	SOKOLAC	-1	-1	-2
BREZA	1	1	0	SRBAC	5	4	2
BUGOJNO	4	4	4	SREBRENICA	-3	-3	-4
BUSOVAČA	2	2	2	SREBRENIK	1	0	-1
BUŽIM	11	10	8	STOLAC	3	2	1
CAZIN	11	10	9	ŠEKOVIĆI	-1	-2	-2
ČAJNIČE	-2	-3	-3	ŠIPOVO	6	5	5
ČAPLJINA	4	3	2	ŠIROKI BRIJEG	4	3	3
ČELIĆ	0	-2	-3	TESLIĆ	3	2	1
ČELINAC	6	4	3	TEŠANJ	3	2	1
ČITLUK	4	3	2	TOMISLAVGRAD	5	5	5
DERVENTA	3	2	1	TRAVNIK	4	3	3
DOBOJ	2	1	0	TREBINJE	2	0	-1
DONJI VAKUF	4	4	4	TRNOVO	0	0	0
DRVAR	9	8	8	TUZLA	0	-1	-2
FOČA	-1	-1	-2	UGLJEVIK	-1	-2	-3
FOJNICA	2	2	2	USTIKOLINA	-1	-1	-2
GACKO	0	0	-1	VAREŠ	1	0	0
GLAMOČ	7	6	6	V.KLADUŠA	12	10	9
GORAŽDE	-2	-2	-2	VISOKO	1	1	1
GORNJI VAKUF	3	3	3	VIŠEGRAD	-3	-3	-4
GRAČANICA	2	0	-1	VITEZ	3	3	2
GRADAČAC	1	0	-1	VLASENICA	-2	-2	-2
GRUDE	5	4	4	ZAVIDOVIĆI	2	1	0
HADŽIĆI	1	1	1	ZENICA	3	2	2
HAN-PIJESAK	-2	-2	-2	ZVORNIK	-2	-3	-3
HLIVNO	6	6	6	ŽEPA	-3	-3	-3
ILIJAS	1	1	1	ŽEPČE	2	2	1
JABLANICA	3	3	2	ŽIVINICE	0	-1	-2
JAJCE	5	5	4				
KAKANJ	2	1	1				
KALESIJA	-1	-2	-2				
KALINOVIK	0	0	0				
KISELJAK	2	1	1	<b>VREMENSKE RAZLIKE ZA MEŠIHATE</b>			
KLADANJ	-1	-1	-1	ZAGREB	12	10	7
KLJUČ	7	7	6	RIJEKA	18	16	14
KONJIC	2	2	2	OSIJEK	1	-1	-3
KOTOR-VAROŠ	5	4	3	SPLIT	8	8	8
KREŠEVO	2	2	2	DUBROVNIK	2	1	0
KUPRES	5	5	4	LJUBLJANA	19	16	13
LAKTAŠI	6	5	3	MARIBOR	15	11	7
LOPARE	-1	-2	-3	VELENJE	17	13	10
LUKAVAC	0	0	-1	KOPAR	21	19	16
LJUBINJE	2	1	0	JESENICE	21	18	14
LJUBUŠKI	4	4	3	NOVI PAZAR	-8	-8	-9
MAGLAJ	2	1	0	BEOGRAD	-7	-8	-9
MODRIČA	2	1	-1	NOVI SAD	-4	-6	-8
MOSTAR	3	2	2	SUBOTICA	-2	-5	-8
MRKONJIĆ-GRAD	6	5	5	PREŠEVO	-11	-13	-14
				NIŠ	-13	-14	-14

## NOVEMBAR 2022.

REBIU-L-AHIR/DŽUMADE-L-ULA 1444. GOD. PO H.

Po kalendaru	D A N		Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat	
	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Ut	6	<i>Rebiu-l-ahir 1444. Prva četvrt 7:37</i>	4	39	6	15	11	31	14	13	16	43	18	10	8	35
2	Sr	7		40		17		31		11		42		09		34	
3	Če	8		42		18		31		10		41		08		33	
4	Pe	9	<b>Džuma</b>	43		20		31		09		40		07		33	
5	Su	10		4	44	6	21	11	31	14	08	16	39	18	06	8	32
6	Ne	11		45		22		31		07		37		04		31	
7	Po	12		46		24		31		06		36		03		30	
8	Ut	13	<i>Pun Mjesec 12:02</i>	47		25		31		05		35		02		30	
9	Sr	14		48		27		31		04		34		01		29	
10	Če	15		49		28		31		03		32		00		28	
11	Pe	16	<b>Džuma</b>	51		29		31		02		31		17	59	28	
12	Su	17		4	52	6	31	11	31	14	01	16	30	17	58	8	27
13	Ne	18		54		32		32		01		29		57		26	
14	Po	19		55		33		32		01		28		56		26	
15	Ut	20		56		34		32		00		27		55		25	
16	Sr	21	<i>Posljednja četvrt 14:27</i>	56		35		32	13	59		26		54		25	
17	Če	22		57		37		32		58		25		53		24	
18	Pe	23	<b>Džuma</b>	58		38		32		57		24		52		24	
19	Su	24		4	59	6	39	11	33	13	57	16	23	17	52	8	23
20	Ne	25		5	00		41	33		56		22		51		23	
21	Po	26		01		42		33		55		21		50		23	
22	Ut	27		03		43		33		54		21		50		22	
23	Sr	28	<i>Mijena 23:57</i>	04		45		34		54		20		50		22	
24	Če	29		05		46		34		54		19		49		22	
25	Pe	1	<b>Džuma</b> <i>Džumade-l-ula 1444.</i>	07		47		34		53		19		49		21	
26	Su	2		5	08	6	48	11	35	13	53	16	19	17	49	8	21
27	Ne	3		09		50		35		53		18		48		21	
28	Po	4		09		51		35		52		18		48		21	
29	Ut	5		10		52		36		52		17		48		21	
30	Sr	6	<i>Prva četvrt 15:36</i>	11		53		36		51		17		48		21	

## Mjesne vremenske razlike za novembar

Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija	Općina	Zora I.Sunca	Podne	Ikindija Z.Sunca Jacija
BANOVIĆI	1	0	-2	NEUM	6	3	1
BANJA LUKA	8	5	2	NEVESINJE	3	1	0
BIHAĆ	13	10	7	NOVI TRAVNIK	4	3	2
BIJELJINA	-1	-3	-6	ODŽAK	4	0	-3
BILEĆA	2	0	-2	OLOVO	0	-1	-1
BOS. BROD	5	2	-2	ORAŠJE	2	-1	-5
BOS. DUBICA	10	6	3	PALE	0	-1	-1
BOS. GRADIŠKA	9	5	1	POŠUŠJE	5	4	3
BOS. GRAHOVO	9	8	7	PRIJEDOR	10	7	4
BOS. KOSTAJNICA	12	8	3	PRNJAVOR	6	3	0
BOS. KRUPA	12	9	6	PROZOR	3	3	3
BOS. NOVI	12	8	5	ROGATICA	-2	-2	-2
BOS. PETROVAC	10	8	6	RUDO	-3	-4	-4
BOS. ŠAMAC	3	0	-4	SANSKI MOST	10	7	4
BRATUNAC	-3	-4	-5	SKENDER-VAKUF	6	4	2
BRČKO	1	-2	-5	SOKOLAC	-1	-1	-2
BREZA	1	1	0	SRBAC	7	4	0
BUGOJNO	4	4	3	SREBRENICA	-3	-3	-4
BUSOVAČA	3	2	2	SREBRENIK	2	0	-3
BUŽIM	13	10	6	STOLAC	4	2	0
CAZIN	13	10	7	ŠEKOVIĆI	0	-2	-3
ČAJNIČE	-2	-3	-3	ŠIPOVO	7	5	4
ČAPLJINA	5	3	1	ŠIROKI BRIJEG	5	3	2
ČELIĆ	1	-2	-4	TESLIĆ	4	2	0
ČELINAC	7	4	2	TEŠANJ	4	2	0
ČITLUK	5	3	1	TOMISLAVGRAD	5	5	4
DERVENTA	5	2	-1	TRAVNIK	4	3	2
DOBOJ	4	1	-1	TREBINJE	3	0	-2
DONJI VAKUF	5	4	3	TRNOVO	0	0	-1
DRVAR	10	8	7	TUZLA	1	-1	-3
FOČA	0	-1	-2	UGLJEVIK	0	-2	-5
FOJNICA	2	2	2	USTIKOLINA	-1	-1	-2
GACKO	1	0	-2	VAREŠ	1	0	0
GLAMOČ	7	6	6	V.KLADUŠA	14	10	7
GORAŽDE	-2	-2	-3	VISOKO	1	1	1
GORNJI VAKUF	4	3	3	VIŠEGRAD	-3	-3	-4
GRAČANICA	3	0	-2	VITEZ	3	3	2
GRADAČAC	3	0	-3	VLAŠENICA	-1	-2	-3
GRUDE	5	4	3	ZAVIDOVIĆI	3	1	-1
HADŽIĆI	1	1	1	ZENICA	3	2	1
HAN-PIJESAK	-1	-2	-3	ZVORNIK	-1	-3	-4
HLIVNO	6	6	6	ŽEPA	-3	-3	-3
ILJAŠ	1	1	0	ŽEPČE	3	2	0
JABLANICA	3	3	2	ŽIVINICE	1	-1	-3
JAJCE	6	5	3				
KAKANJ	2	1	0	<b>VREMENSKE RAZLIKE ZA MEŠIHATE</b>			
KALEŠIJA	0	-2	-3	ZAGREB	16	10	3
KALINOVIK	1	0	-1	RIJEKA	21	16	11
KISELJAK	2	1	1	OSIJEK	4	-1	-7
KLADANJ	0	-1	-2	SPLIT	9	8	7
KLJUČ	9	7	5	DUBROVNIK	4	1	-1
KONJIC	2	2	1	LJUBLJANA	23	16	9
KOTOR-VAROŠ	6	4	2	MARIBOR	20	11	2
KREŠEVO	2	2	2	VELENJE	21	13	5
KUPRES	5	5	4	KOPAR	24	19	13
LAKTAŠI	8	5	1	JESENICE	26	18	9
LOPARE	1	-2	-4	NOVI PAZAR	-7	-8	-10
LUKAVAC	2	0	-2	BEOGRAD	-5	-8	-11
LJUBINJE	4	1	-1	NOVI SAD	-1	-6	-10
LJUBUŠKI	5	4	2	SUBOTICA	2	-5	-12
MAGLAJ	3	1	-1	PREŠEVO	-9	-13	-16
MODRIČA	4	1	-3	NIŠ	-13	-14	-15
MOSTAR	4	2	1				
MRKONJIĆ-GRAD	7	5	4				

## DECEMBAR 2022.

DŽUMADE-L-ULA/DŽUMADE-L-UHRA 1444. GOD. PO H.

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora Sabah		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca)		Jacija		Kibla-sat	
Po kalendaru	U sedmici	Po takvimu		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Če	7		Džumade-l-ula 1444.	5	12	6	54	11	36	13	51	16	16	17	47	8
2	Pe	8	Džuma		12		56		36		50		16		47		20
3	Su	9		5	13	6	57	11	37	13	50	16	16	17	47	8	20
4	Ne	10			14		58		37		50		16		47		20
5	Po	11			15		59		38		50		15		46		21
6	Ut	12			16	7	00	38	38	50	15	46	21				
7	Sr	13			17		01	39	39	50	15	46	21				
8	Če	14	Pun Mjesec 05:08		18		02	39	39	50	15	46	21				
9	Pe	15	Džuma		19		03	40	40	50	14	46	21				
10	Su	16		5	19	7	04	11	40	13	50	16	14	17	46	8	21
11	Ne	17			20		05	40	40	51	14	46	21				
12	Po	18			21		06	41	41	51	14	46	22				
13	Ut	19			22		07	41	41	51	15	47	22				
14	Sr	20			23		08	42	42	52	15	47	22				
15	Če	21			24		08	42	42	52	15	48	22				
16	Pe	22	Džuma Posljednja četvrt 09:56		24		09	43	43	52	15	48	23				
17	Su	23		5	25	7	09	11	43	13	53	16	16	17	49	8	23
18	Ne	24			26		10	44	44	54	16	49	24				
19	Po	25			27		10	44	44	54	16	50	24				
20	Ut	26			27		10	45	45	54	16	50	24				
21	Sr	27			28		11	45	45	55	17	51	25				
22	Če	28			28		12	46	46	55	18	52	25				
23	Pe	29	Džuma Mijena 11:17		29		12	47	47	56	18	52	26				
24	Su	1	Džumade-l-uhra 1444.	5	29	7	12	11	47	13	56	16	19	17	53	8	26
25	Ne	2			30		13	48	48	57	19	53	27				
26	Po	3			30		13	48	48	57	20	53	28				
27	Ut	4			30		14	48	48	58	20	53	28				
28	Sr	5			30		14	48	48	58	21	54	29				
29	Če	6			31		14	49	49	59	22	55	29				
30	Pe	7	Džuma Prva četvrt 02:21		31		14	50	14 00	23	56	30					
31	Su	8		5	31	7	14	11	50	14	01	16	24	17	57	8	31





## RAMAZANSKA VAKTIJA

1443. god. po H. – april/maj 2022.

D A N			Mubarek-dani i noći i drugi podaci	Zora (lmsak, početak posta)		Izlazak Sunca		Podne		Ikindija		Akšam (zalazak Sunca, iftar)		Jacija		Kibla-sat	
Po takvimu	U sedmici	Po kalendaru		s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m	s	m
1	Su	2		<b>Ramazan 1443.</b> <i>(Prvi dan posta)</i>	4	40	6	21	12	51	16	25	19	20	20	48	10
2	Ne	3		38		19		51		25		21		49		43	
3	Po	4		35		17		50		25		22		50		43	
4	Ut	5		33		15		50		26		23		52		44	
5	Sr	6		31		14		50		27		24		53		45	
6	Če	7		29		12		50		28		25		55		45	
7	Pe	8	<b>Džuma</b>	27		10		49		28		27		57		46	
8	Su	9	<i>Prva četvrt 08:47</i>	4	25	6	08	12	49	16	29	19	28	20	58	10	47
9	Ne	10		23		06		49		30		29		21	00	47	
10	Po	11		21		05		48		30		31		02		48	
11	Ut	12		18		04		48		31		32		03		48	
12	Sr	13		16		02		48		31		33		05		49	
13	Če	14		14		00		48		31		34		06		50	
14	Pe	15	<b>Džuma</b>	12	5	58		47		31		36		08		50	
15	Su	16	<i>Pun Mjesec 20:55</i>	4	09	5	57	12	47	16	32	19	37	21	09	10	51
16	Ne	17	<b>Lejletu-Bedr</b>	07		55		47		32		38		11		52	
17	Po	18	<i>Dan pobjede na Bedru</i>	05		53		47		32		39		13		52	
18	Ut	19		03		52		46		33		40		15		53	
19	Sr	20		01		50		46		33		41		16		54	
20	Če	21	<i>Ulazak u i'tikaf Fethu-Mekke</i>	3	59		48	46		34		42		18		54	
21	Pe	22	<b>Džuma</b>	57		46		46		35		43		19		55	
22	Su	23	<i>Posljednja četvrt 13:56</i>	3	55	5	45	12	46	16	35	19	45	21	21	10	55
23	Ne	24		52		43		45		36		46		22		56	
24	Po	25		50		42		45		36		47		24		57	
25	Ut	26		48		40		45		36		48		26		57	
26	Sr	27	<b>Lejletu-I-kadr</b>	46		39		45		37		50		28		58	
27	Če	28		43		38		45		38		51		30		59	
28	Pe	29	<b>Džuma</b>	41		36		45		38		52		32		59	
29	Su	30	<i>Mijena 22:28</i>	3	38	5	35	12	44	16	38	19	53	21	33	11	00
30	Ne	1		36		33		44		38		55		35		01	

**Lejletu-Bedr nastupa u akšam 17. aprila****Lejletu-I-kadr nastupa u akšam 27. aprila****Bajram-namaz je u ponedjeljak, 2. maja u 6 sati i 17 minuta**