



ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2019



ΕΝΩΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΤΡΑΠΕΖΑΣ Ε.Γ.Ε.Ε.Ε.Ε. - ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Φάρος Ηραίου, Λουτράκι, Ελλάδα

Φάροι της Ευρώπης



ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2019 ΦΑΡΟΙ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ

Οι πρώτοι φάροι σε όλο τον κόσμο έκαναν την εμφάνισή τους περίπου 2.500 χρόνια πριν. Η ονομασία τους συνδέεται με τον πύργο που έχτισε στο Αιγυπτιακό νησί Φάρος, στα ανατολικά του λιμανιού της Αλεξάνδρειας, ο μεγάλος αρχιτέκτονας Σώστρατος στις αρχές του 3ου αιώνα π.Χ. Ως προς τον πρώτο συμβολισμό του, ο φάρος οδηγεί τα πλοία και βοηθά στον προσανατολισμό τους. Κατ' επέκταση, σηματοδοτεί την κατεύθυνση της ζωής και καθοδηγεί την πορεία του ανθρώπου. Συνεπώς, ο φάρος δεν αποτελεί απλώς το φωτεινό σημείο που σώζει τα πλοία από την πρόσκρουση στα βράχια, αλλά και το φως που διασπά το σκοτάδι χαρίζοντας την ελπίδα, καθώς και το μεταίχιμο μεταξύ στεριάς και θάλασσας που οριοθετεί το στερεό και το υγρό στοιχείο.

Αργίες 2019

1 Ιανουαρίου Τρίτη

6 Ιανουαρίου Κυριακή

11 Μαρτίου Δευτέρα

25 Μαρτίου Δευτέρα

26 Απριλίου Παρασκευή

28 Απριλίου Κυριακή

29 Απριλίου Δευτέρα

1 Μαΐου Τετάρτη

17 Ιουνίου Δευτέρα

15 Αυγούστου Πέμπτη

28 Οκτωβρίου Δευτέρα

25 Δεκεμβρίου Τετάρτη

26 Δεκεμβρίου Πέμπτη

Πρωτοχρονιά

Τα Άγια Θεοφάνεια

Καθαρά Δευτέρα

Επέτειος της Επανάστασης του 1821

Μεγάλη Παρασκευή

Άγιο Πάσχα

Δευτέρα του Πάσχα

Εργατική Πρωτομαγιά

Αγίου Πνεύματος

Κοίμησις της Θεοτόκου

Επέτειος του ΟΧΙ

Χριστούγεννα

Δεύτερη ημέρα των Χριστουγέννων

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑ

2019

Ιανουάριος							Φεβρουάριος							Μάρτιος							Απρίλιος						
Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
1	2	3	4	5	6		1	2	3					1	2	3					1	2	3	4	5	6	7
7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10	4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
28	29	30	31				25	26	27	28				25	26	27	28	29	30	31	29	30					

Μάιος							Ιούνιος							Ιούλιος							Αύγουστος						
Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
1	2	3	4	5			1	2						1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4			
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30	29	30	31					26	27	28	29	30	31	

Σεπτέμβριος							Οκτώβριος							Νοέμβριος							Δεκέμβριος						
Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
					1		1	2	3	4	5	6	1	2	3					1	2	3	4	5	6	7	
2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24	16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	31	23	24	25	26	27	28	29
30														30	31						30	31					

2020

Ιανουάριος							Φεβρουάριος							Μάρτιος							Απρίλιος						
Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
					1	2	1	2	3	4	5		1	2						1	2	3	4	5	6	7	
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	20	21	22	23	24	25	26	20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30				

Μάιος							Ιούνιος							Ιούλιος							Αύγουστος						
Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
					1	2	1	2	3					1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
25	26	27	28	29	30	31	29	30						27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30

Σεπτέμβριος							Οκτώβριος							Νοέμβριος							Δεκέμβριος							
Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ	
					1	2	1	2	3	4	5	6	1	2	3					1	2	3	4	5	6	7		
7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8
14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	
21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25	22	23	24	25	26	27	28	16	17	18	19	20	21	22	
28	29	30					26	27	28	29	30	31	26	27	28	29	30	31	23	24	25	26	27	28	29			
																					28	29	30	31				

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ



ΕΝΩΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΤΡΑΠΕΖΑΣ Ε.Γ.Ε. EUROBANK - ERGASIAS

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΣΑΝΤΙΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΦΕΣΤΕΡΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΣΜΑΪΛΗΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ
ΑΝΑΠΛ. ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΠΑΝΤΕΛΙΑΣ ΜΙΧΑΗΛ
Β' ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΜΑΝΙΚΑΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
ΤΑΜΙΑΣ

ΠΑΠΑΡΟΥΝΤΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΑΝ. ΤΑΜΙΑΣ

ΝΙΝΙΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΕΦΟΡΟΣ

ΜΕΛΗ

ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗ ΜΑΡΙΑ-ΙΩΑΝΝΑ, ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΑΧΙΛΛΕΑΣ,
ΧΗΤΟΥ ΜΑΡΙΝΑ, ΝΕΟΧΩΡΙΤΟΥ ΕΥΔΟΚΙΑ, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ,
ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΠΟΥΛΟΥ ΕΙΡΗΝΗ-ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΩ

ΓΡΑΦΕΙΑ ΑΘΗΝΑΣ: Μαυρομυιάλη 1, 3ος όροφος, 10679 Αθήνα - Τηλ.: 210 3614363 / 210 3614319 - Fax: 210 3613047

Skype: setee setee e-mail: info@setee.gr

ΓΡΑΦΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ: Εγνατίας 55, 54631 Θεσσαλονίκη - Τηλ./Fax: 2310 243843

Εορτολόγιο 2019

Ιανουάριος

01. Βασίλειος
06. Θεοφάνης, Φώτιος, Ιορδάνης
07. Ιωάννης, Πρόδρομος
11. Θεοδοσίος
12. Ταπινή
17. Αντώνιος
18. Αθανάσιος, Κύριλλος
19. Μακάριος
20. Ευθύμιος
21. Αγνή, Μάξιμος, Νεόφυτος
22. Αναστάσιος, Τιμόθεος
23. Αγαθάγγελος
25. Γρηγόριος, Μαργαρίτα
26. Ξενοφών
28. Παλλάδιος
31. Ευδοξία

Φεβρουάριος

01. Τρύφων
03. Σταμάτης, Συμεών
04. Ισιδώρος
05. Αγάθη
06. Φώτιος
07. Παρθένος
08. Ζαχαρίας
10. Χαράλαμπος, Χαρίκλεια
11. Βλάσσης
12. Μελέτιος
14. Βαλεντίνος
19. Φιλοθέη
23. Πολύκαρπος
24. Θεόδωρος
27. Ασκληπίος

Μάρτιος

01. Ευδοκία
02. Ευθαλία
07. Ευγένιος
08. Θεοφύλακτος
09. Σμαράγδα
13. Λεανδρος
16. Χριστόδουλος
17. Αλέξιος
19. Χρύσανθος
20. Κλαυδία
25. Ευάγγελος, Ευαγγελία

Απρίλιος

06. Ευύχιος, Ευτυχία
10. Μάξιμος, Ηρακλής, Μιλτιάδης, Σοφοκλής, Επαμεινώνδας, Περικλής
11. Αντύπας
14. Αρίσταρχος, Θωμαΐς
15. Λεωνίδα
20. Λάζαρος, Ζάχος
21. Βάιος, Βάγια
22. Νέαρχος
23. Γιώργος, Γεωργία
24. Ελισάβετ
28. Πασχάλης, Λάμπρος, Ανέστης, Αναστάσιος
29. Γεώργιος, Ιάσων
30. Ιάκωβος

Μάιος

01. Ιερεμίας, Ισιδώρα
03. Πηγή, Ζωή
04. Πελαγία
05. Θωμάς, Ειρήνη
09. Χριστόφορος
10. Σίμων
11. Αργύρης, Αργυρή
13. Γλυκερία
14. Αριστοτέλης
15. Αχλλέας
18. Ιουλία
20. Λυδία
21. Κωνσταντίνος, Ελένη
29. Θεοδοσία

Ιούνιος

02. Νικηφόρος
04. Μάρθα
05. Δωρόθεος, Τριάδα
08. Καλλιόπη
11. Βαρθολομαίος
15. Αυγουστίνος
18. Έρασμος
22. Ευσεβίος
29. Πέτρος, Παύλος
30. Απόστολος

Ιούλιος

01. Ανάργυρος, Κοσμάς, Δαμιανός
07. Κυριακή
08. Θεόφιλος, Προκόπη
10. Αμαλία
11. Ευφημία, Όλγα
12. Βερονίκη
14. Νικόδημος
17. Μαρίνα, Μαρίνος
18. Αιμιλία
20. Ηλίας
22. Μαγδαληνή
26. Παρασκευή
27. Παντελής
28. Χρυσοβαλάντης
31. Φρειδερίκη

Αύγουστος

02. Ιουστινιανός
03. Ολύμπιος
06. Σωτήρης
07. Αοτέριος
08. Τριαντάφυλλος
15. Παναγιώτης, Δέσποινα, Μαρία, Σιμέλα
16. Αλκιβιάδης
17. Στράτος
18. Αρσένιος
24. Ευτυχία
26. Αδριανός
27. Φανούριος
30. Αλέξανδρος

Σεπτέμβριος

01. Αδαμντίος, Αθηνά, Αντιγόνη, Ασπασία, Αφροδίτη, Ελπινίκη, Μαριάνθη
03. Άνθιμος
04. Ερμιόνη
05. Ζαχαρίας
07. Κασσιανή
09. Ιωακείμ
10. Κλημεντίνη
11. Ευανθία
13. Αριστείδης, Αριστέα
14. Σταύρος, Σταυρούλα
17. Σοφία, Ελπίδα, Πίστη, Αγάπη
18. Αριάδνη
20. Ευστάθιος
23. Ξανθίππη, Πολυξένη
25. Ευφροσύνη
29. Κυριάκος

Οκτώβριος

02. Κυπριανός
03. Διονύσιος
04. Ιερόθεος
05. Χαρίτινη
07. Πολυχρόνιος, Σέργιος
10. Ελύμπιος
13. Αγαθονίκη
15. Λουκιανός
18. Λουκάς
20. Αρτέμιος, Γεράσιμος
21. Σωκράτης
25. Χρυσάφιος, Χρυσάνθη
26. Δημήτριος
27. Νέστωρ
29. Μελίνα
30. Ζηνοβία

Νοέμβριος

01. Ανάργυρος, Κοσμάς, Δαμιανός
02. Ελπιδοφόρος
06. Λεονάρδου
08. Άγγελος, Γαβριήλ, Μιχαήλ Σεραφεΐμ, Ταξιάρχης Ραφαήλ, Σταμάτης
09. Νεκτάριος
10. Ορέστης
11. Βίκτωρ, Μηνάς
13. Χρυσόστομος
14. Φίλιππος
16. Ματθαίος, Ιφιγένεια
18. Πλάτων
21. Μαρία, Βιργινία
22. Φιλήμων
23. Αμφιλόχιος
25. Αικατερίνη
26. Στυλιανός
30. Ανδρέας, Ανδριανή

Δεκέμβριος

01. Φιλάρετος
02. Μερόπη
04. Βαρβάρα
05. Σάββας
06. Νικόλαος
07. Αλεούσιος, Ανθή
09. Άννα
12. Σπιρίδων
13. Ευστράτιος
15. Ελευθέριος, Ανθή
17. Δανιήλ, Διονύσιος
19. Αγκαία
20. Ιγνάτιος
21. Θεμιστοκλής
22. Αναστασία
24. Ευγενία
25. Χρήστος, Χρυσούλα
26. Εμμανουήλ
27. Στέφανος
28. Δόμνα

2019

Το Δ.Σ. του Συλλόγου μας εύχεται
στα μέλη του και στις οικογένειές τους,
καθώς και σε όλο το ανθρώπινο δυναμικό,
Υγεία, Δύναμη και μια νέα χρονιά
Δημιουργίας και Προκοπής.



Ιανουάριος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Φάρος της Γένοβας, Ιταλία

Ο φάρος της Γένοβας (ιταλικά: faro di Genova, αλλά απλά ονομάζεται Lanterna), εκτός από το γεγονός ότι αποτελεί σημαντικό βοήθημα για νυχτερινή πλοήγηση στην περιοχή, ο πύργος του χρησιμεύει ως σύμβολο και ορόσημο για την πόλη της Γένοβας. Στα 76μ. είναι ο πέμπτος ψηλότερος φάρος στον κόσμο και ο δεύτερος ψηλότερος "παραδοσιακός", κατασκευασμένος από τοιχοποιία. Συνολικά με το φυσικό βράχο πάνω στο οποίο βρίσκεται, το ύψος του είναι 117μ. Κατασκευάστηκε σε δύο τετραγωνικά τμήματα, καθένα από τα οποία καλύπτεται από μια βεράντα. Ολόκληρη η δομή στέφεται από ένα φανάρι από το οποίο ακτινοβολεί το φως. Ανακατασκευάστηκε στο σημερινό του σχήμα το 1543.





Φεβρουάριος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			

Φάρος του Head Hook, Ιρλανδία

Ο φάρος Hook (ιρλανδικά: Teach Solais Rinn Duàin, γνωστός και ως Hook Head Lighthouse) βρίσκεται στο Hook Head στην άκρη της χερσονήσου Hook στην πολιτεία του Wexford της Ιρλανδίας. Θεωρείται ο δεύτερος παλαιότερος φάρος σε λειτουργία στον κόσμο, μετά τον Πύργο του Ηρακλή στην Ισπανία. Το σημερινό κτίσμα πιθανολογείται ότι χτίστηκε στις αρχές του 12ου αιώνα και έχει 36μ. ύψος, ενώ 115 σκαλιά οδηγούν στην κορυφή. Λειτουργεί υπό την επιτήρηση της Ιρλανδικής Αρχής Φάρων και σηματοδοτεί την ανατολική είσοδο στο λιμάνι του Waterford. Παράλληλα αποτελεί διάσημο τουριστικό προορισμό της χώρας.





Απρίλιος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Φάρος του Lindau, Γερμανία

Ο φάρος Lindau (γερμανικά: Neuer Lindauer Leuchtturm) είναι ο νοτιότερος φάρος στη Γερμανία στο Lindau, στη λίμνη της Κωνσταντίας. Έχει ύψος 33 μ. και περιφέρεια 24 μ. στη βάση του. Πρωτοτυπεί έχοντας ένα ρολόι στην πρόσοψή του. Ο φάρος χτίστηκε από το 1853 έως το 1856 στο δυτικό μόλο στην είσοδο του λιμανιού του Lindau και άναψε για πρώτη φορά στις 4 Οκτωβρίου του 1856. Ηλεκτροδοτήθηκε το 1936 και από το 1990 είναι πλήρως αυτοματοποιημένος. Αποτελεί αγαπημένο θέμα των φωτογράφων που επισκέπτονται την περιοχή.





Μάιος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Φάρος Talacre, Ουαλία

Το Point of Ayr Lighthouse, γνωστό και ως Φάρος Talacre, είναι ένα διατηρητέο κτίριο που βρίσκεται στη βόρεια ακτή της Ουαλίας. Κατασκευάστηκε το 1776 για να προειδοποιεί τα πλοία που εισέρχονται μεταξύ του Dee και του Mersey Estuary. Τελικά έπεσε σε αχρηστία και παροπλίστηκε το 1884. Είναι πλέον ιδιόκτητο ακίνητο. Υπάρχει ιστορικό παραφυσικής δραστηριότητας που καταγράφεται μέσα και γύρω από το φάρο Talacre. Ένα περιστατικό που καταγράφηκε από την Wales Online περιλαμβάνει την παρατήρηση ενός ατόμου ντυμένου με ρούχα παλιάς μόδας να στέκεται στο μπαλκόνι του ίδιου του φάρου. Υπάρχουν επίσης αναφορές για πατημασιές στην άμμο που οδηγούν στο κτίριο. Οι ερευνητές που επισκέφθηκαν την περιοχή, ανέφεραν επαφή με ένα πνεύμα που ονομάζεται Raymond ο οποίος ήταν κάποτε φαροφύλακας προτού πεθάνει από πυρετό.



ΕΝΩΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΤΡΑΠΕΖΑΣ Ε.Φ.Γ. EUROBANK - ERGASIAS



Ιούνιος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Φάρος του Ηρακλή, Λα Κορούνια Ισπανία

Ο Πύργος του Ηρακλή (γαλικιανά και ισπανικά: Torre de Hércules) είναι ένας αρχαίος ρωμαϊκός φάρος σε μια χερσόνησο, περίπου 2,4 χλμ από το κέντρο της Λα Κορούνια της Γαλικίας στη βορειοδυτική Ισπανία. Μέχρι τον 20ό αιώνα, ο ίδιος ο πύργος ήταν γνωστός ως "Farum Brigantium". Το κτίσμα έχει ύψος 55μ. με θέα στην ακτή του Βόρειου Ατλαντικού της Ισπανίας. Η δομή αυτή, που χτίστηκε τον 2ο αιώνα και ανακαινίστηκε το 1791, είναι ο παλαιότερος ρωμαϊκός φάρος που χρησιμοποιείται σήμερα. Υπάρχει ένας κήπος γλυπτικής με έργα του Pablo Serrano και του Francisco Leiro. Ο Πύργος του Ηρακλή είναι ένα Εθνικό Μνημείο της Ισπανίας και από τις 27 Ιουνίου 2009 αποτελεί Μνημείο Παγκόσμιας Κληρονομιάς της UNESCO.





Ιούλιος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Φάρος Τουρλίτης, Άνδρος, Ελλάδα

Ο φάρος Τουρλίτης στην πόλη της Άνδρου βρίσκεται σε νησίδα και φωτίζει τη διαδρομή των ναυτικών για περισσότερα από 120 χρόνια. Ο γραφικός αλλά εντυπωσιακός φάρος είναι ο μοναδικός στην Ευρώπη χτισμένος πάνω σε βράχο, στη θάλασσα. Κατασκευάστηκε το 1887 και λειτούργησε για πρώτη φορά την 1η Ιανουαρίου 1897. Έχει ύψος 7μ., εστιακό ύψος 36μ., με φωτοβολία 11ν.μ. Είναι ο πρώτος "αυτόματος" φάρος της Ελλάδας με τεχνολογία που του έδινε μεγάλη αξιοπιστία, καθώς δεν απαιτούσε συνεχή παρακολούθηση. Κατά τη διάρκεια του Β' Παγκοσμίου Πολέμου, το Σεπτέμβριο του 1943, ο βομβαρδισμός της Ιταλικής Φρουράς από τους Γερμανούς κατέστρεψε τον Τουρλίτη, μεταξύ άλλων κτιρίων.





Αύγουστος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Φάρος της Νίκης, Τεργέστη Ιταλία

Από τα πολλά διάσημα αξιοθέατα της Τεργέστης. Κανένα δεν είναι ψηλότερο (είτε αλληγορικά είτε κυριολεκτικά) από τον Φάρο της Νίκης που βρίσκεται στα βόρεια του κέντρου της πόλης στο λόφο Greta. Χτισμένος για να τιμήσει εκείνους που έχασαν τη ζωή τους κατά τη διάρκεια του Α' Παγκόσμιου Πολέμου, σχεδιάστηκε αρχικά από τον αρχιτέκτονα Triduino Arduino Berlam, με την κατασκευή του να ξεκινάει το 1923 και εναλλακτικά είναι γνωστός ως Φάρος Vittorio λόγω του βασιλιά Vittorio Emanuele III, ο οποίος ήταν παρών στα επίσημα εγκαίνια το 1927. Φτάνοντας σχεδόν τα 68μ., είναι ένας από τους ψηλότερους φάρους στον κόσμο (ο 8ος ψηλότερος για την ακρίβεια).



ΕΝΩΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΤΡΑΠΕΖΑΣ Ε.Γ.Ε. EUROBANK - ERGASIAS



Σεπτέμβριος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Φάρος Lindesnes, Νορβηγία

Ο φάρος Lindesnes (νορβηγικά: Lindesnes fyr) είναι ένας παράκτιος φάρος στο νοτιότερο άκρο της Νορβηγίας, περίπου 10χλμ νοτιοδυτικά του χωριού Høllen στο δήμο Lindesnes στην επαρχία Vest-Agder. Ο σημερινός φάρος κατασκευάστηκε το 1915, αν και ο σταθμός αρχικά χτίστηκε το 1656 για να σηματοδοτήσει την είσοδο του Skaggerak και της Βαλτικής Θάλασσας από την Βόρεια Θάλασσα. Ο σημερινός φάρος των 16,1μ. είναι μαντεμένος με θεμέλια από γρανίτη.





Οκτώβριος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Φάρος Le Conquet - Phare de Kermervan, Βρετάνη, Γαλλία

Ο φάρος του Kermervan βρίσκεται βορειοδυτικά του χωριού Le Conquet, στη περιοχή Finistère στη Βρετάνη της Γαλλίας. Χτίστηκε σε τετράγωνο σχήμα (όπως οι αρχαίοι ρωμαϊκοί) το 1849 σε ένα βράχο στο σημείο της κερσονήσου του Kermervan και είναι ο δυτικότερος γαλλικός φάρος στην κεντρική χώρα. Έχοντας 20μ. ύψος, είναι βαμμένος με λευκό χρώμα στις 3 πλευρές προς τη θάλασσα, ενώ η πλευρά προς την ξηρά παραμένει άβαφη.





Δεκέμβριος 2019

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Φάρος Stangholmen στο Lysekil, Σουηδία

Αυτός ο φάρος φαίνεται μικρότερος από τους άλλους, μοναδικά στοιβαγμένος πάνω από αυτούς τους βράχους με λεία επιφάνεια. Χτίστηκε το 1974 με σκυρόδεμα, έχοντας εστιακό επίπεδο 6μ. και λευκό, κόκκινο ή πράσινο φως ανάλογα την κατεύθυνση από μια κυκλική λάμπα. Βρίσκεται σε ένα νησί ακριβώς έξω από το λιμάνι του Lysekil και είναι προσβάσιμος μόνο με βάρκα. Είναι ένας από τους πολλούς φάρους τέτοιου τύπου που βρίσκονται σε ολόκληρη τη Σουηδία.

