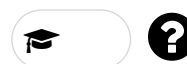


ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2021



Ασκήσεις

Διαχείριση Άσκησης



Εξετάσεις Φεβρουαρίου 2020 2021

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΕΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

Ν. ΜΗΧΑΝΙΩΝΑ 23/02/2021
2021

ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2020 -2021

ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ

ΕΞΑΜΗΝΟ Δ'

(ΘΕΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Δ)

ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ : ΥΑΚΙΝΘΟΣ Χ.

Υπάρχουν 34 ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής με βαθμό 1 μονάδα ανά ερώτηση. Υπάρχουν και 13 ερωτήσεις ελεύθερου κειμένου με βαθμό 2 μονάδες ανά ερώτηση. Συνολικός βαθμός 60. Το τελικό αποτέλεσμα θα προκύψει αφού διαιρεθεί με το 6 για να προκύψει το άριστα 10.

▼ Ρυθμίσεις


































Ανακάτεμα όλων των ερωτήσεων



































Επιλογή τυχαίων ερωτήσεων από τις ερωτήσεις της άσκησης
ερωτήσεις

































Υποβολή



Ερωτήσεις της άσκησης		
1.	Τι σημαίνουν τα αρχικά ISP Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
2.	Πόσα είδη ISP υπάρχουν Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
3.	Πόσα επίπεδα έχει το πρωτόκολλο TCP/IP Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
4.	Πόσα επίπεδα έχει το πρωτόκολλο OSI Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
5.	Ποιά από τα παρακάτω μέσα μετάδοσης είναι για χρήση οπτικών ινών Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
6.	Ποιές οι βασικές λειτουργίες του Στρώματος Δικτύου Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
7.	Στατική δρομολόγηση έχουμε όταν Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
8.	Δρομολογητές στο ίδιο AS Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
9.	Συνοριακοί Δρομολογητές Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
10.	Πως είναι διαμορφωμένες οι διευθύνσεις IP Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
11.	Πόσες και ποιές είναι οι κύριες τάξεις διευθύνσεων IP Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
12.	Ταξινόμηση δικτύων σύμφωνα με την αρχιτεκτονική Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
13.	ταξινόμηση δικτύων σύμφωνα με την γεωγραφική κατανομή Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
14.	Για μετάδοση πληροφορίας ανάμεσα σε δύο υπολογιστές σε μικρή απόσταση με μεγάλη ταχύτητα τι θα χρησιμοποιούσατε?? Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
15.	Ποιά η διαφορά ανάμεσα στο FTP και HTTP Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 



Ερωτήσεις της άσκησης	
16. Φορά μετάδοσης πληροφορίας Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
17. Το περιεχόμενο ενός πεδίου το ορίζω Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
18. Ποιά τα μέρη μιας βάσης δεδομένων Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
19. Οι φόρμες αλλιώς λέγονται Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
20. Σε έναν πίνακα της Access εγγραφή είναι Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
21. Οι εκθέσεις μορφοποιούνται συνήθως Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
22. Ένα ερωτήματα επιλογής Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
23. Πόσων ειδών ερωτήματα έχουμε Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
24. Οι μακροεντολές περιέχουν ενέργειες που εκτελούν εργασίες Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
25. Ένα ερώτημα ενέργειας Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
26. Ένα σύνθετο πρωτεύων κλειδί Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
27. Ποιές συμβουλές υπάρχουν για τον καθορισμό των στηλών σας Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
28. Τι ονομάζεται πρωτεύον κλειδί ενός πίνακα Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
29. Πόσες σχέσεις πινάκων υπάρχουν Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
30. Ποιές είναι οι σχέσεις πινάκων Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
31. Σε μια σχέση ένα-προς-ένα Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	  

Ερωτήσεις της άσκησης	
32. Σε μια σχέση ένα-προς-πολλά Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
33. Σε μια σχέση πολλά-προς-πολλά Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
34. Μια σχέση πολλά-προς-πολλά Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	 
35. Αναφέρατε τους αριθμούς από τους οποίους αποτελούνται οι κύριες τάξεις διευθύνσεων IP Ελεύθερου Κειμένου	 
36. Εξηγήστε τι κάνει το στρώμα ζεύξης δεδομένων στο πρωτόκολλο TCP/IP Ελεύθερου Κειμένου	 
37. Εξηγήστε τι κάνει το στρώμα δικτύου στο πρωτόκολλο TCP/IP Ελεύθερου Κειμένου	 
38. Εξηγήστε τι κάνει το στρώμα μεταφοράς στο πρωτόκολλο TCP/IP Ελεύθερου Κειμένου	 
39. Τι γνωρίζετε για το μέσο μετάδοσης IEEE 802.3 Ελεύθερου Κειμένου	 
40. Τι γνωρίζετε για το μέσο μετάδοσης IEEE 802.4 Ελεύθερου Κειμένου	 
41. Τι γνωρίζετε για το μέσο μετάδοσης IEEE 802.5 Ελεύθερου Κειμένου	 
42. Εξηγήστε τον τρόπο προσπέλασης του μέσου Carrier Sense Multiple Access/Collision Detection (CSMA/CD) Ελεύθερου Κειμένου	 
43. Εξηγήστε τον τρόπο προσπέλασης του μέσου με σκυτάλη (token) Ελεύθερου Κειμένου	 
44. Εξηγήστε την ταξινόμηση αλγορίθμων ως προς την πληροφορία Ελεύθερου Κειμένου	 
45. Το πρωτόκολλο TCP/IP είναι αξιόπιστο ή όχι. Εξηγήστε την απάντησή σας Ελεύθερου Κειμένου	 
46. Ποιά τα κριτήρια για το IP επόμενης γενιάς Ελεύθερου Κειμένου	  

Ερωτήσεις της άσκησης

47. Τι σημαίνουν τα αρχικά WWW, FTP, Telnet, HTTP
Ελεύθερου Κειμένου

