

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΙΣΤΟΤΟΠΟΥ ΣΧΟΛΗΣ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελίδα

Κεφάλαιο 0

Πίνακας Περιεχομένων.....	1
Περίληψη.....	3
Πρόλογος	4

ΤΜΗΜΑ Α' ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ

Κεφάλαιο 1^ο

1.1 Εισαγωγή.....	7
1.2 Ίντερνετ (Διαδίκτυο).....	7
1.3 Ιστοσελίδες.....	9
1.4 Ιστότοπος.....	10

Κεφάλαιο 2ο

2.1 Κατασκευή Ιστοσελίδων.....	11
2.2 Front Page (Γενικά).. ..	12
2.3 Λίγα λόγια για το Microsoft Office.....	12
2.4 Δυνατότητες του Front Page.....	13
2.5 Δομή του Front Page.....	14

ΤΜΗΜΑ Β' ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κεφάλαιο 3ο

3.1 Υπάρχουσα Ιστοσελίδα της Α.Ε.Ν.....	17
3.2 Επιλογή Ιστοσελίδας.....	17
3.3 Επιλογή: Γενικά.....	18
3.4 Επιλογή: Αρχική Σελίδα.....	18
3.5 Επιλογή: Μετάβαση.....	19
3.6 Επιλογή: Ορισμοί.....	20
3.7 Επιλογή: Τρόποι Εισαγωγής.....	21

3.8 Επιλογή: Οργανόγραμμα.....	22
3.9 Επιλογή: Φοίτηση.....	22
3.10 Επιλογή: Προοπτικές.....	23
3.11 Επιλογή: Φωτογραφίες.....	24
3.12 Επιλογή: Άλλες Α.Ε.Ν.....	25
3.13 Επιλογή: Links/Αρχεία.....	26
3.14 Επιλογή: Επικοινωνία.....	27
3.15 Banners.....	27

ΤΜΗΜΑ Γ' ΕΦΑΡΜΟΓΗ - ΚΩΔΙΚΑΣ HTML

Κεφάλαιο 4^ο

4.1 Εισαγωγή	31
4.2 Εντολές html που χρησιμοποιήσαμε.....	31
4.3 Κώδικας html ιστοσελίδων αναλυτικά.....	32
4.3.1 Επιλογή: Αρχική Σελίδα (html).....	32
4.3.2 Επιλογή: Μετάβαση (html).....	32
4.3.3 Επιλογή: Ορισμοί (html).....	33
4.3.4 Επιλογή: Τρόποι Εισαγωγής (html).....	33
4.3.5 Επιλογή: Οργανόγραμμα (html).....	34
4.3.6 Επιλογή: Φοίτηση (html).....	34
4.3.7 Επιλογή: Προοπτικές (html).....	35
4.3.8 Επιλογή: Φωτογραφίες (html).....	35
4.3.9 Επιλογή: Άλλες Α.Ε.Ν. (html).....	35
4.3.10 Επιλογή: Links/Αρχεία (html).....	36
4.3.11 Επιλογή: Επικοινωνία (html).....	37
4.4 Εικόνες .jpg (γενικά).....	38

Κεφάλαιο 5^ο

5.1 Παρατηρήσεις.....	39
5.2 Σχόλια – Προτάσεις.....	39

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Αυτή η γραπτή εργασία είναι αφιερωμένη στην κατασκευή του ιστότοπου της Σχολής Πλοιάρχων της Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού Μακεδονίας.

Στην πρώτο τμήμα αυτής της εργασίας θα αναλύσουμε κάποια γενικά πράγματα περί internet, ιστότοπων και ιστοσελίδων καθώς και την κατασκευή αυτών.

Στην συνέχεια θα παρουσιάσουμε μία μία όλες τις ιστοσελίδες που συνθέτουν τον ιστότοπο που κατασκευάσαμε με τις πληροφορίες που αναρτήσαμε σε κάθε μία ιστοσελίδα ξεχωριστά.

Τέλος στο τελευταίο τμήμα της γραπτής αυτής εργασίας θα παρουσιάσουμε τον τρόπο και τα εργαλεία που χρησιμοποιήσαμε για την υλοποίηση της εργασίας έτσι ώστε κάποιος που δε γνωρίζει πολλά πράγματα για το αντικείμενο να μπορεί σε γενικές γραμμές να καταλάβει τις διαδικασίες που χρειάζονται για να κατασκευαστεί ο ιστότοπος μας.

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Η κατασκευή του ιστότοπου (site) της Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού (Α.Ε.Ν.) Μακεδονίας, της Σχολής Πλοιάρχων αποτελεί το θέμα της Πτυχιακής Εργασίας μας. Επιλέχτηκε καθώς αυτή την στιγμή δεν υπάρχει κάποιος ιστότοπος που να ενημερώνει επαρκώς τους ενδιαφερόμενους για την οργάνωση και λειτουργία της Σχολής.

Σήμερα, ίσως το πιο κύριο μέσο ενημέρωσης είναι το Διαδίκτυο. Έτσι δεν μπορούμε να δεχτούμε τη μη ύπαρξη ιστότοπου με αποκλειστικό θέμα την εύκολη και επαρκή ενημέρωση των όσων ενδιαφέρονται για πληροφορίες σχετικές με την Σχολή Πλοιάρχων της Α.Ε.Ν. Μακεδονίας.

Στην κατασκευή του ιστότοπου χρησιμοποιήσαμε το πρόγραμμα Front Page της Microsoft και προσπαθήσαμε να τον κάνουμε όσο πιο απλό αλλά ταυτόχρονα και καλαίσθητο γίνεται, ώστε ο επισκέπτης να μην κουράζεται κατά την περιήγηση του και να μην φορτώνεται με περιττά δεδομένα.

Το αποτέλεσμα θα κριθεί από τους επισκέπτες, πιστεύουμε όμως πως από άποψη εμφάνισης ο ιστότοπος είναι ελκυστικός και οι πληροφορίες που παρέχει είναι αρκετές και κατατοπιστικές για το θέμα που παρουσιάζει.

Τμήμα Α΄
Θεωρητικό

Κεφάλαιο 1ο

1.1 Εισαγωγή

Στο τμήμα αυτό θα δούμε τα θεωρητικά της κατασκευής ιστοσελίδων, τα προγράμματα που χρησιμοποιούνται για αυτόν τον σκοπό καθώς και την δομή της ιστοσελίδας που έχουμε δημιουργήσει.

Θα δώσουμε πληροφορίες για το Front Page, το πρόγραμμα που εμείς χρησιμοποιήσαμε για την δουλειά μας. Οι πληροφορίες αυτές θα μπορούν εύκολα να δείξουν στον καθένα τι είναι το Front Page και τι προσφέρει στον χρήστη.

Θα αναλύσουμε τον όρο ιστοσελίδα – ιστότοπος, το ίντερνετ γενικά και μερικά ιστορικά στοιχεία. Θα δούμε την σημασία των ιστοσελίδων, εκπαιδευτικά ιδρύματα που έχουν ιστοσελίδες καθώς και την ιστοσελίδα που υπάρχει αυτή τη στιγμή για τις Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού.

1.2 Internet

Τι εννοούμε με τον όρο Internet

Εννοούμε ένα σύνολο από μέσα (προσωπικοί υπολογιστές, μεγάλα υπολογιστικά συστήματα, εκτυπωτές κλπ) που συνδέονται μεταξύ τους με διαύλους επικοινωνίας. Το Internet στην πραγματικότητα είναι ένα διαδίκτυο αφού συνδέει μικρότερα δίκτυα πολλών χωρών.

Πότε δημιουργήθηκε ο Κυβερνοχώρος

Το 1958 το Αμερικάνικο Υπουργείο Άμυνας δημιούργησε ένα τμήμα "Advanced Research rojects Agency" – ARPA. Σκοπός ήταν να δημιουργήσει νέες τεχνολογίες. Το 1968 δημιουργείται το ARPAnet" ένα δίκτυο υπολογιστών. Επί 20 χρόνια ήταν το Internet ένα δίκτυο από ακριβούς και τεράστιους σε όγκο υπολογιστές. Το 1989 αυτό άλλαξε και το ARPAnet έπαψε να υπάρχει και το Internet ήταν γεγονός.

Ποιοι το χρησιμοποιούσαν τότε και ποιοι σήμερα

Πρόσβαση στο Internet (Διαδίκτυο) είχαν τα Πανεπιστήμια και χρησιμοποιόταν για την

επικοινωνία μεταξύ των επιστημόνων. Σήμερα είναι δυνατή η πρόσβαση σε αυτό από όλον τον κόσμο.

Είναι τελικά κάτι μόνο για προνομιούχους;

Όχι βέβαια. Έτσι όπως είναι σήμερα η κατάσταση είναι απαραίτητο και δυνατόν να μπει ο καθένας μας στο Διαδίκτυο. Οι καιροί των προνομιούχων έχουν περάσει για τους κατοίκους των αναπτυγμένων χωρών. Οι χώρες του τρίτου κόσμου είναι λογικό να είναι πίσω και σε αυτόν τον τομέα.

Ακίνδυνος ή επικίνδυνος ο “ virtual κόσμος”;

Δεν μπορεί κανείς να απαντήσει μονολεκτικά σε αυτή την ερώτηση. Σε όλα πρέπει να υπάρχει το μέτρο. Το “Παν μέτρον άριστον” των αρχαίων βρίσκει και σε αυτή την περίπτωση εφαρμογή. Σημαντικό είναι να μην μας απορροφήσει και χάσουμε την επαφή με την πραγματικότητα.

Μπορούμε να είμαστε σίγουροι πως είναι αληθινά όλα όσα διαβάζουμε;

Κατηγορηματικά όχι. Στο Διαδίκτυο υπάρχει ένα είδος ανωνυμίας. Ο καθένας γράφει ότι θέλει και είναι αυτό που θέλει, οπότε λείπει η σιγουριά της αλήθειας.

Τι βρίσκουμε στο δίκτυο; Διαδίκτυο

Όλα όσα μπορούμε να βρούμε και στην πραγματική μας ζωή. Από παρουσιάσεις συλλόγων, ειδήσεις, εφημερίδες μέχρι και αγορές. Όλα μπορούμε να τα αγοράσουμε και όλα να τα μάθουμε από το διαδίκτυο.

Λίγα λόγια

Το Διαδίκτυο είναι η μεγαλύτερη και πιο σημαντική τεχνολογία του 21ου αιώνα. Η ανάπτυξή του είναι ραγδαία και σήμερα έχει περίπου 200.000.000 χρήστες σε όλο τον κόσμο. Σήμερα το Διαδίκτυο είναι ανοιχτό σε όλους. Από τα ανώτερα μέχρι και τα κατώτερα κοινωνικά στρώματα. Οι τιμές μιας σύνδεσης έχουν πέσει αρκετά. Αυτό που κάποιος χρειάζεται είναι έναν υπολογιστή και ένα modem.

Τι υπηρεσίες και γνώσεις μας παρέχει;

✓ **Παγκόσμιος ιστός – Αναζήτηση πληροφοριών (WWW-World Wide WEB)**

Άμεση ενημέρωση. Όλο και περισσότερες πληροφορίες βρίσκονται στο World Wide WEB.

✓ **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο (E-Mail)**

Άμεση επικοινωνία με την μορφή αλληλογραφίας. Σε ελάχιστο χρόνο τα ηλεκτρονικά μας γράμματα βρίσκονται στην άλλη άκρη του κόσμου.

✓ **Συνομιλίες (chat)**

Οικονομική συνομιλία με άτομα από όλον τον κόσμο.

✓ **Μεταφορά αρχείων (FTP-File Transfer Protocol)**

Μεταφορά δεδομένων οποιασδήποτε μορφής (κείμενα, φωτογραφίες κτλ.) οπουδήποτε.

✓ **Ειδησεογραφικές ομάδες (Diskussionsforen / Newsgroups)**

Χρήσιμες και ενημερωτικές συζητήσεις σε διάφορες ομάδες.

✓ **Σύνδεση σε υπολογιστή από απόσταση (telnet)**

Σύνδεση με έναν άλλον υπολογιστή σε κάποιο άλλο σημείο του κόσμου.

Μερικές έννοιες:

Web server: Παρέχει πρόσβαση στο WWW.

Mail server: Υποστηρίζει το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.

FTP server: Περιέχει αρχεία και επιτρέπει τη μεταφορά τους.

CHAT server: Παρέχει υποστήριξη συνομιλιών.

NEWS server: Υποστηρίζει ομάδες ειδήσεων.

PROXY server: Υποστηρίζει την ενδιάμεση μεταφορά ιστοσελίδων

1.3 Ιστοσελίδες

Ιστοσελίδα (αγγλικά: *web page*) είναι ένα είδος εγγράφου του παγκόσμιου ιστού (WWW) που περιλαμβάνει πληροφορίες με την μορφή κειμένου, υπερκειμένου, εικόνας, βίντεο και ήχου.

Πολλές ιστοσελίδες μαζί συνθέτουν έναν ιστότοπο (εναλλακτικές ονομασίες: ιστοχώρος ή δικτυακός τόπος, αγγλ. Web site ή Internet site). Οι σελίδες ενός ιστοτόπου εμφανίζονται κάτω από το ίδιο όνομα χώρου (domain) π.χ. microsoft.com. Οι ιστοσελίδες αλληλοσυνδέονται και μπορεί ο χρήστης να μεταβεί από τη μία στην άλλη κάνοντας «κλικ», επιλέγοντας δηλαδή

συνδέσμους που υπάρχουν στο κείμενο ή στις φωτογραφίες της ιστοσελίδας. Οι σύνδεσμοι προς άλλες σελίδες εμφανίζονται συνήθως υπογραμμισμένοι και με μπλε χρώμα για να είναι γρήγορα ξεκάθαρο στον επισκέπτη ότι πρόκειται για σύνδεσμο προς άλλη ιστοσελίδα, χωρίς όμως πάντα να είναι αυτό απαραίτητο.

Η κατασκευή ιστοσελίδων είναι κάτι που μπορεί να γίνει πολύ εύκολα με προγράμματα που κυκλοφορούν ελεύθερα, αλλά υπάρχουν και αυτοματοποιημένοι μηχανισμοί κατασκευής ιστοσελίδων που επιτρέπουν σε απλούς χρήστες να δημιουργήσουν εύκολα και γρήγορα προσωπικές ή και εμπορικές ιστοσελίδες. Από την άλλη μεριά υπάρχουν και πολλές εταιρίες, που εξειδικεύονται στη δημιουργία ελκυστικών και λειτουργικών ιστοσελίδων που έχουν σαν στόχο να οδηγήσουν τους επισκέπτες στην αγορά κάποιου προϊόντος, στην επικοινωνία με τον ιδιοκτήτη του ιστοτόπου ή απλά στο ανέβασμα του εταιρικού προφίλ μιας επιχείρησης.

1.4 Ιστότοπος

Ένας ιστότοπος, ιστοχώρος ή δικτυακός τόπος (αγγλ. web site) είναι μία συλλογή από ιστοσελίδες, εικόνες, βίντεο και άλλα ψηφιακά στοιχεία, τα οποία φιλοξενούνται στο ίδιο domain (περιοχή) του Παγκόσμιου Ιστού. Βασίζεται στην υπηρεσία www (world wide web - παγκόσμιος ιστός), μια από τις υπηρεσίες που παρέχονται στο Διαδίκτυο, με τη χρησιμοποίηση του πρωτοκόλλου http. Η υπηρεσία αυτή δίνει τη δυνατότητα στους χρήστες του Internet να δημιουργήσουν οποιουδήποτε είδους περιεχόμενο τις ιστοσελίδες τους. Το σύνολο των ιστοτόπων αποτελεί το world wide web (www).

Κάθε ιστοσελίδα είναι συνήθως της μορφής www.τίτλος.TLD που υποδηλώνει ότι βασίζεται στην υπηρεσία www. Το πρόθεμα www δεν είναι αναγκαίο, αλλά χρησιμοποιείται συνήθως σαν το όνομα του διακομιστή (web server) ο οποίος παρέχει την υπηρεσία www. Η υπηρεσία www στηρίζεται στη θύρα (port) 80 και γι' αυτό μια ιστοσελίδα μπορεί να έχει και τη μορφή www.google.gr:80.

Κεφάλαιο 2^ο

2.1 Κατασκευή Ιστοσελίδων

Αρχικά θα πρέπει να ξέρουμε πως η κατασκευή ιστοσελίδων απαιτεί γνώση HTML.

Τα αρχικά HTML προέρχονται από τις λέξεις HyperText Markup Language. Η html δεν είναι μια γλώσσα προγραμματισμού. Είναι μια γλώσσα σήμανσης (*markup language*), δηλαδή ένας ειδικός τρόπος γραφής κειμένου. Ο καθένας μπορεί να δημιουργήσει ένα αρχείο HTML χρησιμοποιώντας απλώς έναν επεξεργαστή κειμένου. Αποτελεί υποσύνολο της γλώσσας SGML (Standard Generalized Markup Language) που επινοήθηκε από την IBM προκειμένου να λυθεί το πρόβλημα της μη τυποποιημένης εμφάνισης κειμένων στα διάφορα υπολογιστικά συστήματα. Ο browser αναγνωρίζει αυτόν τον τρόπο γραφής και εκτελεί τις εντολές που περιέχονται σε αυτόν. Αξίζει να σημειωθεί ότι η html είναι η πρώτη και πιο διαδεδομένη γλώσσα περιγραφής της δομής μιας ιστοσελίδας. Η html χρησιμοποιεί τις ειδικές ετικέτες (τα tags) να δώσει τις απαραίτητες οδηγίες στον browser. Τα tags είναι εντολές που συνήθως ορίζουν την αρχή ή το τέλος μιας λειτουργίας. Τα tags βρίσκονται πάντα μεταξύ των συμβόλων < και >. Π.χ. <BODY> Οι οδηγίες είναι case insensitive, δεν επηρεάζονται από το αν έχουν γραφτεί με πεζά (μικρά) ή κεφαλαία. Ένα αρχείο HTML πρέπει να έχει κατάληξη htm ή html.

Section 1.01 Κανόνες

Για να μπορούν οι browser να ερμηνεύουν σχεδόν απόλυτα σωστά την html έχουν θεσπιστεί κάποιιοι κανόνες. Αυτοί οι κανόνες είναι γνωστοί ως προδιαγραφές. Επομένως σχεδόν κάθε είδος υπολογιστή μπορεί να δείξει το ίδιο καλά μια ιστοσελίδα. Οι πρώτες προδιαγραφές ήταν η html 2.0. Πρόβλημα προέκυψε όταν η Microsoft και η Netscape πρόσθεσαν στην html τέτοιες δυνατότητες που στην αρχή τουλάχιστον ήταν συμβατές μόνο με συγκεκριμένους browser. Ακόμη και σήμερα υπάρχουν διαφορές στην απεικόνιση κάποιας σελίδας από διαφορετικούς browsers. Ιδιαίτερο είναι το πρόβλημα όταν η ιστοσελίδα, εκτός από "καθαρή" HTML περιλαμβάνει και εφαρμογές Javascript.

Section 1.02 Η HTML σήμερα

Σήμερα πολλοί είναι εκείνοι που δημιουργούν μια ιστοσελίδα σε κάποιο πρόγραμμα που

επιτρέπει την δημιουργία χωρίς την συγγραφή κώδικα. Η κοινή άποψη πάνω στο θέμα όμως είναι ότι κάτι τέτοιο είναι αρνητικό επειδή ο δημιουργός δεν έχει τον απόλυτο έλεγχο του κώδικα με αποτέλεσμα πολλές φορές να υπάρχει οπτικό χάος στην προσπάθεια των browser να εμφανίσουν την ιστοσελίδα. Για το σκοπό αυτό έχει δημιουργηθεί ειδικό λογισμικό, που επιτρέπει το "στήσιμο" της σελίδας οπτικά, χωρίς τη συγγραφή κώδικα, δίνει όμως τη δυνατότητα παρέμβασης ΚΑΙ στον κώδικα. Χαρακτηριστικό παράδειγμα το λογισμικό Dreamweaver της Adobe και το FrontPage της Microsoft.

2.2 Front Page – Γενικά

Το Front Page είναι ένα πρόγραμμα κατασκευής ιστοσελίδων της Microsoft. Επιλέξαμε να χρησιμοποιήσουμε αυτό καθώς δίνει στον χρήστη πολλές επιλογές κατά την κατασκευή που μειώνουν κατά πολύ το χρόνο που χρειάζεται κανείς να δαπανήσει για να ολοκληρώσει την δουλειά του.

Το πρόγραμμα ανήκει στο συνολικό “γραφείο” που παρέχει η εταιρεία το οποίο περιλαμβάνει επίσης:

- Word
- Power Point
- Excel
- Access
- One Note
- Outlook Express
- Publisher
- Groove

Το πρόγραμμα δεν υπάρχει πλέον στην νέα έκδοση του Microsoft Office καθώς η εταιρεία το αντικατέστησε με ένα ακόμα πιο φιλικό για το χρήστη πρόγραμμα.

2.3 Λίγα λόγια για το Microsoft Office

Το Microsoft Office είναι σουίτα εφαρμογών γραφείου από την Microsoft. Η τελευταία έκδοσή της είναι η 2010.

Βασικά προγράμματά της σουίτας που συμπεριλαμβάνονταν στη σουίτα από προγενέστερες εκδόσεις είναι τα:

- Microsoft Word

- Microsoft Excel
- Microsoft Outlook
- Microsoft PowerPoint
- Microsoft Access
- Microsoft Publisher

Νέα προγράμματα της σουίτας που δεν περιλαμβάνονται σε άλλες εκδόσεις εκτός από την έκδοση 2010 είναι τα:

- Microsoft InfoPath
- Microsoft Groove
- Microsoft Project για επιτραπέζιους υπολογιστές (tablet PCs).

Το Microsoft Office 2010 κυκλοφορεί στις εκδόσεις Basic, Home & Student, Standard, Small Business, Professional, Ultimate, Professional Plus και Enterprise. Κάθε μια από αυτές τις εκδόσεις περιλαμβάνει διαφορετικά προγράμματα.

Basic	Home & Student	Standard	Small Business	Professional	Ultimate	Professional Plus	Enterprise
Word	Word	Word	Word	Word	Word	Word	Word
Excel	Excel	Excel	Excel	Excel	Excel	Excel	Excel
	PowerPoint	PowerPoint	PowerPoint	PowerPoint	PowerPoint	PowerPoint	PowerPoint
Outlook		Outlook	Outlook	Outlook	Outlook	Outlook	Outlook
			Accounting Express	Accounting Express	Accounting Express		
			Publisher	Publisher	Publisher	Publisher	Publisher
				Access	Access	Access	Access
					InfoPath	InfoPath	InfoPath
					Groove		Groove
	OneNote				OneNote		OneNote
						Communicator	Communicator

2.4 Δυνατότητες του Front Page

Το Front Page παρέχει πάρα πολλές δυνατότητες στον χρήστη που κάνουν πολύ εύκολη την κατασκευή ενός site σε κάποιον με βασικές γνώσεις στους υπολογιστές και τον προγραμματισμό.

Εδώ θα προσπαθήσουμε να παρουσιάσουμε συνοπτικά κάποιες από τις δυνατότητες αυτές:

- Αυτοματοποίηση Εργασιών
- Δυνατότητες Προγραμματισμού
- Χρήσιμη και Αναλυτική Βοήθεια

- Δημιουργία Ιστοσελίδων
- Δημιουργία Τοποθεσιών Web
- Χρήση του σε πολλές Γλώσσες
- Εργασία με γραφικά
- Κοινή Χρήση Δεδομένων και Πληροφοριών
- Προσθήκη Δυναμικών Στοιχείων
- Συντήρηση Τοποθεσίας
- Χρήση Φορμών
- Εκπαίδευση (κυρίως στο επίσημο site του office)

Η εκπαίδευση που παρέχει στους πελάτες της η Microsoft μέσω της ιστοσελίδας του Office είναι πολύ αναλυτική και φιλική. Χωρίζεται σε μαθήματα, με πολλά παραδείγματα και πολλές επεξηγήσεις.

2.5 Δομή του Front Page

Η Δομή του προγράμματος είναι απλούστατη και ακολουθεί τα γνωστά επίπεδα που μας έχει συνηθίσει η Microsoft.

Υπάρχει και εδώ το μενού στο πάνω μέρος με αναλυτικές πληροφορίες και τις δυνατότητες χωρισμένες σε κατηγορίες για ευκολία του χρήστη.

Κατά την δημιουργία νέας σελίδας δίνεται η επιλογή μίας φόρμας από τις πολλές του προγράμματος. Η κάθε φόρμα δίνει στον χρήστη ένα πρότυπο της σελίδας στο οποίο μπορεί ο ίδιος να προσθέσει ή να αφαιρέσει ότι θέλει. Έτσι η εργασία γίνεται ευχάριστη και λιγότερο χρονοβόρα.

Έπειτα το πρόγραμμα εμφανίζει ένα σύνολο προσχεδιασμένων προτύπων εμφάνισης της σελίδας με πολλούς συνδυασμούς χρωμάτων και γραφικών για μία ευχάριστη οπτικά εργασία.

Τέλος ο χάρτης της σελίδας ή καλύτερα του συνόλου των σελίδων που έχουν δημιουργηθεί βοηθά στην όσο το δυνατότερο καλύτερη διάταξη των σελίδων ανάλογα με τις απαιτήσεις του δημιουργού.

Τμήμα Β΄
Παρουσίαση
Εφαρμογής
(ιστοσελίδες)

Κεφάλαιο 3^ο

3.1 Υπάρχουσα ιστοσελίδα Α.Ε.Ν.

Ιστοσελίδα (ιστότοπος – site) για τις Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού (Α.Ε.Ν.) αυτή την στιγμή ουσιαστικά δεν υπάρχει. Στο site του Υπουργείου Θαλάσσιων Υποθέσεων, Νήσων και Αλιείας (Υ.Θ.Υ.Ν.ΑΛ.) ο ιστότοπος που παρουσιάζεται ως ιστοσελίδα των Α.Ε.Ν. δεν δουλεύει. Η σελίδα αυτή είναι η <http://www.lib.yen.gr/aen/main/home.htm>

Έτσι οι πληροφορίες που παρέχονται στο Internet για τις ΑΕΝ είναι ελάχιστες. Το Υπουργείο στο δικό του site (<http://www.yen.gr/yen.chtm?prnbr=28851>) παρέχει επί μέρους ιστοσελίδα για τις Ακαδημίες, η οποία όμως προσφέρει μόνο κάποια ενημερωτικά δελτία.

Επίσης στο <http://www.yen.gr> υπάρχει ειδική ενότητα αφιερωμένη στην Ναυτική Εκπαίδευση αλλά και εδώ οι παρεχόμενες πληροφορίες είναι ελάχιστες για την ενημέρωση του κοινού <http://www.yen.gr/wide/yen.chtm?prnbr=25216>

Έτσι κρίνουμε απαραίτητη την δημιουργία μιας ιστοσελίδας (ιστότοπου – site) για την ενημέρωση των ενδιαφερομένων για τις Α.Ε.Ν. μας και ειδικότερα της Σχολής Πλοιάρχων της ΑΕΝ Μακεδονίας στην οποία είμαστε εμείς σπουδαστές.

3.2 Παρουσίαση της ιστοσελίδας

Στις παρακάτω σελίδες παρουσιάζουμε τον ιστότοπο (site) που κατασκευάσαμε με τις επιλογές των επί μέρους ιστοσελίδων όπως ακολουθούν:

- Αρχική Σελίδα
- Μετάβαση
- Ορισμοί
- Τρόποι Εισαγωγής
- Οργανόγραμμα
- Φοίτηση
- Προοπτικές
- Φωτογραφίες
- Άλλες Α.Ε.Ν.
- Links/Αρχεία
- Επικοινωνία

Ακολουθούν σε κάθε επί μέρους ιστοσελίδα ξεχωριστά μερικές γενικές πληροφορίες για αυτά που παρουσιάζει χωρίς όμως να δίνεται το περιεχόμενο της σε μορφή κώδικα html, που θα παρουσιαστεί στο Τμήμα Β' της Πτυχιακής Εργασίας.

3.3 Επιλογή «ΓΕΝΙΚΑ»

Εδώ θα σας παρουσιάσουμε τα γενικά του ιστότοπου. Αρχικά στο πάνω αριστερά μέρος υπάρχει ένα πλοίο του Εμπορικού Ναυτικού (η ίδια εικόνα υπάρχει και στο site του Υπουργείου). Στο δεξί πάνω μέρος υπάρχει το λογότυπο του Υπουργείου Θαλασσίων Υποθέσεων, Νήσων και Αλιείας (ΥΘΥΝΑΛ), το οποίο και πήραμε από τον επίσημο ιστότοπο του Υπουργείου.

Αριστερά υπάρχει το μενού με τις επί μέρους ιστοσελίδες του ιστότοπου μία προς μία καθώς και τα banners - οδηγοί σε ενδιαφέροντες άλλους ιστότοπους.

Στο τέλος της ιστοσελίδας υπάρχει η δυνατότητα επικοινωνίας για ερωτήσεις σχετικά με την κατασκευή του ιστότοπου, τα ονόματα των κατασκευαστών και η ημερομηνία της τελευταίας ενημέρωσης του ιστότοπου.

3.4 Επιλογή «ΑΡΧΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ»

Στην αρχική σελίδα του ιστότοπου παραθέσαμε κάποια ιστορικά στοιχεία για τη Ακαδημία Εμπορικού Ναυτικού “Μακεδονίας” καθώς και λίγες γενικές πληροφορίες για την φοίτηση.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ, ΝΗΣΩΝ & ΑΛΙΕΙΑΣ
MINISTRY OF MARITIME AFFAIRS, ISLANDS AND FISHERIES

ΑΡΧΙΚΗ
ΜΕΤΑΒΑΣΗ
ΟΡΙΣΜΟΙ
ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ
ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ
ΦΟΙΤΗΣΗ
ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ
ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν.
LINKS/ΑΡΧΕΙΑ
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Πειρατεία SOS

Ιστορικά

Η Ακαδημία ιδρύθηκε και λειτουργήσε για πρώτη φορά το 1968, ως Δημόσια Σχολή Εμπορικού Ναυτικού Μηχανικών Θεσσαλονίκης, στις εγκαταστάσεις της Σχολής «Δημόκριτος», χωρίς τη δυνατότητα παραμονής των σπουδαστών ως εσωτερικών. Το 1973 μεταφέρθηκε στις νέες εγκαταστάσεις της, στη Ν. Μηχανιώνα, όπου λειτουργεί μέχρι σήμερα και η φοίτηση των σπουδαστών έγινε εσωτερική.

Το 1975 ιδρύθηκε και η Σχολή Πλοιάρχων υπό ενιαία Διοίκηση με τη Σχολή Μηχανικών.

Το 1992 μετονομάστηκε σε «Ανώτερες Δημόσιες Σχολές Εμπορικού Ναυτικού Μακεδονίας» και το 1998 ιδρύθηκε η «Ακαδημία Εμπορικού Ναυτικού Μακεδονίας», η οποία ανήκει στη βαθμίδα της Ανώτερης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης.

Γενικά

Οι Ακαδημίες δέχονται απόφοιτους Ενιαίων Λυκείων και Τ.Ε.Ε. ηλικίας 18-24 ετών. Διαθέτουν όλες τις απαραίτητες εγκαταστάσεις για την άνετη διαβίωση και τη σωστή εκπαίδευση των σπουδαστών και διδάσκουν σ' αυτήν καθηγητές πολλών ειδικοτήτων όπως:

Καθηγητές Γενικών και Τεχνικών μαθημάτων: Φυσικοί, Χημικοί, Μαθηματικοί, Πληροφορικοί, Κοινωνιολόγοι, Νομικοί, Αγγλικής Γλώσσας, Μηχ/γοί - Μηχ/κοί, Ηλεκ/γοί Μηχ/κοί, Ναυπηγοί Μηχ/κοί, Ηλεκτρονικοί και Καθηγητές Ναυτικών Μαθημάτων: Πλοίαρχοι Ε.Ν., Μηχανικοί Ε.Ν., Ναυπηγοί, Ραδιοτηλεγραφητές.

Τι είναι οι Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού και πως λειτουργούν:

Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού είναι οι Σχολές στις οποίες γίνεται η εκπαίδευση των Ελλήνων Ναυτικών. Η εκπαίδευση στις Σχολές αυτές περιλαμβάνει τον θεωρητικό τομέα, τον πρακτικό αλλά και αμοιβόμενη εργασία επί πλοίου για δύο εβδομάδες. Μετά το τέλος του Α' Εξαμήνου οι σπουδαστές καλούνται να βγάλουν Ναυτικό Φυλλάδιο, για το οποίο φροντίζουν οι Σχολές να ενημερώσουν τους σπουδαστές που και πως θα το παραλάβουν, αφού έχουν παρακολουθήσει κάποια σεμινάρια μικρής διάρκειας περί Σωστικών και Πυρσοσωστικών Μέσων.

Στις Σχολές Σωστικών και Πυρσοσωστικών Μέσων οι σπουδαστές εκπαιδεύονται σε θέματα ασφαλείας για την ζωή τους στο πλοίο ή για την διάσωση τους σε περίπτωση ναυαγίου, όπως επίσης και σε θέματα πυρκαγιάς και πρώτων βοηθειών. Αυτά είναι απαραίτητα διότι σε ένα ναυτικό σκάφος πρέπει όλοι να είναι άρτια εκπαιδευμένοι στο πώς να το αντιμετωπίσουν με ψυχραιμία και να μην βάλουν σε κίνδυνο την ζωή τους.

Αφού τελειώσουν με τα σεμινάρια αυτά τότε οι σπουδαστές παραλαμβάνουν από τα Λιμεναρχεία της περιοχής τους τα Ναυτικά Φυλλάδια και αρχίζουν την αναζήτηση για Ναυτιλιακή εταιρία που θα τους προσλάβει και θα τους ναυτολογήσει σε κάποιο από τα πλοία της στην θέση του Δόκιμου Πλοίαρχου/Μηχανικού (Apprentice Officer/Engineer ή Cadet).

Με το επιτυχές πέρας του εκπαιδευτικού τους ταξιδιού οι σπουδαστές επανατρέφονται και επιστρέφουν στα θρανία για το Β' και Γ' Εξάμηνο που διαρκούν ως το καλοκαίρι του επόμενου έτους. Όταν ολοκληρώσουν τα δύο εξάμηνα καλούνται να πάνε στο δεύτερο εκπαιδευτικό ταξίδι διάρκειας επίσης 6 μηνών. Αφού επαναπαιριστούν και από αυτό το ταξίδι τότε συνεχίζουν στα δύο τελευταία έτη της Σχολής (Δ' - Ε' - ΣΤ' Εξάμηνα) όπου κάπου ενδιάμεσα σε αυτά θα παρακολουθήσουν και τον 2ο κύκλο σεμιναρίων περί Σωστικών και Πυρσοσωστικών Μέσων.

Όταν τελειώσουν την Σχολή οι σπουδαστές παραλαμβάνουν το Πτυχίο τους και κάνουν σεμινάρια στην ΑΕΝ Ασπροπύργου σχετικά με τις Δορυφορικές Επικοινωνίες τα οποία είναι χρήσιμα για την απόκτηση του διπλώματος Πλοίαρχου Γ' Τάξεως. Όταν ολοκληρώσουν και με αυτά τότε παραλαμβάνουν από το Υπουργείο Εμπορικής Ναυτιλίας το δίπλωμα και ονομάζονται Ανθυποπλοίαρχοι Εμπορικού Ναυτικού.

Home | ΑΡΧΙΚΗ | ΜΕΤΑΒΑΣΗ | ΟΡΙΣΜΟΙ | ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ | ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ | ΦΟΙΤΗΣΗ | ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ | ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ | ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν. | LINKS/ΑΡΧΕΙΑ | ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Questions or problems regarding this web site should be directed to Νίκος Τσοκτουρίδης.
Copyright © 2010 (Νίκος Τσοκτουρίδης / Παύλος Αλεξαντζόγλου). All rights reserved.
Last modified: 01/04/11.

3.5 Επιλογή ΜΕΤΑΒΑΣΗ

Κατασκευάσαμε αυτήν την ιστοσελίδα για την διευκόλυνση της μετάβασης των ενδιαφερομένων στην Σχολή μας αλλά και για να γίνουν κατανοητές η αποστάσεις μεταξύ Νέας Μηχανιώνας και Θεσσαλονίκης. Για το λόγο αυτό πήραμε μία φωτογραφία μέσω δορυφόρου χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα Google Earth.

Στην ιστοσελίδα αυτή παραθέσαμε και τα δρομολόγια του Οργανισμού Αστικών Συγκοινωνιών Θεσσαλονίκης (ΟΑΣΘ) από το κέντρο της Θεσσαλονίκης μέχρι την Ν. Μηχανιώνα.

The screenshot shows a website interface with a blue header and a dark blue sidebar on the left. The sidebar contains a menu with the following items: ΑΡΧΙΚΗ, ΜΕΤΑΒΑΣΗ, ΟΡΙΣΜΟΙ, ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ, ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ, ΦΟΙΤΗΣΗ, ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ, ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ, ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν., LINKS/ΑΡΧΕΙΑ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ. Below the menu are three images: a gold anchor, a white boat, and the logo of the Ministry of Maritime Affairs, Islands and Fisheries. The main content area has a blue background and contains the following text:

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ, ΝΗΣΩΝ & ΑΛΙΕΙΑΣ
MINISTRY OF MARITIME AFFAIRS, ISLANDS AND FISHERIES

Η μεταφορά στην Σχολή είναι πολύ εύκολη χρησιμοποιώντας τα λεωφορεία του ΟΑΣΘ.
Παρακάτω η διαδρομή από το κέντρο της Θεσσαλονίκης μέχρι τη Σχολή:

Πλατεία Αριστοτέλους:
α. Λεωφορείο 3 --> Α.Σ. ΙΚΕΑ | Λεωφορείο 72 --> Ν. Μηχανιώνα
β. Λεωφορείο 78 --> Στροφή Αεροδρομίου | Λεωφορείο 72 --> Ν. Μηχανιώνα

Below the text is a satellite map showing the city of Thessaloniki and the sea. A red line indicates a route from the city center to the sea. Labels on the map include ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ, ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ, and ΤΙΕΡΑΣΑ.

GOOGLE EARTH

Το Google Earth είναι ένα πρόγραμμα που παρέχει ελεύθερα η Google (γνωστή μηχανή αναζήτησης στο διαδίκτυο). Σε αυτό ο χρήστης βλέπει όλη την Γη μέσω φωτογραφιών που έχει πάρει δορυφόρος. Το πρόγραμμα αυτό μπορεί ο καθένας να το κατεβάσει στην διεύθυνση:

<http://www.google.com/earth/index.html>

3.6 Επιλογή «ΟΡΙΣΜΟΙ»

Σε αυτή την επιλογή του ιστότοπου αναρτήσαμε κάποιες βασικές έννοιες χρήσιμες για τον ενδιαφερόμενο. Οι ορισμοί αυτοί είναι οι πιο σημαντικοί κατά την γνώμη μας.



The screenshot shows the website of the Ministry of Maritime Affairs, Islands and Fisheries. The page is titled "Βασικές έννοιες" (Basic Concepts) under the "ΟΡΙΣΜΟΙ" (DEFINITIONS) menu item. The page lists several educational periods and their durations:

- Ακαδημαϊκό έτος:** 1 Σεπτεμβρίου - 31 Αυγούστου
- Διδακτικό έτος:** 1 Σεπτεμβρίου - 5 Ιουλίου
- Χειμερινό Εξάμηνο:** 1 Οκτωβρίου - 31 Ιανουαρίου (Διδακτικά Εξάμηνα Α' Β' Ε')
- Εαρινό Εξάμηνο:** 16 Φεβρουαρίου - 7 Ιουνίου (Διδακτικά Εξάμηνα Γ' Δ' ΣΤ')
- Εξεταστική Περίοδος Φεβρουαρίου:** 1 - 15 Φεβρουαρίου
- Εξεταστική Περίοδος Μαρτίου:** 1 - 15 Μαρτίου
- Εξεταστική Περίοδος Ιουνίου:** 8 - 30 Ιουνίου (5 Ιουλίου)
- Εξεταστική Περίοδος Σεπτεμβρίου:** 1 - 25 Σεπτεμβρίου

Below these, there is a definition for "Οφειλόμενο Μάθημα" (Required Subject):

Οφειλόμενο Μάθημα: Κάθε μάθημα διδακτικού εξαμήνου ενός ακαδημαϊκού έτους, στο οποίο ο σπουδαστής έχει αποτύχει, από την η παρακολούθη μάθημα επόμενου διδακτικού εξαμήνου στο επόμενο ακαδημαϊκό έτος.

There are also two sections for "Θαλάσσια Εκπαιδευτική Περίοδος" (Maritime Educational Period):

- 1η Θαλάσσια Εκπαιδευτική Περίοδος:** 16 Φεβρουαρίου - 30 Σεπτεμβρίου, μετά το πέρας του Α' Εξαμήνου και πριν την εγγραφή του σπουδαστή
- 2η Θαλάσσια Εκπαιδευτική Περίοδος:** 1 Ιουλίου - 15 Φεβρουαρίου, μετά το πέρας του Γ' Εξαμήνου και πριν την εγγραφή του σπουδαστή στο Δ

The page also features a navigation menu on the left with items like "ΑΡΧΙΚΗ", "ΜΕΤΑΒΑΣΗ", "ΟΡΙΣΜΟΙ", "ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ", "ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ", "ΦΟΙΤΗΣΗ", "ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ", "ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ", "ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν.", "LINKS/ΑΡΧΕΙΑ", and "ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ". At the bottom, there is a footer with contact information and copyright details.

3.7 Επιλογή «ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ»

Σε αυτήν την ιστοσελίδα προσπαθήσαμε να δώσουμε αναλυτικά τους τρόπους εισαγωγής στην Σχολή Πλοιάρχων. Έτσι φτιάξαμε τρεις γενικές κατηγορίες ώστε ο καθένας να μπορεί να προσανατολιστεί εύκολα.

Στην συνέχεια παραθέσαμε και τις προϋποθέσεις εισαγωγής στις Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού όπως για παράδειγμα το όριο ηλικίας και η εθνικότητα.





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ, ΝΗΣΩΝ & ΑΛΙΕΙΑΣ
MINISTRY OF MARITIME AFFAIRS, ISLANDS AND FISHERIES

ΑΡΧΙΚΗ
ΜΕΤΑΒΑΣΗ
ΟΡΙΣΜΟΙ
ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ
ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ
ΦΟΙΤΗΣΗ
ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ
ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν.
LINKS/ΑΡΧΕΙΑ
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΕΝ:

Α' ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
Απόφοιτοι Ενιαίου Λυκείου
Απόφοιτοι Εσπερινών Ενιαίων Λυκείων

(Μέσω Μηχανογραφικού συστήματος ΥΠΕΠΘ από τα επιστημονικά πεδία Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών)

Β' ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
Απόφοιτοι ΤΕΕ και Εσπερινών ΤΕΕ κάτοχοι Πτυχίου Ενιαίου τριετούς κύκλου σπουδών Ναυτικού και Ναυτιλιακού τομέα ή Ηλεκτρονικού ή Μηχανολογικού ή Ηλεκτρολογικού τομέα.

(Μέσω Μηχανογραφικού συστήματος ΥΠΕΠΘ)

Γ' ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
Απόφοιτοι Λυκείων Εμπορικού Ναυτικού
Απόφοιτοι Λυκείων Α' Δέσμης, Β' Δέσμης, Δ' Δέσμης
Απόφοιτοι Ενιαίου Λυκείου
Απόφοιτοι Τεχνικών Επαγγελματικών Λυκείων ή από κλάδους προεπαγγελματικής κατάρτισης Ενιαίων Πολυκλαδικών Λυκείων
Απόφοιτοι ΤΕΕ κάτοχοι Πτυχίου Ενιαίου τριετούς κύκλου σπουδών Ναυτικού και Ναυτιλιακού τομέα ή Β' κύκλου σπουδών ΤΕ Ηλεκτρονικού ή Ηλεκτρολογικού ή Κατασκευών ή Χημικών Εργαστηριακών εφαρμογών ή Πληροφορικής - Δικτύων Η/Υ).

(Μέσω Μηχανογραφικού προγράμματος Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας)

Προϋποθέσεις Εισαγωγής
Προσόντα Υποψηφίων
Κάθε υποψήφιος πρέπει να συγκεντρώνει τα πιο κάτω προσόντα:

1. Να είναι κάτοχος τίτλου απόλυσης Ενιαίου Λυκείου ή άλλου ισότιμου τίτλου σχολείου δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης του οποίου παρέχει δικαίωμα εισαγωγής σε Ανώτερες Σχολές ή του EUROPEAN BACCALAUREAT που εκδίδεται από Ευρωπαϊκό Σχολείο των τριετούς κύκλου σπουδών Ναυτικού και Ναυτιλιακού τομέα ή τομέων Β' κύκλου σπουδών ΤΕΕ.
2. Να έχει την ελληνική Ιθαγένεια και να είναι γραμμένος στα μητρώα αρρένων ή Δημοτολόγια Δήμου ή Κοινότητας ή να είναι ΕΛΛΗΝΙΚΗ καταγωγή να αποδεικνύεται από σχετική βεβαίωση.
3. Να μην έχει συμπληρώσει το 25ο έτος της ηλικίας του, η οποία θα προσδιορίζεται από το έτος γέννησης, ανεξάρτητα από την κατάσταση του.
4. Να είναι κατά γνωμοδότηση αρμόδιας υγειονομικής επιτροπής ικανός σωματικά και πνευματικά σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν.
5. Να μην έχει τιμωρηθεί με στέρηση των πολιτικών του δικαιωμάτων και να μην έχει καταδικαστεί για κακούργημα ή σε φυλάκιση του εξαμήνου για λαθρεμπόριο ή λαθρεμπόριο ναρκωτικών ή για παράβαση του νόμου περί προστασίας του Εθνικού Νομισματικού Συστήματος και να μην έχει στερηθεί οριστικά το δικαίωμα να ασκεί το ναυτικό επάγγελμα.



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ



Πειρατεία SOS



3.8 Επιλογή «ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ»

Εδώ αναγράφουμε το οργανόγραμμα του διοικητικού προσωπικού και του εκπαιδευτικού προσωπικού της Σχολής Πλοιάρχων της Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού Μακεδονίας.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ, ΝΗΣΩΝ & ΑΛΙΕΙΑΣ
MINISTRY OF MARITIME AFFAIRS, ISLANDS AND FISHERIES

Προσωπικό της Σχολής Πλοιάρχων της ΑΕΝ Μακεδονίας:

ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ Α.Ε.Ν. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ:
Πρώιας Ζήσης (πλοίαρχος Λ.Σ.)

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ:
Καρπώνης Αθανάσιος (πλοίαρχος Α' Ε.Ν.)

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ:
Ρωσιάδου Κ.

ΤΟΜΕΑΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ:
Τσούλης Ν.
Γεωργίτσας Δ.
Βετούλης Ν.
Μαύρος Ν.
Βουδούρογλου Ν.

ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ:
Λιώτσιος Κ.
Παπασταμούλης Αθ.

ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ:
Ματούλας Αθ.

ΤΟΜΕΑΣ ΦΥΣΙΚΗΣ:
Λάμπουρα Στ.
Παπαχρήστου Β.

ΤΟΜΕΑΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ:
Ρωσιάδου Κ.

ΤΟΜΕΑΣ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ:
Ρηγάκη Ι.
Κρούουπα Σ.
Μεβοράχ Μ.
Ξενιτίδου Ελ.
Κιοσέ Ειρ.
Πλουμνιστού Αν.

Home | ΑΡΧΙΚΗ | ΜΕΤΑΒΑΣΗ | ΟΡΙΣΜΟΙ | ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ | ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ | ΦΟΙΤΗΣΗ | ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ | ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ | ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν. | LINKS/ΑΡΧΕΙΑ | ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

3.9 Επιλογή «ΦΟΙΤΗΣΗ»

Εδώ καταγράφεται η φοίτηση στις Α.Ε.Ν. και τα μαθήματα που παρακολουθούν οι σπουδαστές ανά εξάμηνο. Παραθέσαμε την παρακάτω εικόνα με την οποία γίνεται εύκολα κατανοητό το πρόγραμμα σπουδών με τα ενδιάμεσα εκπαιδευτικά ταξίδια:

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΦΟΙΤΗΣΗΣ	
	Α' ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 1/10-31/1
	1ο ΘΑΛΑΣΣΙΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 16/2-30/9
	Β' ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 1/10-31/1
	Γ' ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 16/2-7/6
	2ο ΘΑΛΑΣΣΙΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 1/7-15/2
	Δ' ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 16/2-7/6
	Ε' ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 1/10-31/1
	ΣΤ' ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 16/2-7/6

Στην συνέχεια αναρτήσαμε τα μαθήματα της Σχολής Πλοιάρχων ανά εξάμηνο έτσι ώστε να είναι ευκολοδιάβαστα. Ένα παράδειγμα του τρόπου που παραθέσαμε τα μαθήματα καταγράφεται στην παρακάτω εικόνα:

3) Ναυπλία Α'
4) Ναυτική Τέχνη + ΔΚΑΣ
5) Ναυτικό Δίκαιο
6) Αγγλικά
7) Σχέδιο

Β' Εξάμηνο

1) Ναυτική Τέχνη
2) Ναυπλία Β'
3) Ναυπηγία
4) Μετεωρολογία Β'
5) Αγγλικά
6) Μαθηματικά Β'
7) Επικοινωνίες Β'
8) Φυσική Β'

Γ' Εξάμηνο

1) Ν.Η.Ο.
2) Μετεωρολογία Γ'
3) Ναυπλία Γ'
4) Μαθηματικά Γ'
5) Παντό
6) Αγγλικά

Δ' Εξάμηνο

1) Ανθρώπινες Σχέσεις
2) Αγγλικά
3) Επικοινωνίες
4) Ναυτικές Μηχανές
5) Ασφάλεια Φυσολογική
6) Η/Υ
7) Επικοινωνίες Δ'

3.10 Επιλογή «ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ»

Στο σημείο αυτό δώσαμε πολύ προσοχή καθώς είναι ίσως το σημαντικότερο κομμάτι αναζήτησης των ενδιαφερομένων. Τονίζουμε πως ο Έλληνας ναυτικός έχει μεγάλες επαγγελματικές προοπτικές και πως οι μισθοί του δε συγκρίνονται με τους μισθούς της ξηράς. Έτσι παραθέσαμε και κάποιες ενδεικτικές τιμές μισθών των Ελλήνων αξιωματικών.

Σταδιοδρομία - εξέλιξη στο Εμπορικό Ναυτικό

Οι απόφοιτοι των Α.Ε.Ν. αποκτούν τίτλο σπουδών **Τρίτης Βαθμίδας Εκπαίδευσης** και ταυτόχρονα αποδεικνύουν ναυτική ταυτότητα Γ' τάξης Πλοιάρχου Ε.Ν. Επίσης μπορούν να πραγματοποιήσουν μεταπτυχιακές σπουδές σε Σχολές του εσωτερικού και εξωτερικού και ειδικότητες που είναι αναγκαίες στο χώρο της Ναυτιλίας. Από τη στιγμή που ένας απόφοιτος Λυκείου ή Τεχνολογικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης επιλέξει τη σταδιοδρομία στη ναυτιλία, έχει προοπτικές για άμεση επαγγελματική αποκατάσταση και στη συνέχεια για επαγγελματική εξέλιξη με σημαντικές οικονομικές απολαβές.

Οι απόφοιτοι Α.Ε.Ν. μπορούν να εξελιχθούν σε **Β' Πλοιάρχους** και στη συνέχεια σε **Α' Πλοιάρχους**, αφού πραγματοποιήσουν θαλάσσια υπηρεσία και την κατάλληλη επιμόρφωση. Σήμερα, η απαιτούμενη θαλάσσια υπηρεσία για τη βαθμολογική προαγωγή σε Πλοιάρχους Β' είναι 24 μήνες (από 36 που ήταν για τους Πλοιάρχους) και για την προαγωγή σε Πλοιάρχους Α' είναι 36 μήνες (από 48 που ήταν για τους Πλοιάρχους).

Η σταδιοδρομία στη Ναυτιλία δεν περιορίζεται όμως μόνο στα πλοία. Γύρω απ' αυτή δραστηριοποιούνται και πολλοί άλλοι κλάδοι οικονομικής δραστηριότητας, όπως **ναυπλιακές επιχειρήσεις, ναυπηγήσεις, επισκευές, εφοδιασμοί, πρακτορεύσεις, νηογνώμονες, ασφαλίσεις, παρεμφερείς Δημόσιοι και Ιδιωτικοί Οργανισμοί** κ.ά. Αυτοί προσφέρουν εναλλακτικές δυνατότητες απασχόλησης και ουσιαστικές προοπτικές εξέλιξης, ανάλογα με τη θέληση και τη φιλοδοξία καθενός. Με τις γνώσεις και την εμπειρία που αποκτά ο Αξιωματικός όταν υπηρετεί στα πλοία, έχει όλες τις ουσιαστικές προϋποθέσεις που του επιτρέπουν να σταδιοδρομήσει αργότερα και στην ξηρά. Πολλά ανώτερα και ανώτατα στελέχη που απασχολούνται σήμερα στους παραπάνω κλάδους προέρχονται από τις τάξεις των Αξιωματικών του Εμπορικού Ναυτικού.

Σήμερα που χτίζονται συνεχώς νέα καράβια, που υπάρχει έλλειμμα αξιωματικών στα πλοία, ο Έλληνας αξιωματικός γίνεται περιζήτητος. Διαλέγοντας το επάγγελμα αυτό γίνεται ένας από τους λίγους, ένας από εκείνους που μετά από εννέα χρόνια θα μπορεί να εισεί "και ο πρώτος". Και οι αμοιβές των πρώτων είναι σήμερα οι υψηλότερες στην Ελλάδα.

Αμοιβές στο Εμπορικό Ναυτικό

- Το επάγγελμα του Αξιωματικού του Εμπορικού Ναυτικού είναι από τα καλύτερα αμειβόμενα παγκοσμίως διότι:
 - Παρέχονται υψηλοί μισθοί σε μικρά ηλικία
 - Εξασφαλίζονται οικονομικές απολαβές από τη διαμονή εν πλω διαμονή και διατροφή
 - Ο μισθός του Γ' Πλοιάρχου υπερβαίνει τα € 4.000 μηνιαίως
 - Ο μισθός του Β' Πλοιάρχου υπερβαίνει τα € 5.700 μηνιαίως
 - Ο μισθός του Α' Πλοιάρχου υπερβαίνει τα € 7.400 μηνιαίως

Home | ΑΡΧΙΚΗ | ΜΕΤΑΒΑΣΗ | ΟΡΙΣΜΟΙ | ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ | ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ | ΦΟΙΤΗΣΗ | ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ | ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ | ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν. | LINKS/ΑΡΧΕΙΑ | ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Questions or problems regarding this web site should be directed to info@tasnavti.gr.
Copyright © 2010 [Νίκος Τσοκρογιάννης / Πύλας Αεραεπιτόνλου]. All rights reserved.
Last modified: 01/04/11.

3.11 Επιλογή «ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ»

Επιλέξαμε να βάλουμε ενδεικτικές φωτογραφίες οι οποίες όμως είναι κατατοπιστικές για τις αίθουσες και τους κοιτώνες της Σχολής.



Χρησιμοποιώντας ξανά το Google Earth θελήσαμε να κάνουμε ένα σχεδιάγραμμα – χάρτη της Σχολής. Έτσι πήραμε μία φωτογραφία της Σχολής από τον δορυφόρο και σημαδέψαμε με αριθμούς τα κτήρια της Σχολής.



Στη συνέχεια σε υπόμνημα κάτω από τη φωτογραφία δείξαμε ποιο είναι το κάθε κτήριο και ποια η λειτουργία του. Δεν παραλείψαμε να δείξουμε εγκαταστάσεις όπως το γυμναστήριο, το γήπεδο και το εστιατόριο που προσφέρουν στους σπουδαστές ένα καλύτερο επίπεδο ζωής κατά την παραμονή τους στη Σχολή.


2. Γραφεία Καθηγητών / Γραμματεία / Αίθουσες Διδασκαλίας
3. Γραφεία Λιμενικών / Ιατρίο / Τηλεφωνικό Κέντρο
4. Κοιτώνες Γυναικών / Αίθουσες Διδασκαλίας
5. Αμφιθέατρο
6. Κοιτώνες Ανδρών
7. Αίθουσες Διδασκαλίας
8. Αίθουσες Σχολής Σωστικών και Πυροσβεστικών Μέσων.
9. Λιμάνι
10. Γυμναστήριο
11. Κυλικείο / Εστιατόριο
12. Αίθουσες Διδασκαλίας
13. Βιβλιοθήκη
14. Μηχανουργίο / Αίθουσες Διδασκαλίας
15. Γήπεδο
16. Εκκλησία

Home | ΑΡΧΙΚΗ | ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΟΓΗΣ | ΦΟΙΤΗΣΗ | ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ | ΜΕΤΑΒΑΣΗ | ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ | ΆΛΛΕΣ ΣΧΟΛΕΣ | LINKS/ΑΡΧΕΙΑ | ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Questions or problems regarding this web site should be directed to Μικαελ.Τσοκτουριδης
Copyright © 2010 (Μικαελ.Τσοκτουριδης / Παιλιος.Ασημεριόγλου). All rights reserved.
Last modified: 05/24/10.

3.12 Επιλογή «ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν.»

Στην επί μέρους αυτή ιστοσελίδα παρουσιάσαμε τις υπόλοιπες Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού με το τηλέφωνο επικοινωνίας με την κάθε Ακαδημία.



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ, ΝΗΣΩΝ & ΑΛΙΕΙΑΣ
MINISTRY OF MARITIME AFFAIRS, ISLANDS AND FISHERIES

ΑΡΧΙΚΗ

ΜΕΤΑΒΑΣΗ

ΟΡΙΣΜΟΙ

ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΟΓΗΣ

ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ

ΦΟΙΤΗΣΗ

ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ

ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ

ΆΛΛΕΣ Α.Ε.Ν.

LINKS/ΑΡΧΕΙΑ

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Η γεωγραφική κατανομή των ΑΕΝ στην Ελλάδα:

Υπάρχουν συνολικά άλλες επτά (7) Α.Ε.Ν. στην Ελλάδα. Από τον συνολικό αριθμό οι οκτώ (8) είναι Α.Ε.Ν. Πλοιάρχων, μία (1) είναι ΑΕΝ Μηχανικών και άλλες δύο (2) Πλοιάρχων Μηχανικών ταυτόχρονα. Κατανέμονται γεωγραφικά ως ακολούθως:

Α.Ε.Ν. Ασπροπύργου: τηλ. 210-5574171-3 και 210-5575986 (Πλοιάρχων/Μηχανικών)

Α.Ε.Ν. Ύδρας: τηλ. 22980-52208

Α.Ε.Ν. Κύμης: τηλ. 22220-22602

Α.Ε.Ν. Σύρου: τηλ. 22810-82450

Α.Ε.Ν. Οinouσίων: τηλ. 22710-55209 (Πλοιάρχων)


Α.Ε.Ν. Χίου : τηλ. 22710-44431 (Μηχανικών)

Α.Ε.Ν. Ιονίων Νήσων (Αργοστόλι): τηλ. 26820-22095-7 (Πλοιάρχων)


Α.Ε.Ν. Υπείρου (Πρέβεζα): τηλ. 26710-28608 (Πλοιάρχων)

Α.Ε.Ν. Κρήτης (Χανιά): τηλ. 28210-89356 (Πλοιάρχων/Μηχανικών)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ, ΝΗΣΩΝ & ΑΛΙΕΙΑΣ



Πειρατεία SOS



Home | ΑΡΧΙΚΗ | ΜΕΤΑΒΑΣΗ | ΟΡΙΣΜΟΙ | ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΟΓΗΣ | ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ | ΦΟΙΤΗΣΗ | ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ | ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ | ΆΛΛΕΣ Α.Ε.Ν. | LINKS/ΑΡΧΕΙΑ | ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Questions or problems regarding this web site should be directed to Μικαελ.Τσοκτουριδης
Copyright © 2010 (Μικαελ.Τσοκτουριδης / Παιλιος.Ασημεριόγλου). All rights reserved.
Last modified: 01/04/11.

3.13 Επιλογή «LINKS/ΑΡΧΕΙΑ»

Στο σημείο αυτό παραθέσαμε κάποια χρήσιμα links για τους επισκέπτες μας:

- Υπουργείο Θαλάσσιων Υποθέσεων, νήσων και Αλιείας
- Ναυτιλία.gr
- Δήμος Μηχανιώνας
- Ένωση Πλοιάρχων
- Group Σπουδαστών Σχολής Πλοιάρχων ΑΕΝ Μακεδονίας στο Facebook

Καθώς και δύο αρχεία με κανονισμούς λειτουργίας και οργάνωσης της Σχολής για download:

- Κανονισμός Σπουδών
- Εσωτερικός Κανονισμός



The screenshot shows a website with a blue background. At the top right, there is a logo and the text 'ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ, ΝΗΣΩΝ & ΑΛΙΕΙΑΣ' and 'MINISTRY OF MARITIME AFFAIRS, ISLANDS AND FISHERIES'. On the left, there is a vertical navigation menu with items like 'ΑΡΧΙΚΗ', 'ΜΕΤΑΒΑΣΗ', 'ΟΡΙΣΜΟΙ', etc. The main content area is titled 'Χρήσιμες Ιστοσελίδες' and lists several links: 'Υπουργείο Θαλάσσιων Υποθέσεων, Νήσων και Αλιείας: http://www.yen.gr/wide/home.html', 'Ναυτιλία.gr: http://www.nautilia.gr/', 'Δήμος Μηχανιώνας: http://www.michaniona.gr/', 'Ένωση Πλοιάρχων: http://www.pepen.gr/', and 'Group Σπουδαστών ΑΕΝ Μακεδονίας στο Facebook: http://www.facebook.com/group.php?gid=25236952371'. Below this, under the heading 'Αρχεία:', there are two 'Download' links: 'Κανονισμός Σπουδών' and 'Εσωτερικός Κανονισμός'. A note in parentheses says '(για το άνοιγμα των αρχείων χρειάζεται Acrobat Reader, μπορείτε να το κατεβάσετε από εδώ)'. At the bottom, there is a footer with navigation links, a copyright notice for 2010, and a last modified date of 01/04/11.

3.14 Επιλογή « ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ»

Τέλος αναρτήσαμε κάποιους χρήσιμους τρόπους επικοινωνίας με την Σχολή αλλά και με τους δημιουργούς της ιστοσελίδας

The screenshot shows a website interface with a blue background. On the left is a vertical menu with the following items: ΑΡΧΙΚΗ, ΜΕΤΑΒΑΣΗ, ΟΡΙΣΜΟΙ, ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ, ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ, ΦΟΙΤΗΣΗ, ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ, ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ, ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν., LINKS/ΑΡΧΕΙΑ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ, and ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ. The main content area has the following text:

Για επικοινωνία με την Α.Ε.Ν. Μακεδονίας:
 Τηλέφωνο: 23920-31222 και 23920-31280
 Ν. Μηχανιώνα Ταχ. Κώδικας 570 04

Για επικοινωνία με τους δημιουργούς του ιστότοπου:
 e-mail: nikos_ierissos@yahoo.gr (Τσοκουριδης Νικόλαος)
 e-mail: paul_nistelrooy@yahoo.gr (Δεμερτζόγλου Παύλος)

At the bottom left, there are three small images: a golden anchor, a ship, and a ship's wheel.

3.15 BANNERS

Banners ονομάζονται οι εικόνες που υπάρχουν αριστερά στον ιστότοπό μας και παραπέμπουν σε άλλα χρήσιμα site:

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ



=> Υπουργείο Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας



=> Πληροφορίες για το πρόβλημα της πειρατείας



=> Ένωση Πλοιάρχων (ΠΕΠΕΝ).

Τμήμα Γ΄
Παρουσίαση
Κώδικα html
(ιστοσελίδων)

Κεφάλαιο 4^ο

4.1 Εισαγωγή

Στο κεφάλαιο αυτό θα ασχοληθούμε με τον κώδικα html (hypertext markup language) με τον οποίο είναι γραμμένες οι επί μέρους ιστοσελίδες του ιστότοπου της Σχολής μας στην παρούσα Πτυχιακή Εργασία μας. Το πρόγραμμα κατασκευής ιστοσελίδων δεν εμφανίζει τον κώδικα html στο προσκήνιο, ο αρχάριος χρήστης εργάζεται με τις απλές φιλικές εντολές του προγράμματος. Αλλά στο παρασκήνιο τρέχει ο πραγματικός κατασκευαστής των ιστοσελίδων ο κώδικας html. Θα αναφερθούμε στον κώδικα html με την ακόλουθη δομή παράθεσης:

- Στην αρχή θα παραθέσουμε βασικές εντολές με τις οποίες δημιουργήσαμε τις επί μέρους ιστοσελίδες του ιστότοπου της Σχολής μας
- Ακολουθεί το περιεχόμενο της κάθε ιστοσελίδας αναλυτικά
- Τέλος θα παρατεθεί η διαδικασία ενσωμάτωσης εικόνων σε ιστοσελίδα.

4.2 Εντολές της html

- <html>...</html>: Την εντολή αυτή τη χρησιμοποιούμε κάθε φορά που θέλουμε να γράψουμε κάτι σε html. Είναι η αρχή και το τέλος όλου του κώδικα.
- <body>...</body>: Περιέχει το κυρίως σώμα της σελίδας (κείμενο, εικόνες, σχεδιαγράμματα, πίνακες κλπ.).
- ...: Το κείμενο ανάμεσα στις δύο αυτές εντολές θα εμφανίζεται με **έντονη** γραφή.
- <i>...</i>: Το κείμενο ανάμεσα στις δύο αυτές εντολές θα εμφανίζεται με *πλάγια* γραφή.
- <u>...</u>: Το κείμενο ανάμεσα στις δύο αυτές εντολές θα εμφανίζεται υπογραμμισμένο.
- <blink>...</blink>: Κάνει το μέσα σε αυτήν κείμενο να αναβοσβήνει.
- <center>...</center>: Κεντράρει τα περιεχόμενά της (πίνακες, εικόνες, κείμενο κ.λπ.).
- ...: Δίνουμε χρώμα στο κείμενο μας, στην περίπτωση αυτή κόκκινο.
- <s>...</s>: Κάθε γράμμα διαπερνάται από μια ~~οριζόντια γραμμή~~.

• 4.3 Κώδικας html ιστοσελίδων

4.3.1 Επιλογή: Αρχική Σελίδα (html)

```

<html>

<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1252">
<meta http-equiv="Content-Language" content="en-us">
<title>&#913;&#929;&#935;&#921;&#922;&#919; &#931;&#917;&#923;&#921;&#916;&#913;</title>
<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">
<meta name="Microsoft Border" content="tbl, default">
</head>

<body>
<table cellSpacing="0" cellPadding="0" width="67%" border="0">
  <tr>
    <td style="HEIGHT: 102px" vAlign="top" width="801">
      <table cellSpacing="0" cellPadding="0" width="1083" border="0">
        <tr>
          <td class="body_outer" vAlign="top" width="auto">
            <table class="contentpaneopen" cellSpacing="0" cellPadding="0" width="99%" border="0">
              <tr>
                <td class="content_main" vAlign="top" width="94%">
                  <p align="justify"><b><span lang="el">Ιστορικά</span></b></p>
                    <b>«ΕΩ ΓΡΑΦΤΗΚΕ ΤΟ ΚΕΙΜΕΝΟ-ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΗΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑΣ ΟΠΩΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΗΚΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΩΣ»</b>
                </td>
              </tr>
            </table>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
</table>

<p class="MsoBodyText" style="line-height: 150%" align="justify"><small>ΕΛΩ ΜΠΗΚΑΝ ΑΡΚΕΤΑ ΚΕΝΑ ΩΣΤΕ Η ΕΙΚΟΝΑ ΝΑ ΠΑΕΙ ΣΤΗ ΔΕΞΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΤΗΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑΣ</small>
</small></p>
</body>
</html>

```

4.3.2 Επιλογή: Μετάβαση (html)

```

<html>

<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1252">
<meta http-equiv="Content-Language" content="en-us">
<title>&#924;&#917;&#932;&#913;&#914;&#913;&#931;&#919;</title>
<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">
<meta name="Microsoft Border" content="tbl, default">
</head>

<body>
<p align="center">&nbsp;</p>
  <p align="center"><span lang="el">«ΕΩ ΓΡΑΦΤΗΚΕ ΤΟ ΚΕΙΜΕΝΟ-ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΗΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑΣ ΟΠΩΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΗΚΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΩΣ»</span></p>
  <p align="center"></p>

</body>

</html>

```

4.3.3 Επιλογή: Ορισμοί (html)

```
<html>

<head>
<meta http-equiv="Content-Language" content="el">
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1253">
<title>ΟΡΙΣΜΟΙ</title>
<meta name="GENERATOR" content="Microsoft FrontPage 6.0">
<meta name="ProgId" content="FrontPage.Editor.Document">
<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">
<meta name="Microsoft Border" content="t1b, default">
</head>

<body>
<p><b>Βασικές έννοιες</b></p>
<p><u>Ακαδημαϊκό έτος</u>: 1 Σεπτεμβρίου - 31 Αυγούστου</p>
<p><u>Διδακτικό έτος</u>: 1 Σεπτεμβρίου - 5 Ιουλίου</p>
<p><u>Χειμερινό Εξάμηνο</u>: 1 Οκτωβρίου - 31 Ιανουαρίου (Διδακτικά Εξάμηνα Α' Β' Ε')</p>
<p><u>Εαρινό Εξάμηνο</u>: 16 Φεβρουαρίου - 7 Ιουνίου (Διδακτικά Εξάμηνα Γ' Δ' ΣΤ')</p>
<p><u>Εξεταστική Περίοδος Φεβρουαρίου</u>: 1 - 15 Φεβρουαρίου</p>
<p><u>Εξεταστική Περίοδος Μαρτίου</u>: 1 - 15 Μαρτίου</p>
<p><u>Εξεταστική Περίοδος Ιουνίου</u>: 8 - 30 Ιουνίου (5 Ιουλίου)</p>
<p><u>Εξεταστική Περίοδος Σεπτεμβρίου</u>: 1 - 25 Σεπτεμβρίου</p>
<p align="justify"><u>Οφελόμενο Μάθημα</u>: Κάθε μάθημα διδακτικού εξαμήνου ενός ακαδημαϊκού έτους, στο οποίο ο σπουδαστής έχει αποτύχει, από την ημέρα που ο σπουδαστής έχει εγγραφεί και παρακολουθεί μαθήματα επόμενου διδακτικού εξαμήνου στο επόμενο ακαδημαϊκό έτος.</p>
<p align="justify"><u>1η Θιλάσσια Εκπαιδευτική Περίοδος</u>: 16 Φεβρουαρίου - 30 Σεπτεμβρίου, μετά το πέρας του Α' Εξαμήνου και πριν την εγγραφή του σπουδαστή στο Β' Εξάμηνο.</p>
<p align="justify"><u>2η Θιλάσσια Εκπαιδευτική Περίοδος</u>: 1 Ιουλίου - 15 Φεβρουαρίου, μετά το πέρας του Γ' Εξαμήνου και πριν την εγγραφή του σπουδαστή στο Δ' Εξάμηνο.</p>

</body>

</html>
```

4.3.4 Επιλογή: Τρόποι Εισαγωγής (html)

```
<html>

<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1252">
<meta http-equiv="Content-Language" content="en-us">
<title>&#932;&#929;&#927;&#928;&#927;&#921; &#917;&#921;&#931;&#913;&#915;&#937;&#915;&#919;&#931;</title>
<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">
<meta name="Microsoft Border" content="t1b, default">
</head>

<body>
<p align="justify"><span lang="el"><b>«ΕΛΩ ΓΡΑΦΤΗΚΕ ΤΟ ΚΕΙΜΕΝΟ-ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΗΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑΣ ΟΠΩΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΗΚΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΩΣ»</b></p></body>

</html>
```

4.3.5 Επιλογή: Οργανόγραμμα (html)

```
<html>

<head>
<meta http-equiv="Content-Language" content="el">
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1253">
<title>ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ</title>
<meta name="GENERATOR" content="Microsoft FrontPage 6.0">
<meta name="ProgId" content="FrontPage.Editor.Document">
<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">
<meta name="Microsoft Border" content="tbl, default">
</head>

<body>
<p><b>Προσωπικό της Σχολής Πλοίαρχων της ΑΕΝ Μακεδονίας:</b></p>
<p><b>ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ Α.Ε.Ν. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ:</b><br>
</b>Πρώτος Ζήσης (<font size="2">Πλοίαρχος Α.Σ.</font>)</p>
<p><b>ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ:</b><br>
Καρπώνης Αθανάσιος (<font size="2">Πλοίαρχος Α' Ε.Ν.</font>)</p>
<p><b>ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ:</b><br>
</b>Ροσιάδου Κ.</p>
<p><b>ΤΟΜΕΑΣ ΝΑΥΤΙΑΙΑΣ:</b><br>
</b>Τσούλης Ν.<br>
</b>Γεωργίτσης Δ.<br>
Βετούλης Ν.<br>
Μάυρος Ν.<br>
Βουδοβρογλου Ν.<br>
<p><b>ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ:</b><br>
</b>Λιώτσος Κ.<br>
Παπασταμούλης Αθ.<br>
<p><b>ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ:</b><br>
</b>Ματούλας Αθ.<br>
<p><b>ΤΟΜΕΑΣ ΦΥΣΙΚΗΣ:</b><br>
</b>Λάμπουρα Στ.<br>
Παπαχρήστου Β.<br>
<p><b>ΤΟΜΕΑΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ:</b><br>
</b>Ροσιάδου Κ.<br>
<p><b>ΤΟΜΕΑΣ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ:</b><br>
</b>Ρηγάκη Ι.<br>
Κρόουσι Σ.<br>
Μεφόρχ Μ.<br>
Ξεντιδίου Ελ.<br>
Κιοσέ Εαρ.<br>
Πλουμιστού Αν.</p>
</body>

</html>
```

4.3.6 Επιλογή: Φοίτηση (html)

```
<html>

<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1252">
<meta http-equiv="Content-Language" content="en-us">
<title>&#934;&#927;&#921;&#932;&#919;&#931;&#919;</title>
<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">
<meta name="Microsoft Border" content="tbl, default">
</head>

<body>
<h2><b><font size="3"> KEIMENO</font></b></p>
<p></p>
<h2><b><font size="3">«ΕΛΩ ΓΡΑΦΤΗΚΕ ΤΟ ΚΕΙΜΕΝΟ-ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΗΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑΣ ΟΙΩΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΗΚΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΩΣ»</font></b></p>

</body>

</html>
```

4.3.7 Επιλογή: Προοπτικές (html)

```
<html>

<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1252">
<meta http-equiv="Content-Language" content="en-us">
<title>&#928;&#929;&#927;&#927;&#928;&#932;&#921;&#922;&#917;&#931;</title>
<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">
<meta name="Microsoft Border" content="t1b, default">
</head>

<body>
<div id="Page">
    <table id="Body">
        <tr>
            <td id="Content" width="100%" name="Content" cellspacing="0" cellpadding="0">
                <span class="editable" style="Z-INDEX: 20" pnb="25218" field="desc" pub="3">
                    <p ALIGN="JUSTIFY" STYLE="margin-bottom: 0cm"><b><font SIZE="3">
< ΕΛΩ ΓΡΑΦΗΚΕ ΤΟ ΚΕΙΜΕΝΟ-ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΗΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑΣ ΟΠΩΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΗΚΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΩΣ>
                </b></p>
            </span>
        </td>
    </tr>
</table>
</div>
</body>
</html>
```

4.3.8 Επιλογή: Φωτογραφίες (html)

```
<html>

<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1252">
<meta http-equiv="Content-Language" content="en-us">
<title>&#934;&#937;&#932;&#927;&#915;&#929;&#913;&#934;&#921;&#917;&#931;</title>
<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">
<meta name="Microsoft Border" content="t1b, default">
</head>

<body>
<p> KEIMENO </p>
<p align="center">&nbsp;<span lang="el">KEIMENO </span></p>
<p align="center">
</p>
<p align="center"><span lang="el">KEIMENO </span><span>Google Earth</span></p>
<p align="center"></p>
<p align="center">1. <span lang="el"> KEIMENO </span></p>
<p align="center"><span lang="el">2. KEIMENO </span></p>

</body>

</html>
```

4.3.9 Επιλογή: Άλλες Α.Ε.Ν. (html)

```
<html>

<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1253">
<title>ΑΛΛΕΣ Α.Ε.Ν.</title>
<meta name="GENERATOR" content="Microsoft FrontPage 6.0">
<meta name="ProgId" content="FrontPage.Editor.Document">
<style>
<!--
SPAN.skype_pnh_mark {
    DISPLAY: none! important
}
-->
</style>
<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">
<meta name="Microsoft Border" content="t1b, default">
```

```

</head>

<body>
<p ALIGN="JUSTIFY" STYLE="margin-bottom: 0cm"><b><font SIZE="3">Η γεωγραφική
κατανομή των ΑΕΝ στην Ελλάδα:</font></b></p>
<p ALIGN="JUSTIFY" STYLE="margin-bottom: 0cm"><font SIZE="3">Υπάρχουν συνολικά
άλλες επτά <span lang="el">(7)</span> Α.Ε.Ν. στην Ελλάδα. Από τον συνολικό
αριθμό οι οκτώ<span lang="el">(8)</span>
είναι Α.Ε.Ν. Πλοιάρχων, <span lang="el">μία (1)</span>
είναι ΑΕΝ Μηχανικών<span lang="el"></span> και άλλες δύο (2) Πλοιάρχων και Μηχανικών
ταυτόχρονα</span>. Κατανέμονται γεωγραφικά ως ακολούθως<span lang="el"></span></font></p>
<p align="justify"><font face="Arial"><b>Α.Ε.Ν. Ασπροπόργου</b></font><br>
210-5574171-3 και <span class="skype_pnh_print_container">210-5575986</span><span class="skype_pnh_container" dir="ltr"><span class="skype_pnh_mark">
</span></span><font face="Arial">&nbsp;<span lang="el"></span></font><br>Π.Οιολάρχων/Μηχανικών</span></font></p>
<p align="justify"><font face="Arial"><b>Α.Ε.Ν. Ύδρας</b></font><br>
<span class="skype_pnh_print_container">22980-52208</span><span class="skype_pnh_container" dir="ltr"><span class="skype_pnh_mark">
<span lang="el"></span></span></span></span></p>
<p align="justify"><font face="Arial"><b>Α.Ε.Ν. </b></font><br>
<font face="Arial">Κύμης</font><br>
<span class="skype_pnh_print_container">22220-22602</span><span class="skype_pnh_container" dir="ltr"><span class="skype_pnh_mark">
<span lang="el"></span></span></span></span></p>
<p align="justify"><font face="Arial"><b>Α.Ε.Ν. </b></font><br>
<font face="Arial">Σύρου</font><br>
<span class="skype_pnh_print_container">22810-82450</span><span class="skype_pnh_container" dir="ltr"><span class="skype_pnh_mark">
<span lang="el"></span></span></span></span></p>
<p align="justify"><font face="Arial"><b>Α.Ε.Ν. </b></font><br>
<font face="Arial">Οινουσσών</font><br>
<span class="skype_pnh_print_container">22710-55209<span lang="el"></span></span></span></p>
<p align="justify"><font face="Arial"><b>Α.Ε.Ν. </b></font><br>
<font face="Arial">Χίου</font><br>
<span class="skype_pnh_print_container">22710-44431<span lang="el"></span></span></span></p>
<p align="justify"><font face="Arial"><b>Α.Ε.Ν. </b></font><br>
<font face="Arial">Ιονίων Νήσων (Αργοστόλι)</font><br>
26820-22095-7<span lang="el"></span></span></span></p>
<p align="justify"><b><font face="Arial">Α.Ε.Ν. Υπείρου (Πρέβεζα)</font></b><br>
<span class="skype_pnh_print_container">26710-28608<span lang="el"></span></span></span></p>
<p align="justify"><b><font face="Arial">Α.Ε.Ν. </b></font><br>
<font face="Arial">Κρήτης (Χανιά)</font><br>
<span class="skype_pnh_print_container">28210-89356<span lang="el"></span></span></span></p>
(Πλοιάρχων/Μηχανικών)</span></span></p>

</body>

</html>

```

4.3.10 Επιλογή: Links/Αρχεία (html)

```

<html>

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1252">

<meta http-equiv="Content-Language" content="en-us">

<title>LINKS / APXIA</title>

<meta name="Microsoft Theme" content="water 1011">

<meta name="Microsoft Border" content="tbl, default">

</head>

<body>

<p><span lang="el"></span> KEIMENO

<a style="text-decoration: underline; text-decoration: single" href="http://www.yen.gr/wide/home.html">http://www.yen.gr/wide/home.html</a></span></p>

<p><span lang="el"></span><br>Ναυτιλία.</span><br><a href="http://www.nautilia.gr">http://www.nautilia.gr</a></p>

<p><span lang="el"></span><br>Δήμος Μηχανιώνας <a href="http://www.michaniona.gr">http://www.michaniona.gr</a></span></p>

```




4.4 ΕΙΚΟΝΕΣ .GIF (γενικά)

Graphics Interchange Format (GIF) ονομάζεται μέθοδος συμπίεσης ή/και κωδικοποίησης γραφικών στους υπολογιστές, καθώς και ο αντίστοιχος τύπος αρχείου (μορφότυπο) εικόνας που παράγεται μέσω αυτής. Αναπτύχθηκε από την αμερικανική εταιρεία CompuServe και παρουσιάστηκε το 1987. Για αρκετά χρόνια ήταν ο πλέον διαδεδομένος τύπος γραφικών. Διακρίνονται δύο εκδόσεις αρχείων GIF: η αρχική έκδοση GIF87a του 1987 και η νεότερη βελτιωμένη έκδοση GIF89a που παρουσιάστηκε τον Ιούλιο του 1989. Υποστηρίζει μέχρι 256 χρώματα, με 1-8 bits ανά pixel, καθώς και δυνατότητα αποθήκευσης πολλαπλών εικόνων στο ίδιο αρχείο.

Η συμπίεση εικόνων GIF γίνεται με χρήση του αλγορίθμου Lempel-Ziv-Welch (LZW). Το γεγονός πως η συγκεκριμένη μέθοδος αποτελούσε μέχρι το 2003/4 ευρεσιτεχνία κατοχυρωμένη τελικά στην εταιρεία Unisys, αποτέλεσε αιτία νομικής διαμάχης της με την CompuServ, όταν από το 1994 η Unisys απαιτούσε αμοιβή για τη χορήγηση άδειας στη χρήση αρχείων GIF. Πλέον μπορούμε να βρούμε εικόνες .gif πολύ εύκολα με μία αναζήτηση στο ίντερνετ ή να φτιάξουμε τις δικές μας μέσω προγραμμάτων.

Για να προσθέσουμε μία εικόνα σε μία ιστοσελίδα σε html χρησιμοποιούμε την οδηγία Π.χ. .

Κεφάλαιο 5^ο

5.1 Παρατηρήσεις

Κατά την πορεία της δημιουργίας της εργασίας μας μάθαμε αρκετά για την Γλώσσα κατασκευής ιστοσελίδων html και το πρόγραμμα Front Page. Σε αυτό βέβαια βοήθησαν πολύ οι πυγές μας οι οποίες αναγράφονται στη βιβλιογραφία μετά το τέλος του 5^{ου} κεφαλαίου.

Κατά την οργάνωση και δημιουργία της Πτυχιακής μας Εργασίας αντιμετωπίσαμε αρκετά προβλήματα κυρίως στη δημιουργία του ιστότοπου καθώς οι γνώσεις μας στο αντικείμενο δεν ήταν πλήρεις. Για αυτόν τον λόγο χρησιμοποιήσαμε ένα έτοιμο θέμα (theme) αντί να φτιάξουμε ένα δικό μας από την αρχή.

5.2 Σχόλια – προτάσεις

Κατά την γνώμη μας ο ιστότοπος που παρουσιάσαμε μπορεί να λειτουργήσει ως ιστότοπος της Σχολής Πλοιάρχων της Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού Μακεδονίας καθώς έχει ως περιεχόμενο ότι θα χρειαζόταν κάποιος που ενδιαφέρεται για πληροφορίες σχετικά με τη Σχολή.

Βέβαια η συνεχής ανανέωσή του και η συντήρησή του κρίνονται απαραίτητα. Ο επόμενος διαχειριστής του ιστότοπου θα μπορούσε εκτός από την απλή συντήρηση, να αναρτήσει περισσότερες επιπλέον πληροφορίες όπως:

- λίγα πράγματα γενικά για το κάθε μάθημα,
- περισσότερες φωτογραφίες,
- λίγα γενικά πράγματα για τη Σχολή Μηχανικών που στεγάζεται στους ίδιους χώρους με αυτή των Πλοιάρχων
- και οτιδήποτε άλλο κρίνει χρήσιμο.

Αισιοδοξούμε πως η προσπάθειά μας αυτή, με την δημιουργία και παρουσίαση της Πτυχιακής μας Εργασίας, θα βρει αξίους συνεχιστές με στόχο η Σχολή μας να έχει πάντα ευπρόσωπη και όσο το δυνατόν πληρέστερη παρουσία στον σύγχρονο Διαδικτυακό κόσμο.

Βιβλιογραφία

- Σημειώσεις για το μάθημα της πληροφορικής του Δρ. Κωνσταντίνου Λιώτσιου του Δ' εξαμήνου.
- Υπουργείο Θαλασσίων Υποθέσεων, Νήσων και Αλιείας: <http://www.yen.gr/wide/home.html/>
- Ιστότοπος Δήμου Μηχανιώνας: <http://www.michaniona.gr/>
- Ελληνική Βικιπαιδεία: <http://el.wikipedia.org/wiki/Wiki/>
- Ιστότοπος Html Tutorial: <http://www.htmlcodetutorial.com/>
- Ιστότοπος Ελληνικής Ένωσης Επαγγελματιών Internet: <http://www.eeei.gr/>