

Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Θέματα Ασφάλειας Δεδομένων:

Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Θέματα Ασφάλειας Δεδομένων:



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολ



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Θέματα Ασφάλειας Δεδομένων:

Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλυ**

DATA

Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου



είναι **ευάλωτοι** σε

Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες πρόσβασης
από **μη εξε**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

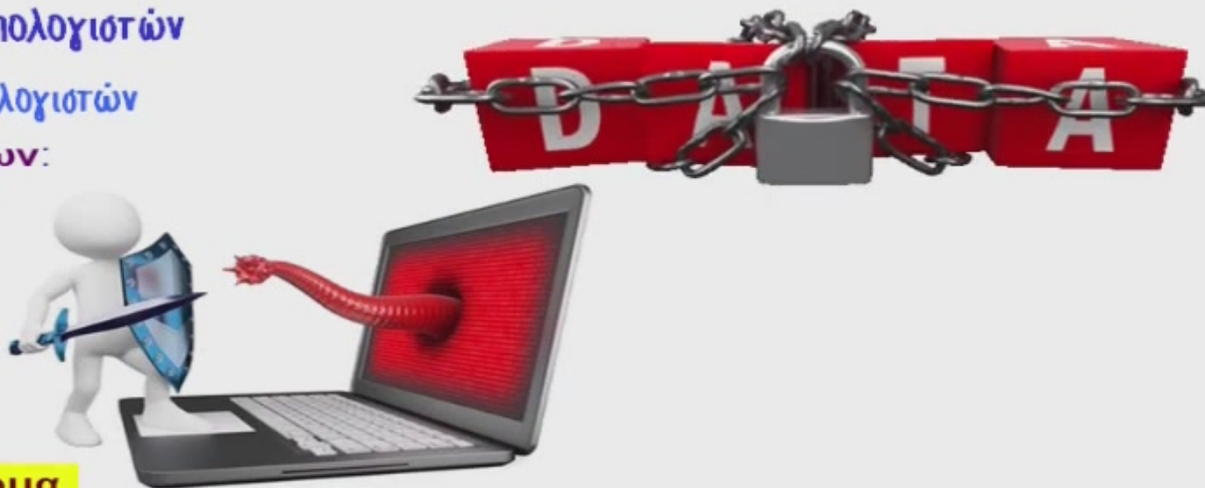
3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα,**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

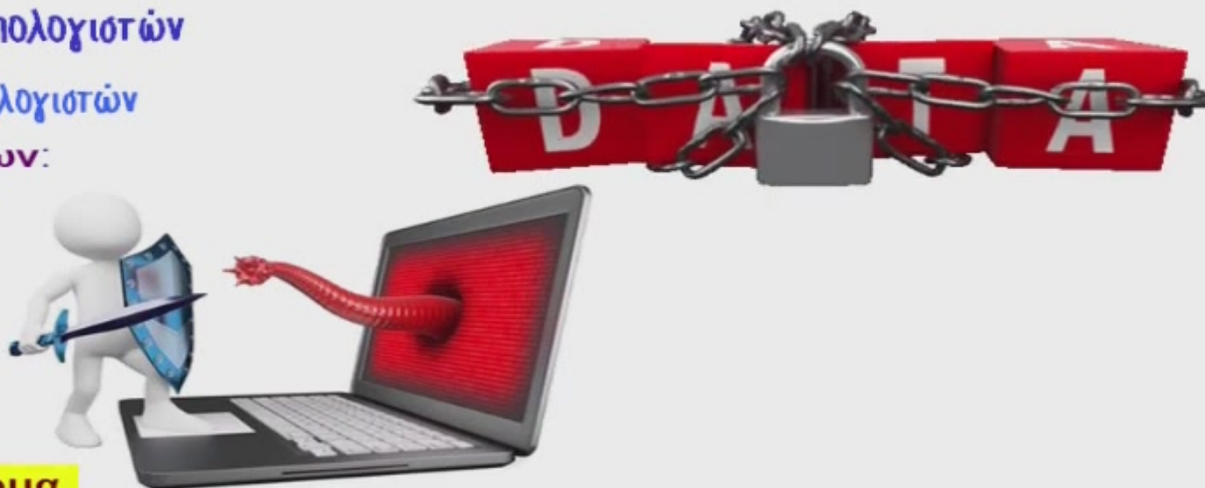
3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα,**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα,**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα** άτομα,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα** άτομα,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.



DATA



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής των δεδομένων τους**.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής των δεδομένων τους**.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής των δεδομένων τους**.

Ιδιαίτερα **ευάλω**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.



Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**

Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**
που χρησιμοποιούν **ασύρματη μετάδοση δεδομένων**,



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**
που χρησιμοποιούν **ασύρματη μετάδοση δεδομένων**,



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσηια 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**
που χρησιμοποιούν **ασύρματη μετάδοση δεδομένων**,
καθώς τα **δεδομένα μεταδίδονται**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόχηση 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**
που χρησιμοποιούν **ασύρματη μετάδοση δεδομένων**,
καθώς τα δεδομένα μεταδίδονται
στον ελεύθερο χώρο

DATA



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**
που χρησιμοποιούν **ασύρματη μετάδοση δεδομένων**,
καθώς τα **δεδομένα μεταδίδονται**
στον ελεύθερο χώρο
και πρέπει να **εφαρμόζονται ειδικές τεχνικ**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόχηση 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**
που χρησιμοποιούν **ασύρματη μετάδοση** δεδομένων,
καθώς τα **δεδομένα μεταδίδονται**
στον **ελεύθερο χώρο**

και πρέπει να **εφαρμόζονται ειδικές τεχνικές ασφαλείας**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**
που χρησιμοποιούν **ασύρματη μετάδοση** δεδομένων,
καθώς τα **δεδομένα μεταδίδονται**
στον **ελεύθερο χώρο**

και πρέπει να **εφαρμόζονται ειδικές τεχνικές ασφαλείας**



45125 ΕΡΡΒΣ

Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**
που χρησιμοποιούν **ασύρματη μετάδοση** δεδομένων,
καθώς τα **δεδομένα μεταδίδονται**
στον **ελεύθερο χώρο**

και πρέπει να **εφαρμόζονται ειδικές τεχνικές ασφαλείας**



23451 >C0EF R:

Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

- ✓ Θέματα **Ασφάλειας Δεδομένων**:
Οι υπολογιστές ενός δικτύου

είναι **ευάλωτοι** σε

προσπάθειες **πρόσβασης**
από **μη εξουσιοδοτημένα άτομα**,
ή ακόμα και **υποκλοπής** των **δεδομένων** τους.

Ιδιαίτερα **ευάλωτα** είναι τα **τμήματα δικτύων**
που χρησιμοποιούν **ασύρματη μετάδοση** δεδομένων,
καθώς τα **δεδομένα μεταδίδονται**
στον **ελεύθερο χώρο**
και πρέπει να **εφαρμόζονται ειδικές τεχνικές ασφαλείας**
για την **προστασία** τους.



51234 98765



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι

Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών και malwares**:

Ιοί, δούρειοι ίπποι

και γενικά κάθε είδος



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών και malwares**:

Ιοί, δούρειοι ίπποι
και γενικά κάθε είδος



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Ιοί, δούρειοι ίπποι

και γενικά κάθε είδος

επιβλαβούς λογισμικού (malware)



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Ιοί, δούρειοι ίπποι

και γενικά κάθε είδος

επιβλαβούς λογισμικού (malware)



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Ιοί, **δούρειοι ίπποι**
και γενικά κάθε είδος

επιβλαβούς λογισμικού (malware)



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Ιοί, **δούρειοι ίπποι**
και γενικά κάθε είδος

επιβλαβούς λογισμικού (malware)

μπορεί να μεταδοθεί ταχύτατα



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Ιοί, **δούρειοι ίπποι**
και γενικά κάθε είδος

επιβλαβούς λογισμικού (malware)

μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα

ανάμεσα στους κόμβους ενός δικτύου,



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

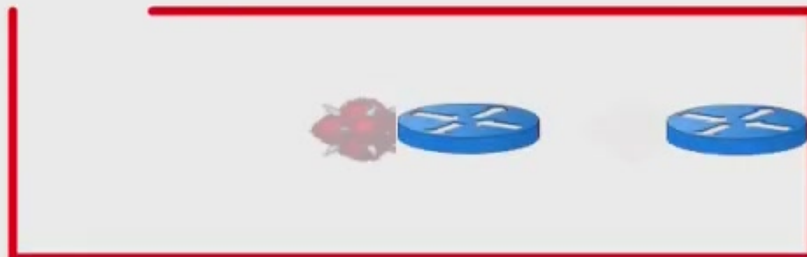
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Ιοί, **δούρειοι ίπποι**
και γενικά κάθε είδος
επιβλαβούς λογισμικού (malware)
μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα
ανάμεσα στους κόμβους ενός δικτύου,
αφού η διάδοσή του **δεν απαιτεί**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

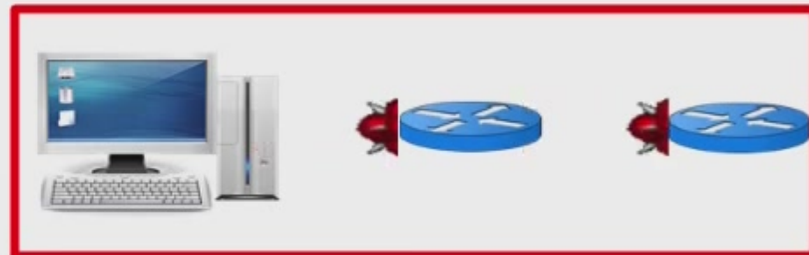
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Ιοί, **δούρειοι ίπποι**
και γενικά κάθε είδος
επιβλαβούς λογισμικού (malware)
μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα
ανάμεσα **στους κόμβους** ενός **δικτύου**,
αφού η διάδοσή του **δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

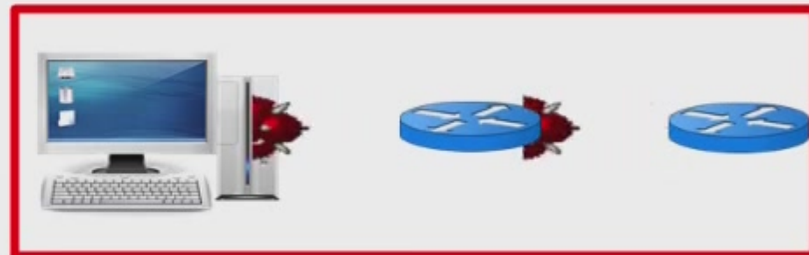
3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι
και γενικά κάθε είδος
επιβλαβούς λογισμικού (malware)
μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα
ανάμεσα στους κόμβους ενός **δικτύου**,

αφού η διάδοσή του **δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

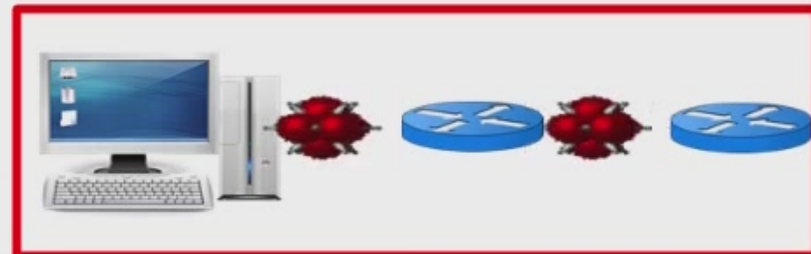
3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι
και γενικά κάθε είδος
επιβλαβούς λογισμικού (malware)
μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα
ανάμεσα στους κόμβους ενός **δικτύου**,

αφού η διάδοσή του **δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

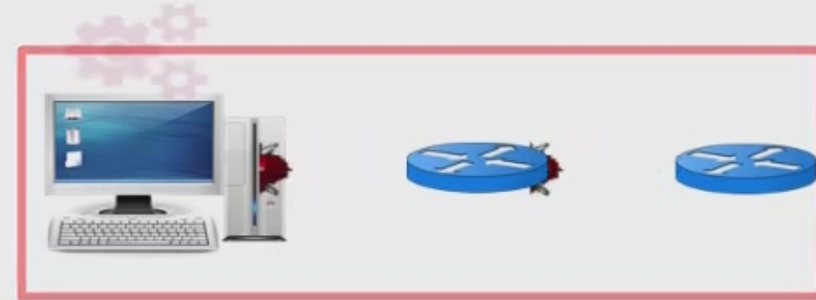
3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Ιοί, **δούρειοι ίπποι**
και γενικά κάθε είδος
επιβλαβούς λογισμικού (malware)
μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα
ανάμεσα στους κόμβους ενός **δικτύου**,

αφού η διάδοσή του δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι
και γενικά κάθε είδος
επιβλαβούς λογισμικού (malware)
μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα
ανάμεσα στους κόμβους ενός **δικτύου**,

αφού η διάδοσή του δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά
και εισαγωγή κάποιου **μολυσμένου** αποθηκευτικού μέσ



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι
και γενικά κάθε είδος
επιβλαβούς λογισμικού (malware)
μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα
ανάμεσα στους κόμβους ενός **δικτύου**,
αφού η διάδοσή του **δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά**
και εισαγωγή κάποιου **μολυσμένου αποθηκευτικού μέσου**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

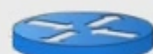
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι
και γενικά κάθε είδος
επιβλαβούς λογισμικού (malware)
μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα
ανάμεσα στους κόμβους ενός **δικτύου**,
αφού η διάδοσή του **δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά**
και εισαγωγή κάποιου **μολυσμένου αποθηκευτικού μέσου**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι και γενικά κάθε είδος **επιβλαβούς** λογισμικού (malware) μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα ανάμεσα στους κόμβους ενός δικτύου, αφού η διάδοσή του δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά και εισαγωγή κάποιου **μολυσμένου αποθηκευτικού μέσου**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσηια 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι και γενικά κάθε είδος **επιβλαβούς** λογισμικού (malware) μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα ανάμεσα στους κόμβους ενός δικτύου, αφού η διάδοσή του δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά και εισαγωγή κάποιου **μολυσμένου αποθηκευτικού μέσου**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι και γενικά κάθε είδος **επιβλαβούς** λογισμικού (malware) μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα ανάμεσα στους κόμβους ενός **δικτύου**, αφού η διάδοσή του **δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά** και εισαγωγή κάποιου **μολυσμένου αποθηκευτικού μέσου** στους υπολογιστές.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Ιοί, **δούρειοι ίπποι**
και γενικά κάθε είδος
επιβλαβούς λογισμικού (malware)
μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα
ανάμεσα **στους κόμβους** ενός **δικτύου**,
αφού η διάδοσή του **δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά**
και εισαγωγή κάποιου **μολυσμένου** αποθηκευτικού μέσου
στους υπολογιστές.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Ιοί, δούρειοι ίπποι και γενικά κάθε είδος **επιβλαβούς** λογισμικού (malware) μπορεί να **μεταδοθεί** ταχύτατα ανάμεσα στους κόμβους ενός **δικτύου**, αφού η διάδοσή του **δεν απαιτεί την φυσική μεταφορά** και εισαγωγή κάποιου **μολυσμένου** αποθηκευτικού μέσου στους υπολογιστές.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

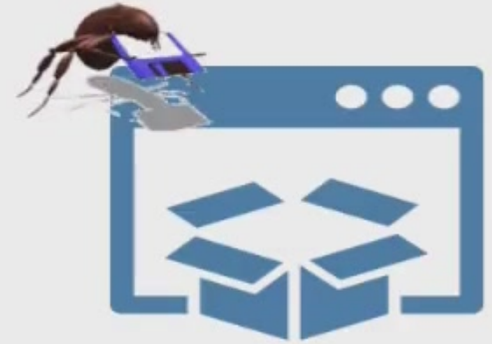
Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

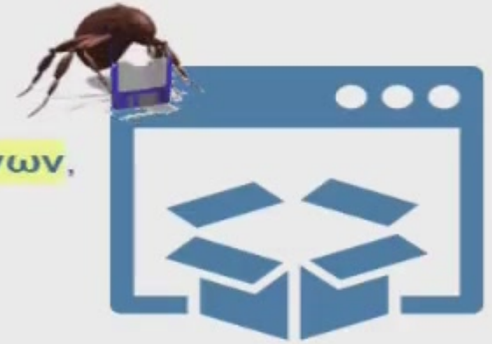
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων,



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

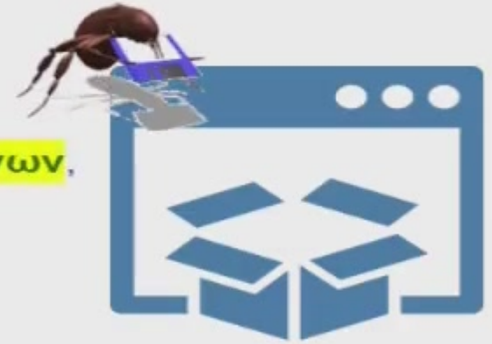
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για **υποκλοπή** δεδομένων.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για **υποκλοπή** δεδομένων.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

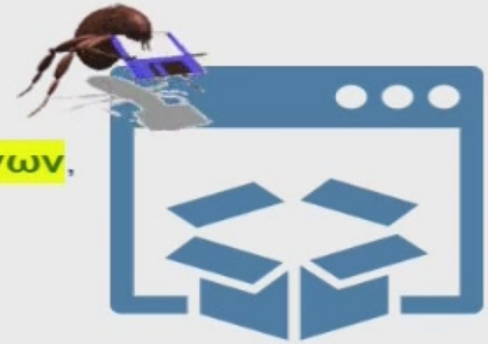
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για **υποκλοπή** δεδομένων.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για **υποκλοπή** δεδομένων, την **πρόκληση βλαβών**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα ΗΥ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

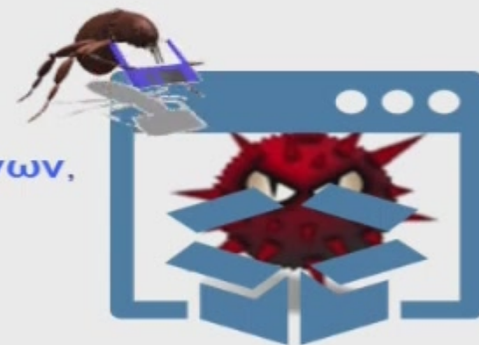
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου. Για το λόγο αυτό η ύπαρξη



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου.

Για το λόγο αυτό η ύπαρξη ενημερωμένων προγραμμάτων προστασίας από



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

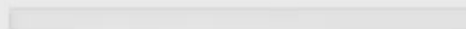
3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου.

Για το λόγο αυτό η ύπαρξη ενημερωμένων προγραμμάτων προστασίας από



Preparing for installation...



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

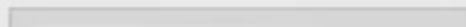
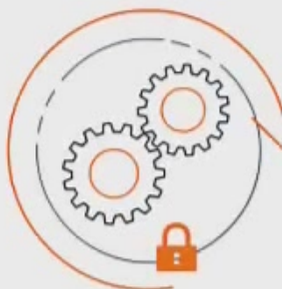
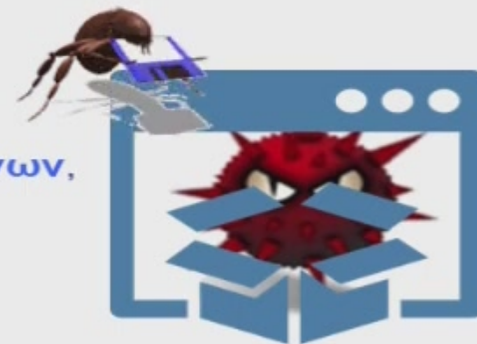
3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

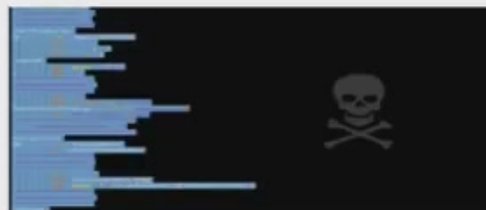
✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου.

Για το λόγο αυτό η ύπαρξη ενημερωμένων προγραμμάτων προστασίας από ιούς και



Preparing for installation...



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

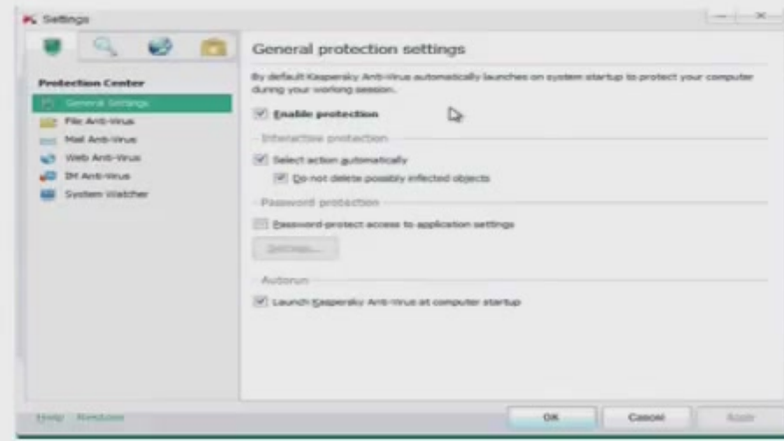
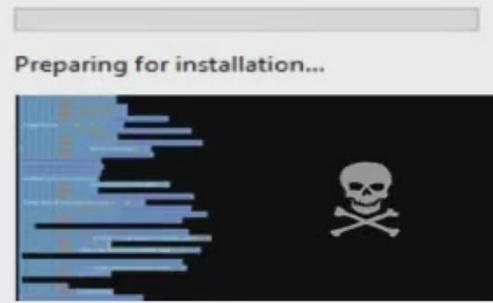
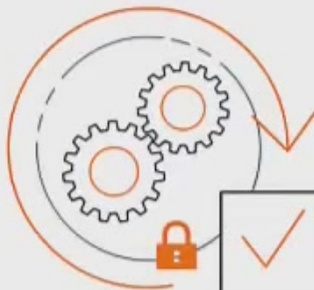
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου. Για το λόγο αυτό η ύπαρξη ενημερωμένων προγραμμάτων προστασίας από **ιούς** και **κακόβουλο λογισμικό**



3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

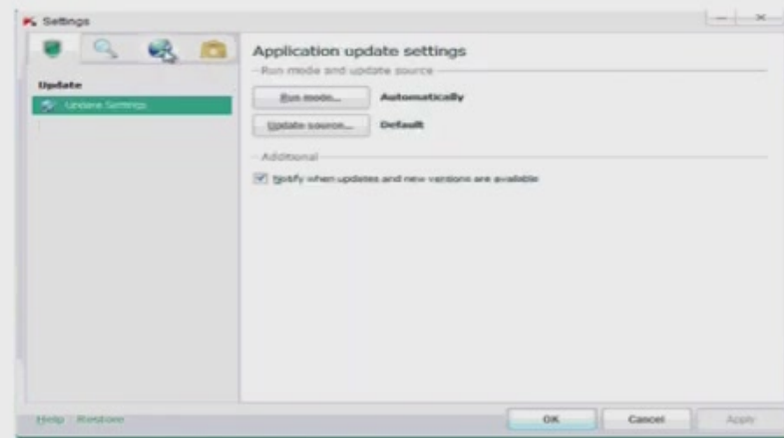
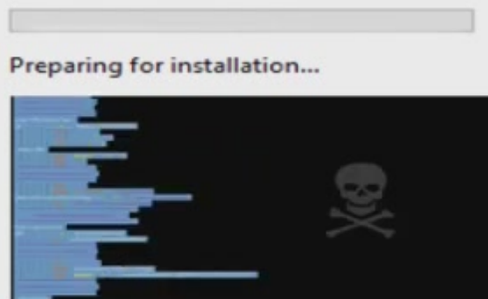
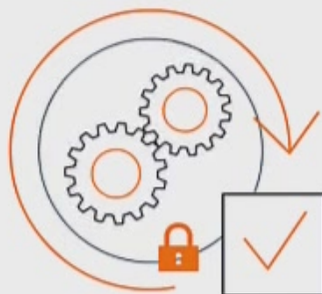
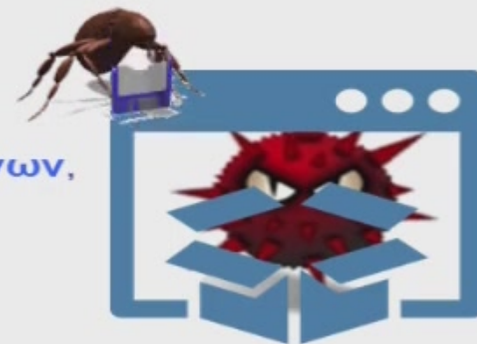
3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου. Για το λόγο αυτό η ύπαρξη ενημερωμένων προγραμμάτων προστασίας από ιούς και

κακόβουλο λογισμικό

αποκτά ακόμη **μεγαλύτερη σημασία**



Υλιικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

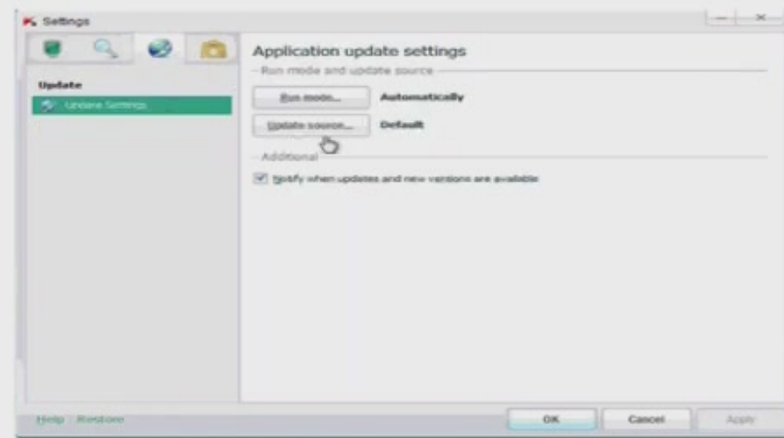
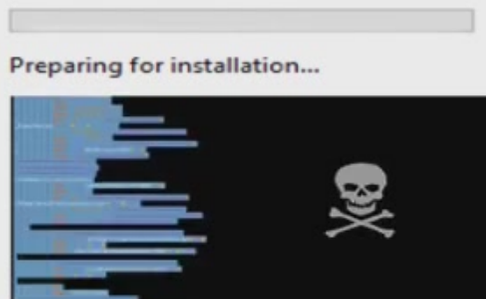
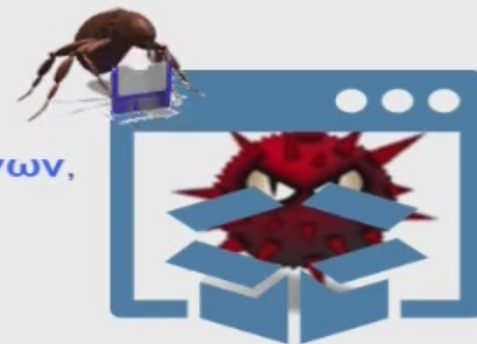
Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου.

Για το λόγο αυτό η ύπαρξη ενημερωμένων προγραμμάτων προστασίας από ιούς και

κακόβουλο λογισμικό

αποκτά ακόμη μεγαλύτερη σημασία

απ' ότι σε έναν μεμονωμένο υπολ



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

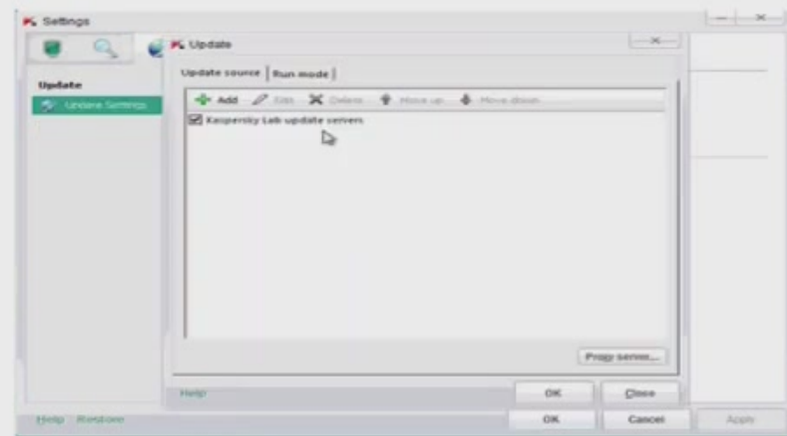
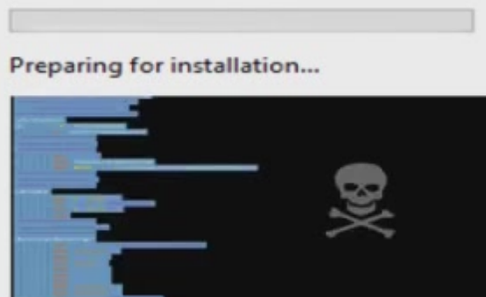
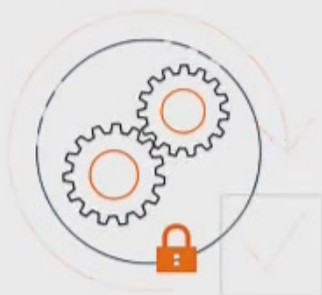
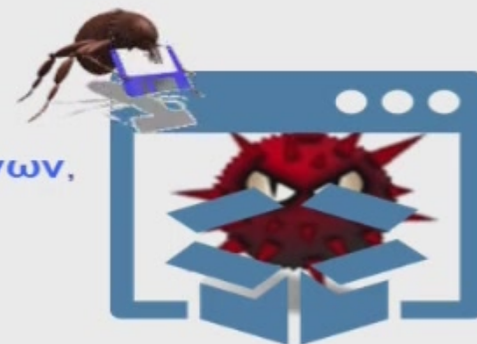
3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία ιών και malwares:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου.

Για το λόγο αυτό η ύπαρξη ενημερωμένων προγραμμάτων προστασίας από ιούς και

κακόβουλο λογισμικό αποκτά ακόμη μεγαλύτερη σημασία απ' ό,τι σε έναν μεμονωμένο υπολογιστή.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

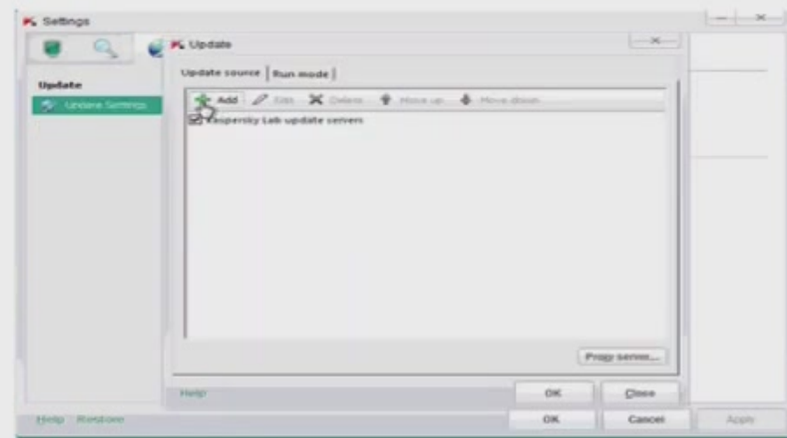
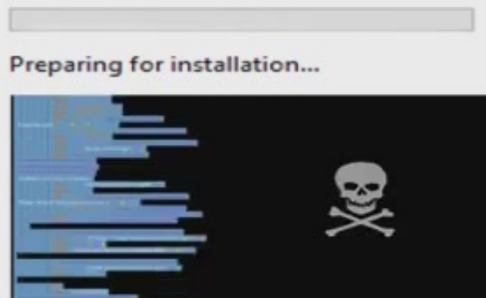
3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Παρουσία **ιών** και **malwares**:

Τέτοιου είδους λογισμικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για υποκλοπή δεδομένων, την πρόκληση βλαβών στους υπολογιστές, ή την υποβάθμιση της ταχύτητας και αξιοπιστίας του δικτύου.

Για το λόγο αυτό η ύπαρξη ενημερωμένων προγραμμάτων προστασίας από ιούς και

κακόβουλο λογισμικό αποκτά ακόμη μεγαλύτερη σημασία απ' ό τι σε έναν μεμονωμένο υπολογιστή.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

—

Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ **Οικονομικό Κόστος:**

Η εγκατάσταση ενός δ



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Η εγκατάσταση ενός δικτύου
προϋποθέτει



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ **Οικονομικό Κόστος:**

Η **εγκατάσταση** ενός **δικτύου**

προϋποθέτει

μια **επένδυση**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Η **εγκατάσταση** ενός **δικτύου**
προϋποθέτει
για **επένδυση**
σε **υλικό και λογισμικό,**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Η **εγκατάσταση** ενός **δικτύου**
προϋποθέτει
για **επένδυση**

σε υλικό και λογισμικό,
συμπεριλαμβανόμενου και του κόστους



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Η **εγκατάσταση** ενός **δικτύου**

προϋποθέτει

μια **επένδυση**

σε **υλικό** και **λογισμικό**,

συμπεριλαμβανόμενου και του κόστους



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Η **εγκατάσταση** ενός **δικτύου**

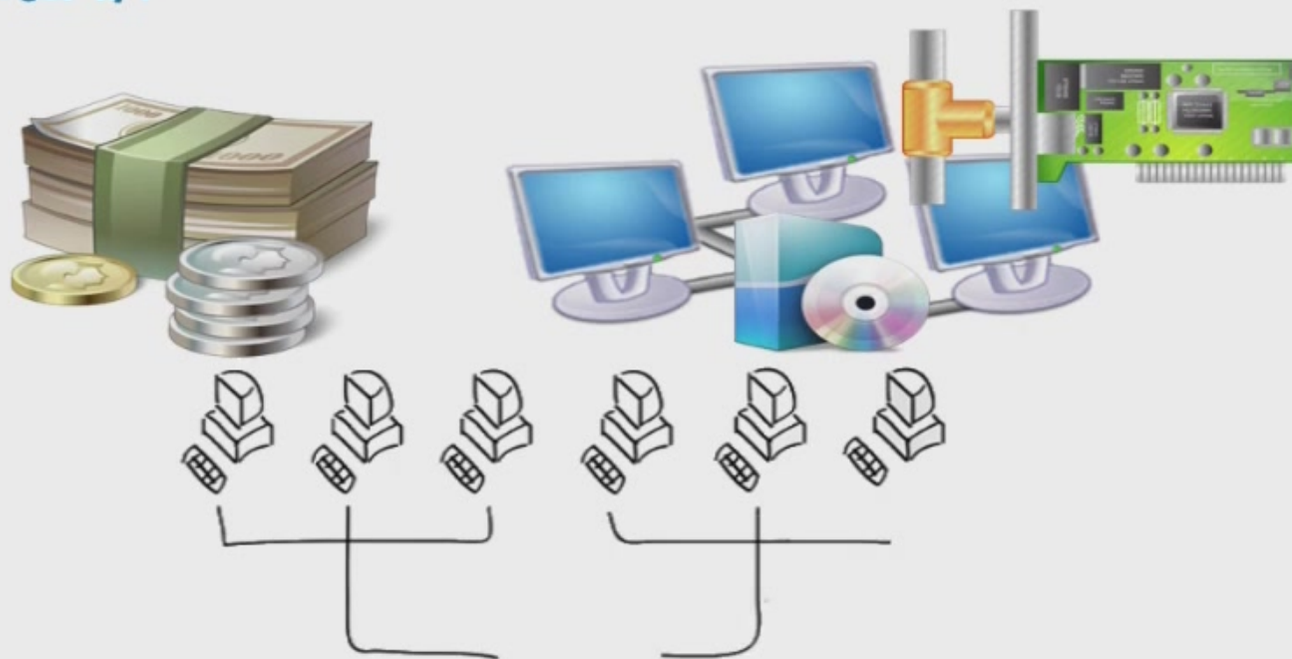
προϋποθέτει

μια **επένδυση**

σε **υλικό** και **λογισμικό**,

συμπεριλαμβανόμενου και του **κόστους**

για την **σχε**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Η **εγκατάσταση** ενός **δικτύου**

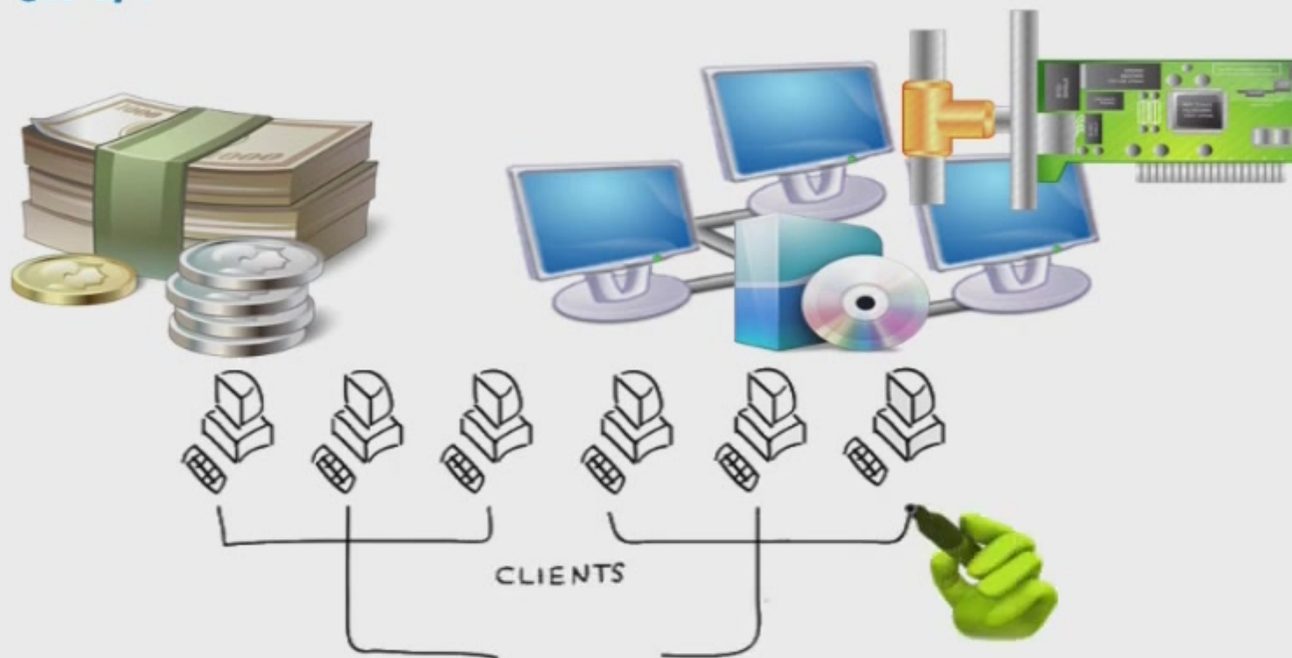
προϋποθέτει

μια **επένδυση**

σε **υλικό** και **λογισμικό**,

συμπεριλαμβανόμενου και του **κόστους**

για την **σχεδίαση** και **υλοποίηση**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

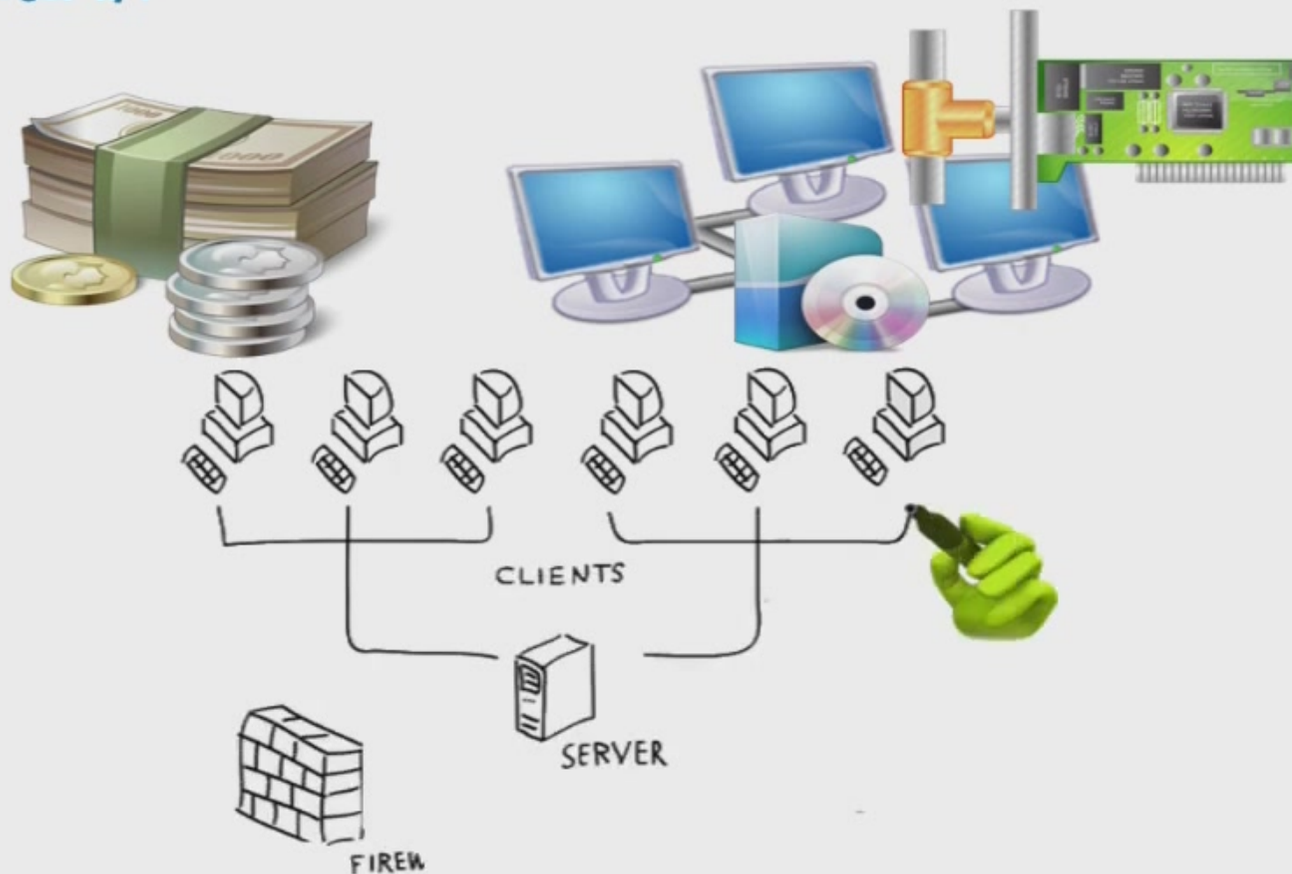
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Η **εγκατάσταση** ενός **δικτύου** προϋποθέτει μια **επένδυση** σε **υλικό** και **λογισμικό**, **συμπεριλαμβανόμενου** και του **κόστους** για την **σχεδίαση** και **υλοποίηση** του δικτύου.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

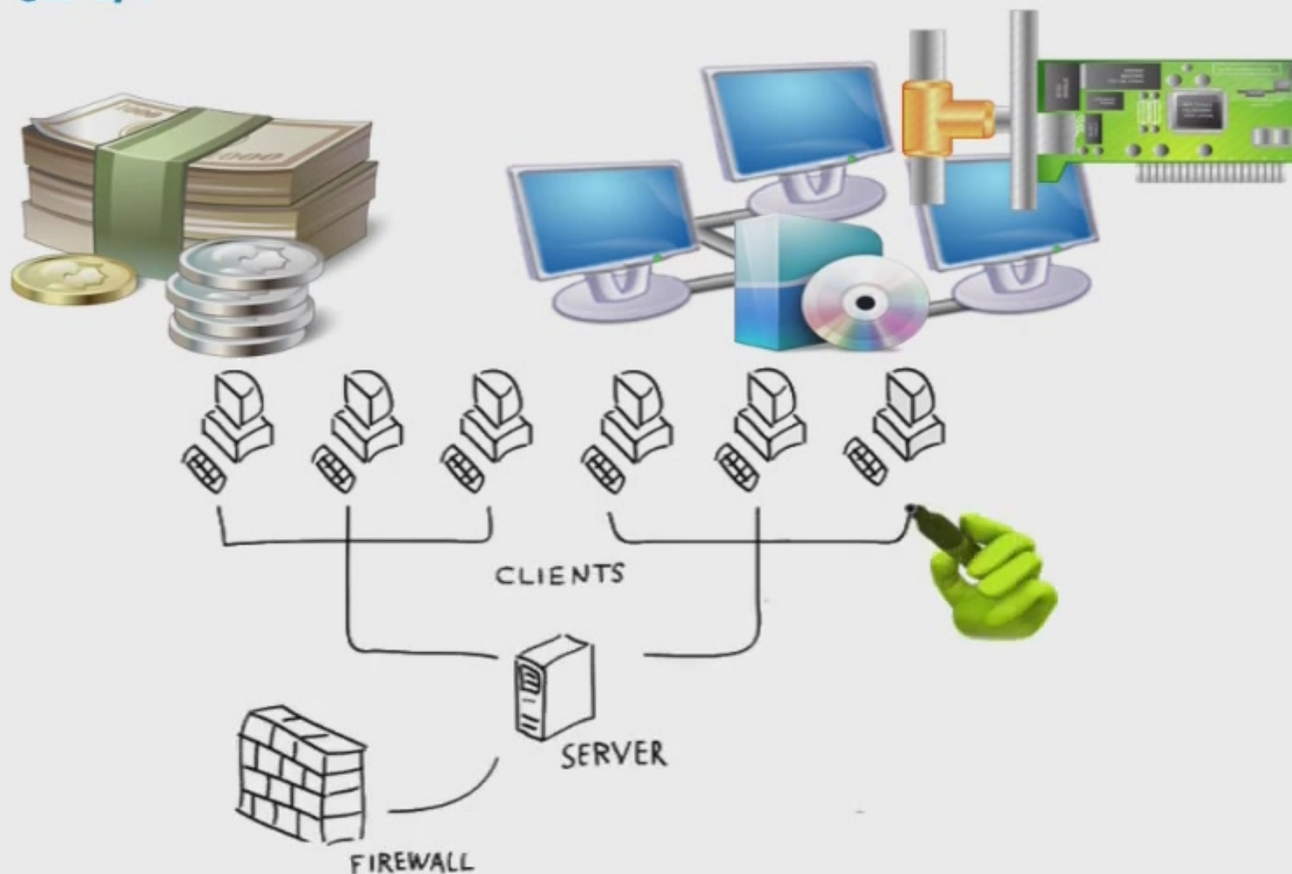
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Η **εγκατάσταση** ενός **δικτύου** προϋποθέτει μια **επένδυση** σε **υλικό** και **λογισμικό**, **συμπεριλαμβανόμενου** και του **κόστους** για την **σχεδίαση** και **υλοποίηση** του δικτύου.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

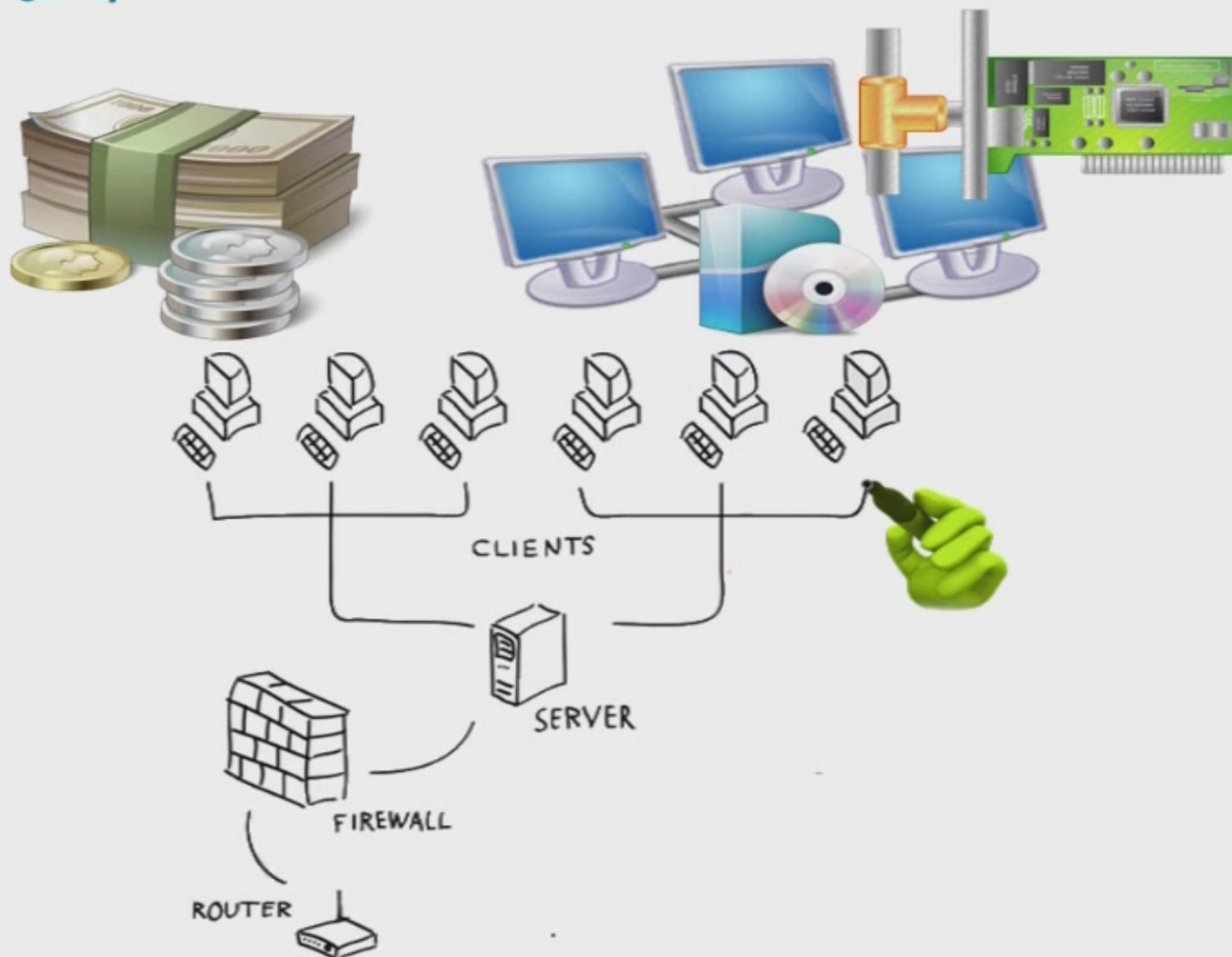
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Η **εγκατάσταση** ενός **δικτύου** προϋποθέτει μια **επένδυση** σε **υλικό** και **λογισμικό**, **συμπεριλαμβανόμενου** και του **κόστους** για την **σχεδίαση** και **υλοποίηση** του δικτύου.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:



Υλιικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το κόστος αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το μέγεθος



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

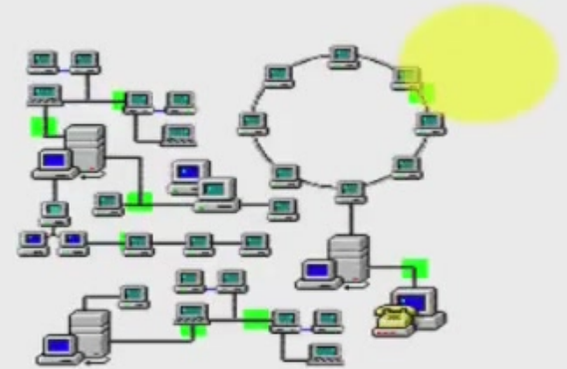
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται το μέγεθος**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

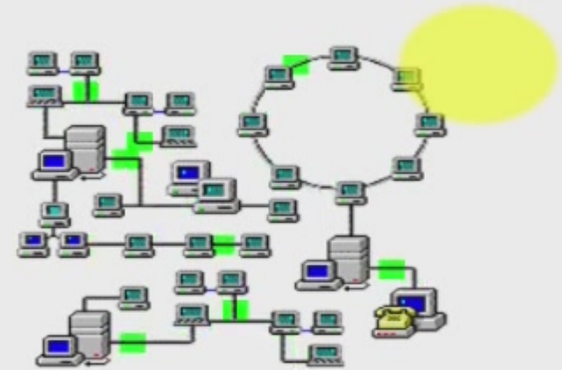
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το μέγεθος



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

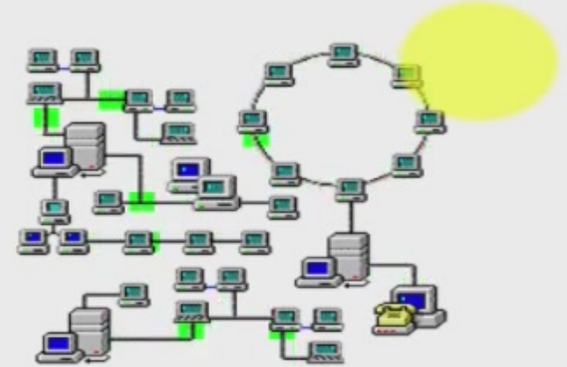
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος**
και η **πολυπλοκότητα** τ



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

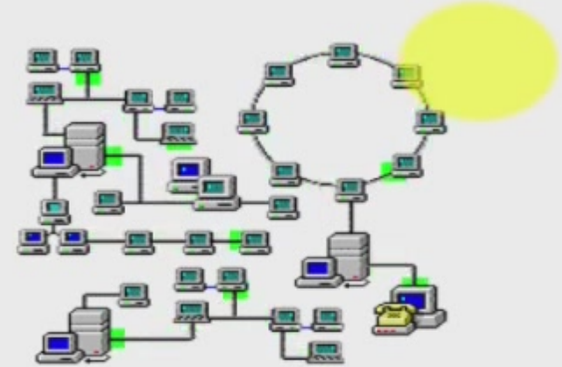
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος**
και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

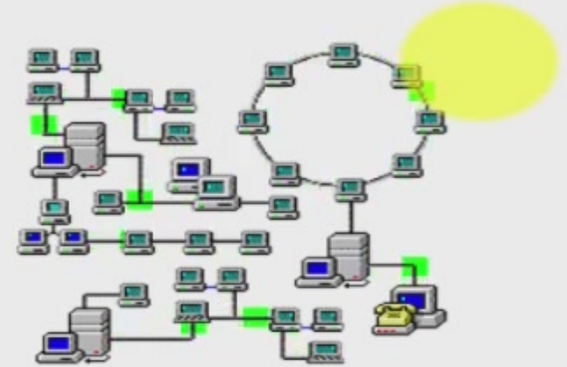
3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος**

και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

□



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

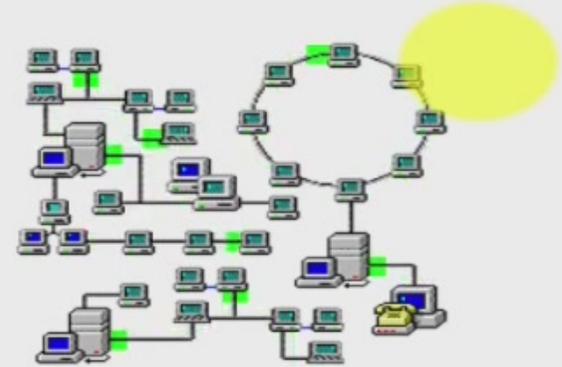
Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος**
και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.
Πέραν τούτων,



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

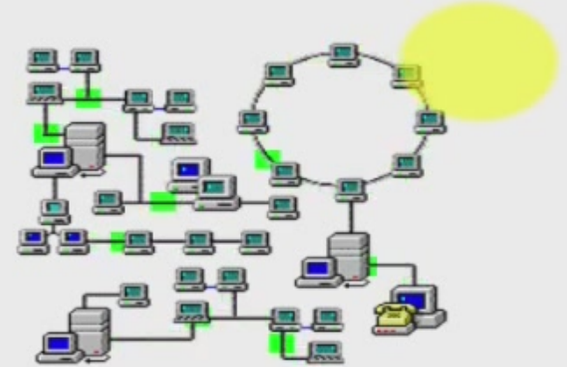
3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος**
και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.
Πέραν τούτων,

σε κάθε δίκτυο (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

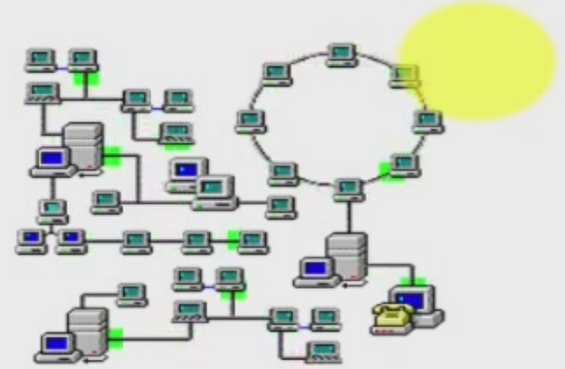
3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος**
και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.
Πέραν τούτων,

σε κάθε δίκτυο (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)
η διαρκής **συντι**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

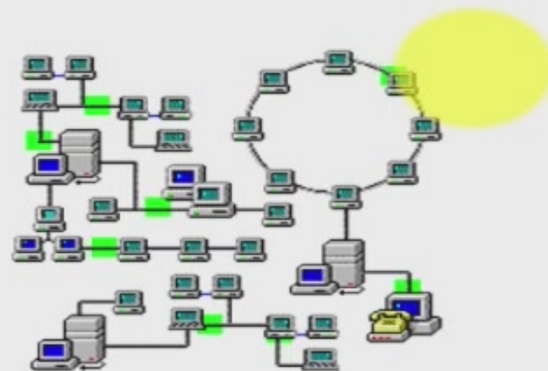
3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος**
και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

σε κάθε **δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)
η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

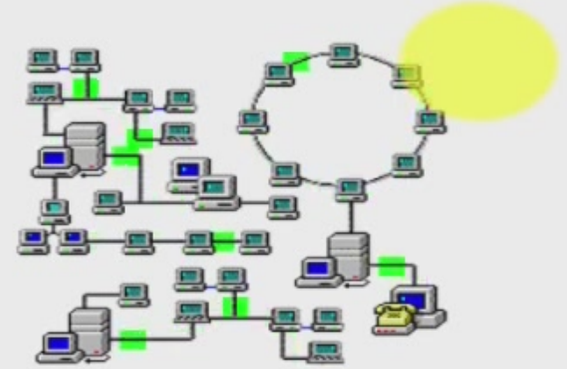
✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου. Πέραν τούτων,

σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η διαρκής συντήρηση και διαχείριση του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

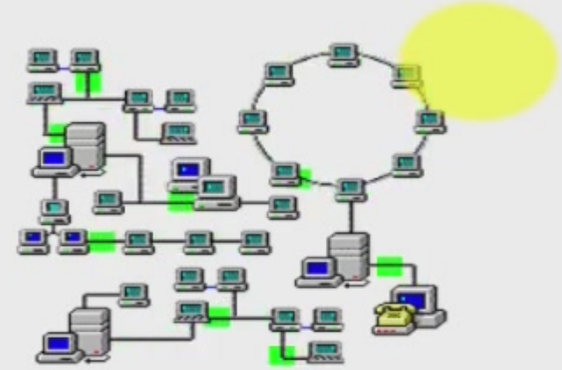
3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου. Πέραν τούτων,

σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις) η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

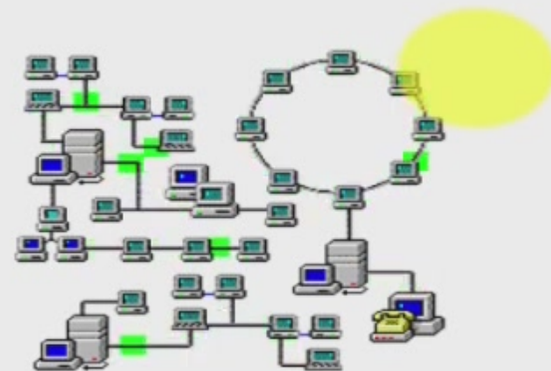
Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενόσησα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ **Οικονομικό Κόστος:**

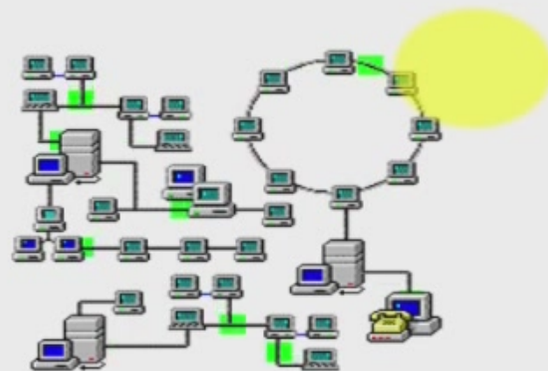
Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται**
όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος**
και η **πολυπλοκότητα** του **δικτύου**.

Πέραν τούτων,

σε κάθε δίκτυο (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του **δικτύου**

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

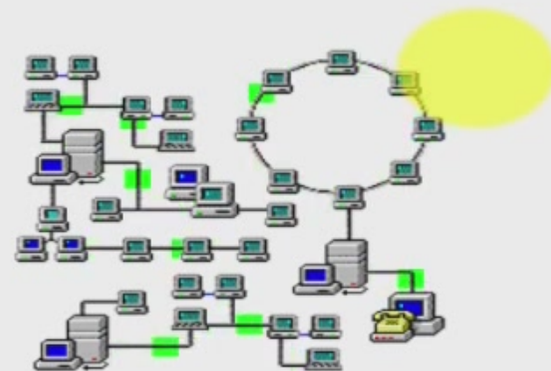
Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

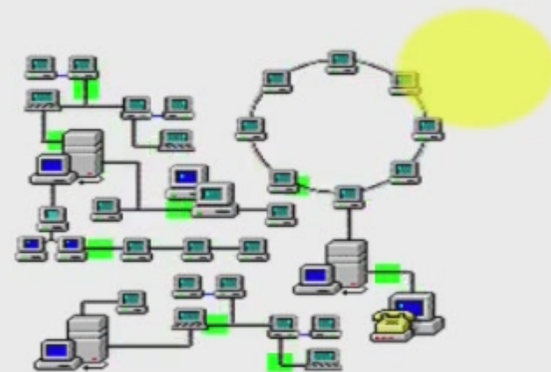
Πέραν τούτων,

σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που **θα έχουν**



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

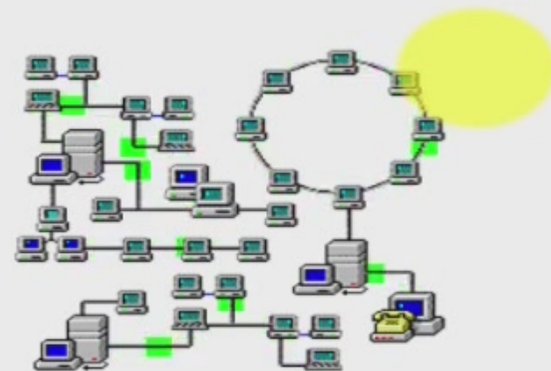
Πέραν τούτων,

σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που θα έχουν την ευθύνη για τις εργασίες αυτές,



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

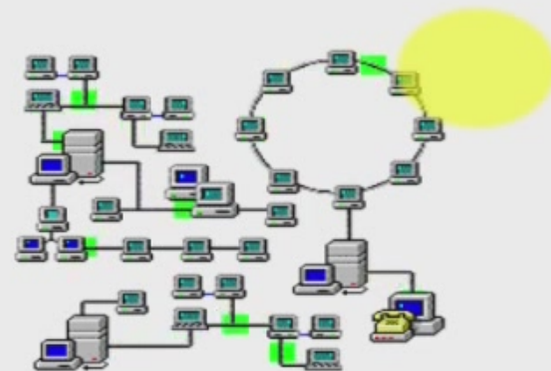
σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που θα έχουν την ευθύνη για τις **εργασίες** αυτές,

αυξάνοντας έτσι το **μισθολογικό κόστος** της επιχείρι



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

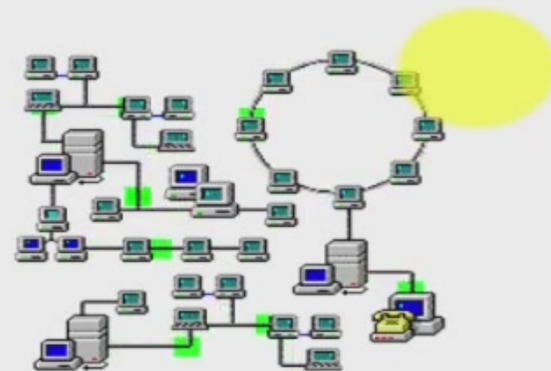
σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που **θα έχουν την ευθύνη** για τις **εργασίες** αυτές,

αυξάνοντας έτσι το **μισθολογικό κόστος** της **επιχείρησης** ή του **οργανισμού**.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

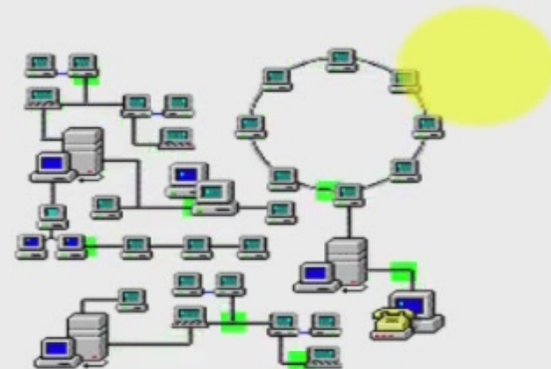
σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που **θα έχουν την ευθύνη** για τις **εργασίες** αυτές,

αυξάνοντας έτσι το μισθολογικό κόστος της επιχείρησης ή του οργανισμού.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

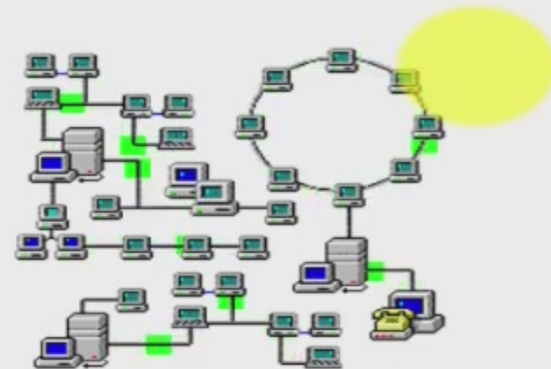
σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που **θα έχουν την ευθύνη** για τις **εργασίες** αυτές,

αυξάνοντας έτσι το **μισθολογικό κόστος** της **επιχείρησης** ή του **οργανισμού**.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

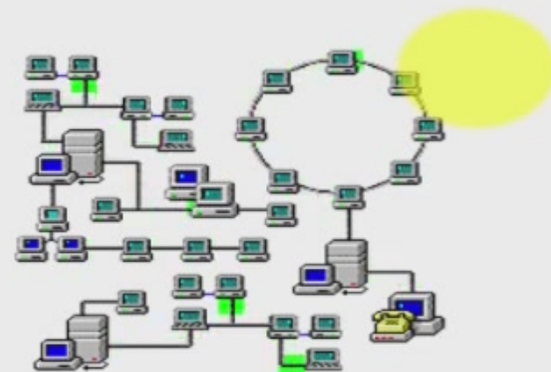
σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που **θα έχουν την ευθύνη** για τις **εργασίες** αυτές,

αυξάνοντας έτσι το **μισθολογικό κόστος** της **επιχείρησης** ή του **οργανισμού**.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

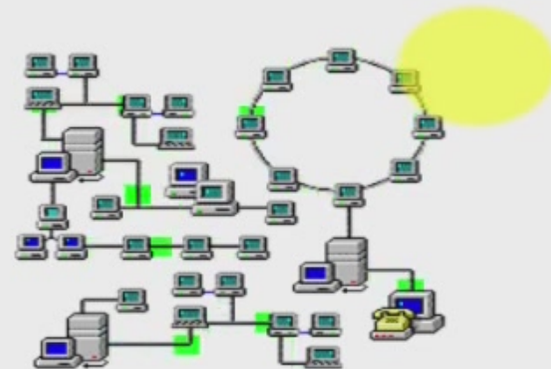
σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που **θα έχουν την ευθύνη** για τις **εργασίες** αυτές,

αυξάνοντας έτσι το **μισθολογικό κόστος** της **επιχείρησης** ή του **οργανισμού**.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του **δικτύου**.

Πέραν τούτων,

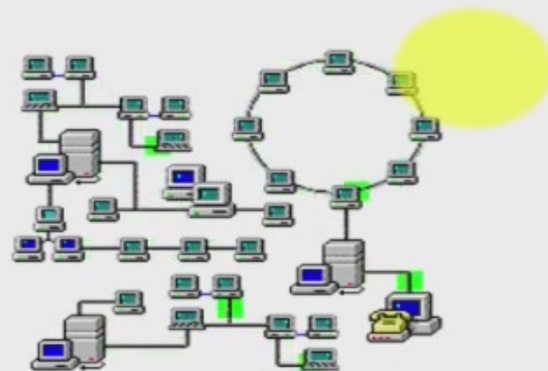
σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του **δικτύου**

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που **θα έχουν την ευθύνη** για τις **εργασίες** αυτές,

αυξάνοντας έτσι το **μισθολογικό κόστος** της **επιχείρησης** ή του **οργανισμού**.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του **δικτύου**.

Πέραν τούτων,

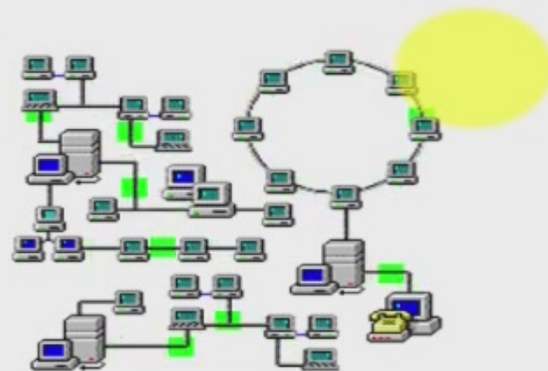
σε κάθε δίκτυο (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του **δικτύου**

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που **θα έχουν την ευθύνη** για τις **εργασίες** αυτές,

αυξάνοντας έτσι το **μισθολογικό κόστος** της **επιχείρησης** ή του **οργανισμού**.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών

Ενότητα 3η

Δίκτυα Η/Υ

3.1. Βασικές Έννοιες στα Δίκτυα Υπολογιστών

3.1.4 Μειονεκτήματα ενός Δικτύου Υπολογιστών

✓ Οικονομικό Κόστος:

Το **κόστος** αυτό **αυξάνεται** όσο **αυξάνεται** το **μέγεθος** και η **πολυπλοκότητα** του δικτύου.

Πέραν τούτων,

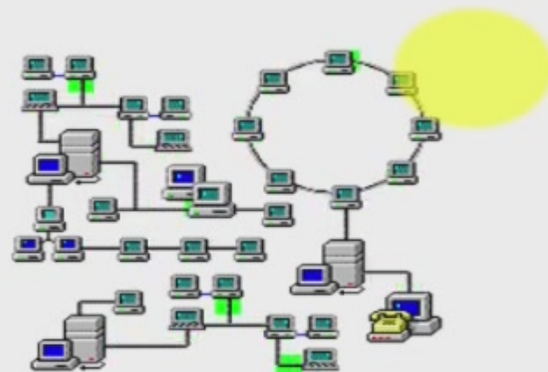
σε **κάθε δίκτυο** (με εξαίρεση τις πολύ μικρές εγκαταστάσεις)

η **διαρκής συντήρηση** και **διαχείριση** του δικτύου

απαιτεί την **παρουσία ενός ή μιας ομάδας ατόμων** (σε μεγαλύτερες υλοποιήσεις)

που **θα έχουν την ευθύνη** για τις **εργασίες** αυτές,

αυξάνοντας έτσι το **μισθολογικό κόστος** της **επιχείρησης** ή του **οργανισμού**.



Υλικό & Δίκτυα Υπολογιστών



 Σπύρος Γ. Ζυγούρης
Καθηγητής Πληροφορικής

 **spzygouris@gmail.com**

You **Tube**



spyros georgios zygouris



YouTube

SUBSCRIBED