

1) Πότε θα καθορίζονται οι διευθύνσεις? Γιατί?

- σε χρόνο μεταγωγής

- σε χρόνο φόρωσης

- σε χρόνο εκτέλεσης

(όπως με την cache/LRU, on the spot)

2) Πώς θα τοποθετούμε τη μνήμη μιας διεργασίας στη ΦΜ? Γιατί?

- συνεχόρμη

- σε τμήματα

- σε σελίδες

(μέσω του PT μπορούμε να έχουμε σχετικά εύκολη πρόσβαση)

3) Χρειάζεται /θέλουμε να είναι ολόκληρη η μνήμη της διεργασίας στη ΦΜ? Γιατί?

- Ναι

- Όχι

(γιατί μπορεί να μην την χρησιμοποιήσουμε άμεσα ή/και καθόλου)

4) Πότε θα φορώνεται μία σελίδα στη ΦΜ? Φορώνεται σε malloc / mmap?

On demand (Copy on Write)

Όχι, γιατί μπορεί πχ να ζητήσει 1KB και να χρησιμοποιήσει 2MB τώρα και πολύ πιο μετά / καθόλου τα υπόλοιπα

	Ακρίβεια	Κόστος κατά τη μεταγγραφή (time)	Κόστος κατά τη ατιόραση (time)	Κόστος σε hardware
FIFO	XXXX	✓	✓	✓
LRU w/ time stamp	✓✓✓	XXXX	✓✓	XXXX
LRU w/ List	✓✓✓	XXXX	✓ O(1)	✓
LRU w/ refer. bits	✓✓✓	X	—	XXXX
LRU w/ 2 nd chance	✓	✓	✓	— (1 bit)