

1 előadás piuter.istvan@gamf.uni-neumann.hu

Aanyagok és segédletek a Neptunon
Záróvizsga kötelező tárgy

40 előadás pont + 60 gyakorlati pont → 50 kell vizsgára
Szóbeli vizsga írásbeli beugróval

20 kérdés, 15 jóvá kell
lennie

→ 2x20 pont
45 perces

Utolsó héten pótlót (gyakorlati anyaggal)

IBM 360 - 1960-as években épült architektúrát
fogadták el.

ISA - Information Set Architecture
(gépi utasításkészlet)

IA-32-es utasításkészlet lesz a kurzuson

Számítógép architektúrák → Számítógépek felépítése
(Neumann-architektúra)

2 elektronos tudott 1 bitet tárolni → EDVAC

E/N/IAC

Ferry gyűjti

Vektoros megszakitási rendszer - Apollo számítógép
16 bites rendszer
logikai kapukból

↓
Modern Intel és AMD
processzorok is így működnek
már.

Denormalizált számok

BASIC - interaktív rendszer

└→ DTSS

Dartmouth College, Kemeny János

