

Fond sum II 2024/2025

112 922 lei

Total studenti B+T = 348

BPT 15% · 112 922 = 16 938, 300 lei

BPII 15% · 112 922 = 62 107, 100 lei

BS 30% · 112 922 = 33 876, 600 lei

BPT - 1550 lei BPII - 1135 lei BS - 925 lei

22 depozite BS · 925 lei = 20350 lei

33 876, 600 lei - 20350 lei = 13 526, 600 lei

25% pt. BPII → 33 811, 650 lei + 16 938, 300 lei
= 20319, 950 lei : 1550 lei = 13, 110 = 13

75% pt. BPII → 10 142, 700 lei + 62 107, 100 lei
= 72 249, 800 lei : 1135 lei = 63, 656

BPT 13 · 1550 lei = 20150 lei

BPII 64 · 1135 lei = 72640 lei

BS 23 · 925 lei = 20350 lei

113140 lei - 112922 lei = 218 lei

218 lei

Uraian 1710 41

$$\begin{array}{l} \text{BPI} \\ \text{N} \\ \text{Belanja} \end{array} \left\{ \begin{array}{l} \text{B: } 348 \text{ stand} = 0,037 \\ \text{L } 223 \cdot 0,037 = 8,251 \rightarrow 8 \\ \text{M } 125 \cdot 0,037 = 4,625 \rightarrow 5 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{l} \text{BPI} \\ \text{pe} \\ \text{Lia} \end{array} \left\{ \begin{array}{l} \text{S: } 223 = 0,036 \\ \text{Chy } 51 \cdot 0,036 = 1,836 \rightarrow 2 \\ \text{Blg } 79 \cdot 0,036 = 2,844 \rightarrow 3 \\ \text{Dada } 93 \cdot 0,036 = 3,348 \rightarrow 3 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{l} \text{BPI} \\ \text{pe} \\ \text{M} \end{array} \left\{ \begin{array}{l} \text{S: } 125 = 0,040 \\ \text{Chy } 25 \cdot 0,040 = 1 \rightarrow 1 \\ \text{Blg } 48 \cdot 0,040 = 1,920 \rightarrow 2 \\ \text{Dada } 12 \cdot 0,040 = 2,080 \rightarrow 2 \end{array} \right.$$

BP II 64: 335 stud. = 0,191

pe aichura

L	$215 \cdot 0,191 = 41,005 \rightarrow 41$
M	$120 \cdot 0,191 = 22,920 \rightarrow 23$

BP II 41: 215 = 0,191

pe lic Cluj

Blep	$49 \cdot 0,191 = 9,359 \rightarrow 9$
Blep	$76 \cdot 0,191 = 14,516 \rightarrow 15$
Chadca	$90 \cdot 0,191 = 17,190 \rightarrow 17$

BP II 23: 120 = 0,192

pe M Cluj

Blep	$24 \cdot 0,192 = 4,608 \rightarrow 5$
Blep	$46 \cdot 0,192 = 8,832 \rightarrow 9$
Chadca	$50 \cdot 0,192 = 9,600 \rightarrow 9$

Cluj

BPT 3 master \leftarrow 2 licență
1 master

BPT pe specializări licență
2: 51 = 0,039

TA 9 \cdot 0,039 = 0,351 \rightarrow 0

TA 14 \cdot 0,039 = 0,663 \rightarrow 1

TP 25 \cdot 0,039 = 0,975 \rightarrow 1

* pe ani I: 17 = 0,059

I 7 \cdot 0,059 = 0,295

II 6 \cdot 0,059 = 0,354

III 6 \cdot 0,059 = 0,354 \rightarrow

TP pe ani I: 25 = 0,040

I 8 \cdot 0,040 = 0,320

II 3 \cdot 0,040 = 0,120

III 8 \cdot 0,040 = 0,320 \rightarrow

IV 6 \cdot 0,040 = 0,240

BP I pe ~~pe~~ ani master 1: 25 = 0,40
 I 15. 0,40 = 0,600 → 1
 II 10. 0,40 = 0,400 →

BP II 14 ✓ 3 licența
 5 master

BP I pe specializări licența 9: 49 = 0,184
 I 19. 0,184 = 1,656 → 2
 II 16. 0,184 = 2,944 → 3
 III 24. 0,184 = 4,416 → 4

III pe ani 2: 9 = 0,222
 I 2. 0,222 = 0,444 → 1
 II 9. 0,222 = 1,998 → 1
 III 1. 0,222 = 0,222 → 0

IV pe ani 3: 10 = 0,188
 I 5. 0,188 = 0,940 → 1
 II 6. 0,188 = 1,128 → 1
 III 5. 0,188 = 0,940 → 1 Nu studiază

I: 9 = 0,111
 I 4. 0,111 = 0,444 →
 II 5. 0,111 = 0,555 → 1

IV pe ani = 4: 24 = 0,167
 I 8. 0,167 = 1,336
 II 3. 0,167 = 0,501
 III 7. 0,167 = 1,169
 IV 6. 0,167 = 1,002

BP II pe ani master 78 5: 24 = 0,208
 I 14. 0,208 = 2,912 → 3
 II 10. 0,208 = 2,080 → 2

Aep.
 Iacobean
 BP I ✓ 3 licența
 2 master

BP I licența pe ani 3: 23 = 0,032
 I 25. 0,032 = 0,800 → 1
 II 24. 0,032 = 0,768 → 1
 III 20. 0,032 = 0,640 → 0
 IV 24. 0,032 = 0,768 → 1

BP I master pe ani 2: 52 = 0,038
 I 27. 0,038 = 1,026 → 1
 II 25. 0,038 = 0,950 → 1

BP II ✓ 17 licența = 26
 9 master

BP II licența pe ani 17: 90 = 0,189
 I 24. 0,189 = 4,536 → 5
 II 23. 0,189 = 4,347 → 4
 III 20. 0,189 = 3,780 → 4
 IV 23. 0,189 = 4,347 → 4
 I: 35 (16 + 19 + III + IV) = 0,029
 II 16. 0,029 = 0,464 → 0
 III 19. 0,029 = 0,551 → 1
 BP II pe ani master 9: 50 = 0,180
 I 26. 0,180 = 4,680 → 5
 II 24. 0,180 = 4,320 → 4

Ap.
Flaj

BP I 5 $\left\{ \begin{array}{l} 3 \text{ licență} \\ 2 \text{ master} \end{array} \right.$

BP I pe ani licență $3:79=0,038$
I $24 \cdot 0,038 = 0,912 \rightarrow 0$
II $21 \cdot 0,038 = 0,798 \rightarrow 0$
III $18 \cdot 0,038 = 0,684 \rightarrow 2$
IV $16 \cdot 0,038 = 0,608 \rightarrow 1$

BP I pe ani master $2:48=0,042$
I $24 \cdot 0,042 = 1,008 \rightarrow 1$
II $24 \cdot 0,042 = 1,008 \rightarrow 1$

BP II 24 $\left\{ \begin{array}{l} 15 \text{ licență} \\ 9 \text{ master} \end{array} \right.$

~~BP II pe ani licență $15:76=0,197$
I $23 \cdot 0,197 = 4,531 \rightarrow 5$
II $20 \cdot 0,197 = 3,940 \rightarrow 4$
III $17 \cdot 0,197 = 3,349 \rightarrow 3$
IV $16 \cdot 0,197 = 3,152 \rightarrow 3$~~

I $24 \cdot 0,197 = 4,728 \rightarrow 5$
II $21 \cdot 0,197 = 4,137 \rightarrow 4$
III $16 \cdot 0,197 = 3,152 \rightarrow 3$
IV $15 \cdot 0,197 = 2,955 \rightarrow 3$

$2:46=0,196$
I $23 \cdot 0,196 = 4,508 \rightarrow 5$
II $23 \cdot 0,196 = 4,508 \rightarrow 4$