

Analiza examenului de licenta

Sesiunea iunie 2005

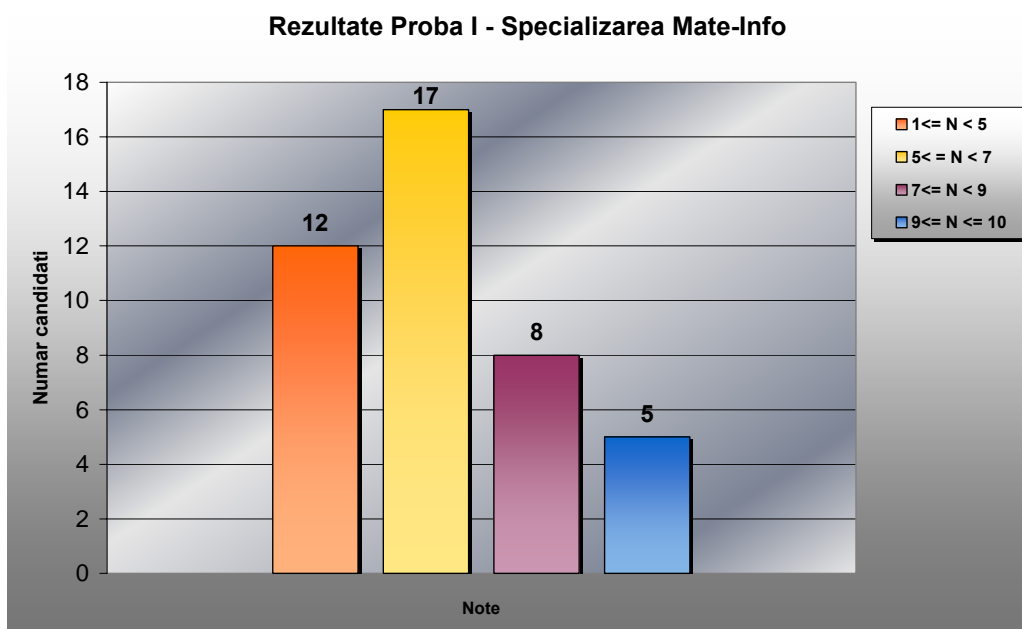
Specializarile: MI,MI-IDD,PIDE,TI

Aceasta analiza include toate rezultatele obtinute de candidatii inscrisi la examenul de licenta, sesiunea iunie 2005, la specializarile mentionate.

1. Specializarea Matematica – Informatica

1.1. Notele la Proba I.

La specializarea Matematica-Informatica, s-au inscris 44 de studenti pentru a sustine examenul de licenta. Dintre acestia, 12 au au fost declarati respinsi dupa prima proba, restul obtinand note de trecere. Dintre candidatii care au promovat prima proba, o majoritate (17 candidati) au obtinut note intre 5 si 7.



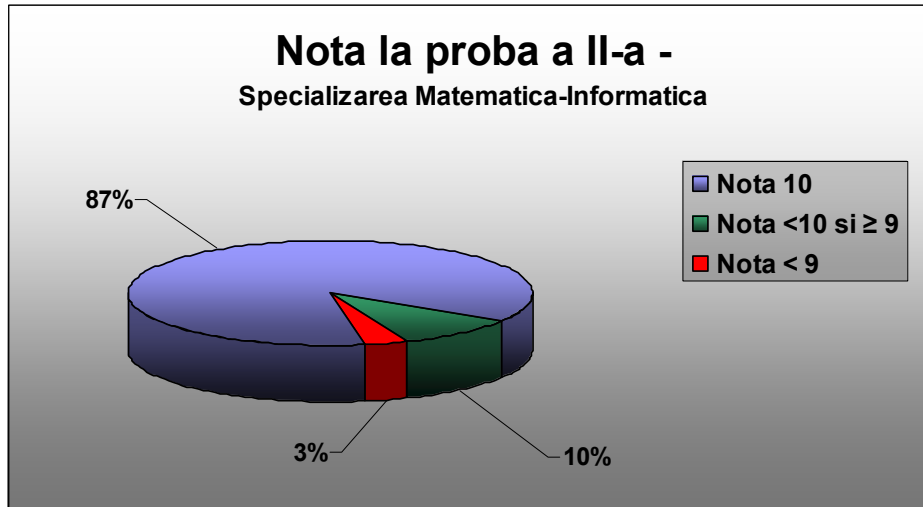
Mentiuni

- O candidata nu s-a prezentat la proba I
- O candidata a fost eliminata din concurs pentru frauda

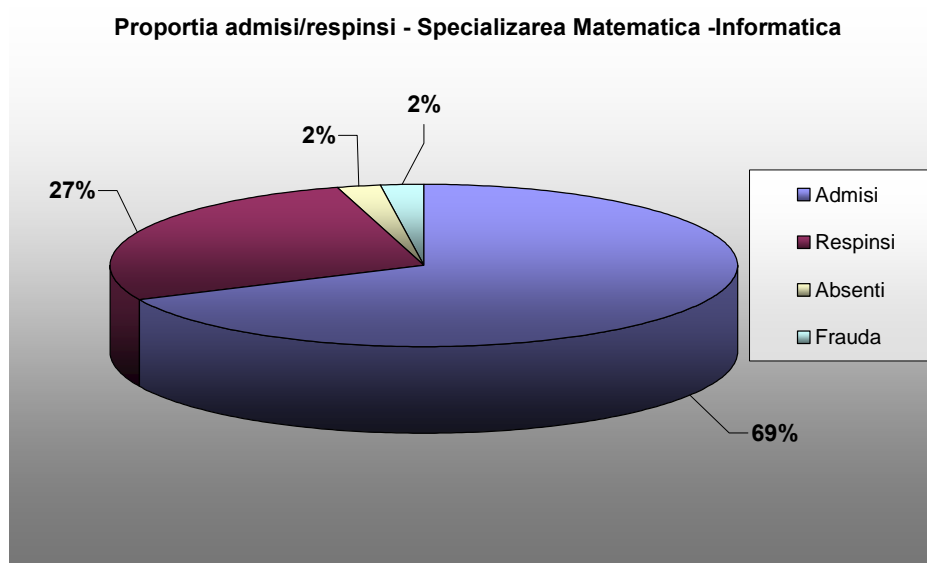
1.2. Notele la Proba II

Dintre cei 44 de candidati inscrisi, 30 de candidati (**69%** din total) au sustinut proba a II-a obtinand note intre 8.20 si 10. Restul de 14 candidati (**31%**) nu au sustinut proba a II-a din diverse motive. **87%** din candidatii care au sustinut proba a II-a au obtinut nota maxima 10.

Numar candidati	Nota
26	10
3	intre 9 si 10
1	intre 8 si 9

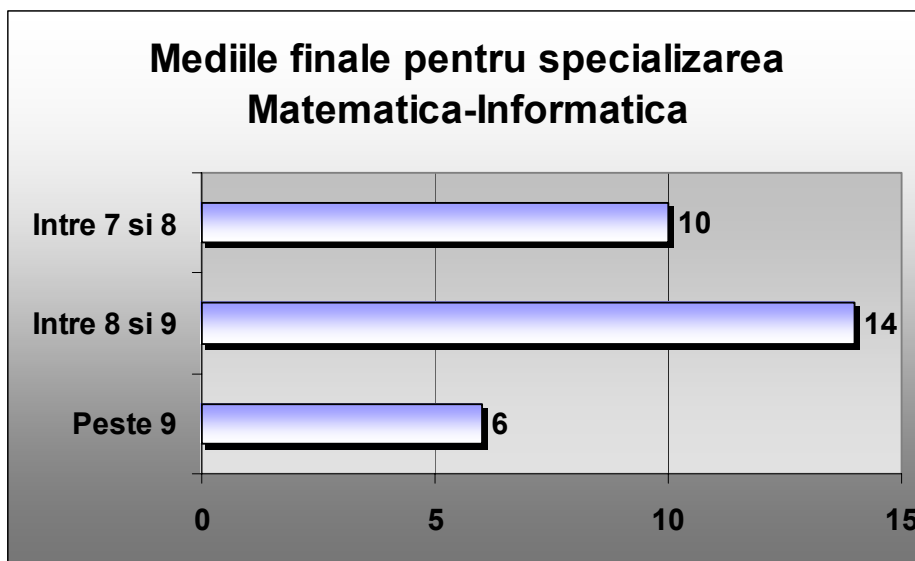


1.3 Rezultate finale



Toti candidatii care au promovat proba I, au obtinut medii finale peste 7.

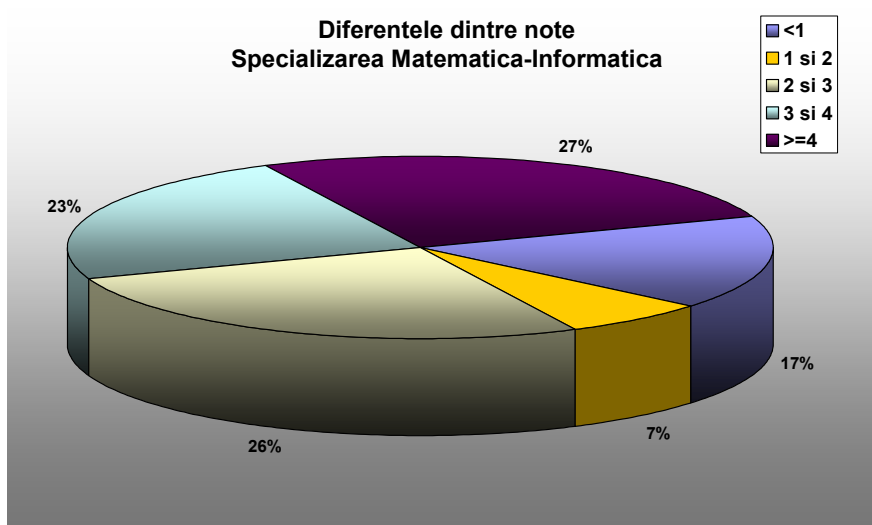
Numar candidati	Media finala
10	Intre 7 si 8
14	Intre 9 si 10
6	Intre 8 si 9



1.4. Diferente dintre note

Diferenta dintre notele de la cele doua probe la specializarea Matematica-Informatica. Pentru 8 candidati (27% dintre cei care au luat licenta), diferenta dintre nota de la prima proba si cea de la lucrarea de licenta este mai mare de 4 puncte, iar pentru 5 (17 % dintre cei care au luat licenta) diferenta este mai mica decat 1 punct. In cazul celorlalti candidati (56 %) diferentele variaza intre 1 si 4 puncte.

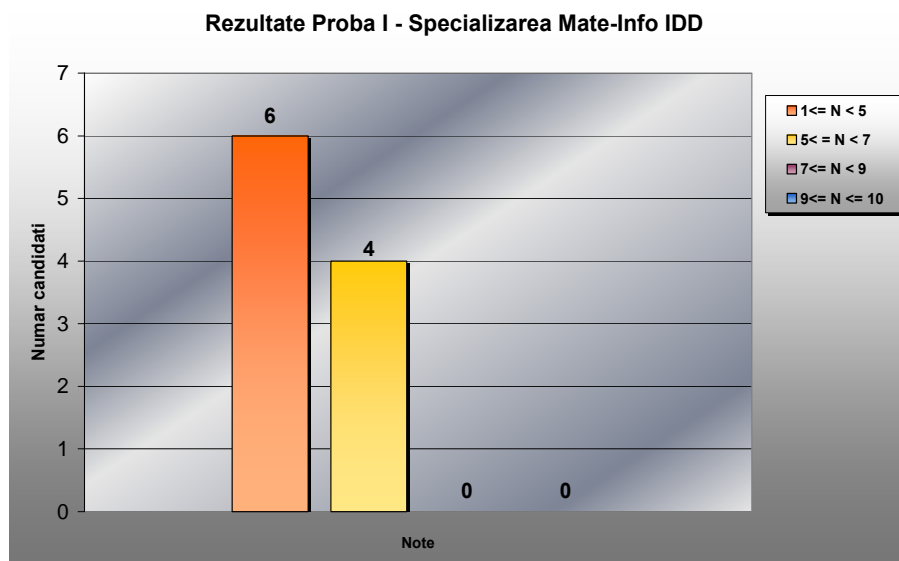
Puncte	Numar candidati
<1	5
1 si 2	2
2 si 3	8
3 si 4	7
>=4	8



2. Specializarea Matematica – Informatica IDD

2.1. Notele la Proba I.

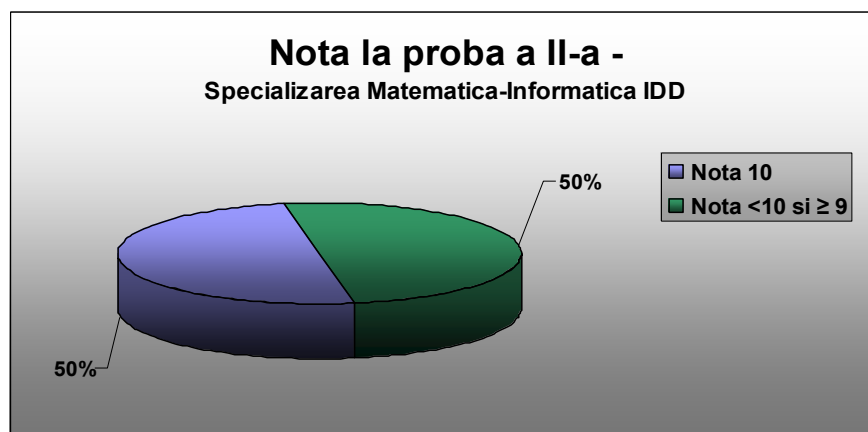
La specializarea Matematica-Informatica IDD, s-au inscris 10 studenti pentru a sustine examenul de licenta. Dintre acestia, 6 au au fost declarati respinsi dupa prima proba, iar 4 au obtinut note de trecere. Dintre candidatii care au promovat prima proba, nici un candidat nu a obtinut o nota mai mare de 6.75.



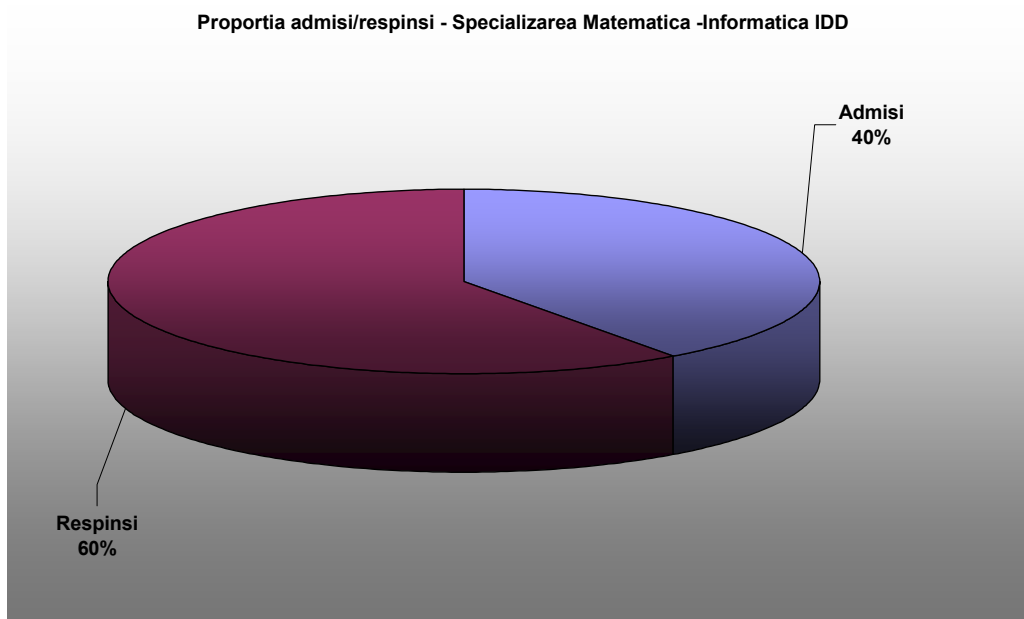
2.2. Notele la Proba II

Dintre cei 10 de candidati inscrisi, 4 candidati (**40%** din total) au sustinut proba a II-a obtinand note intre 9 si 10. Restul de 6 candidati (**60%**) nu au sustinut proba a II-a.

Numar candidati	Nota
2	10
2	intre 9 si 10

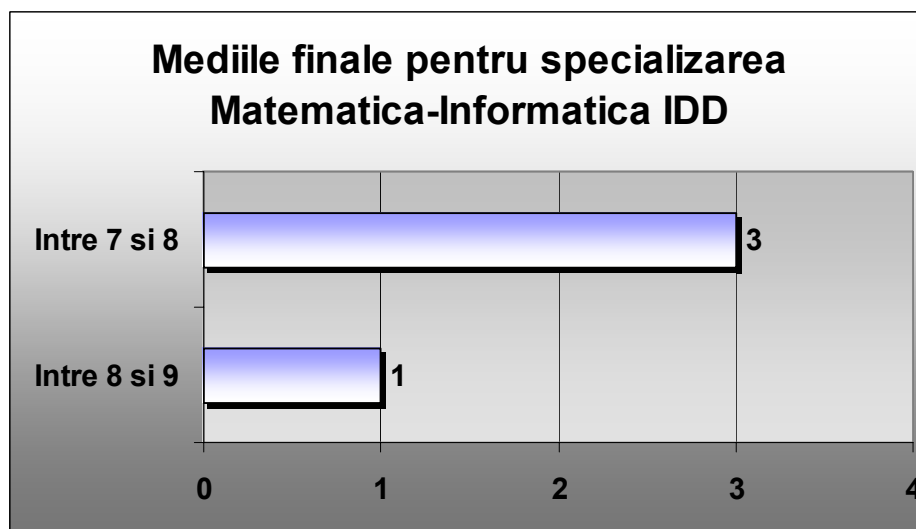


2.3 Rezultate finale



Toti candidatii care au promovat proba I, au obtinut medii finale peste 7.

Numar candidati	Media finala
3	Intre 7 si 8
1	Intre 8 si 9

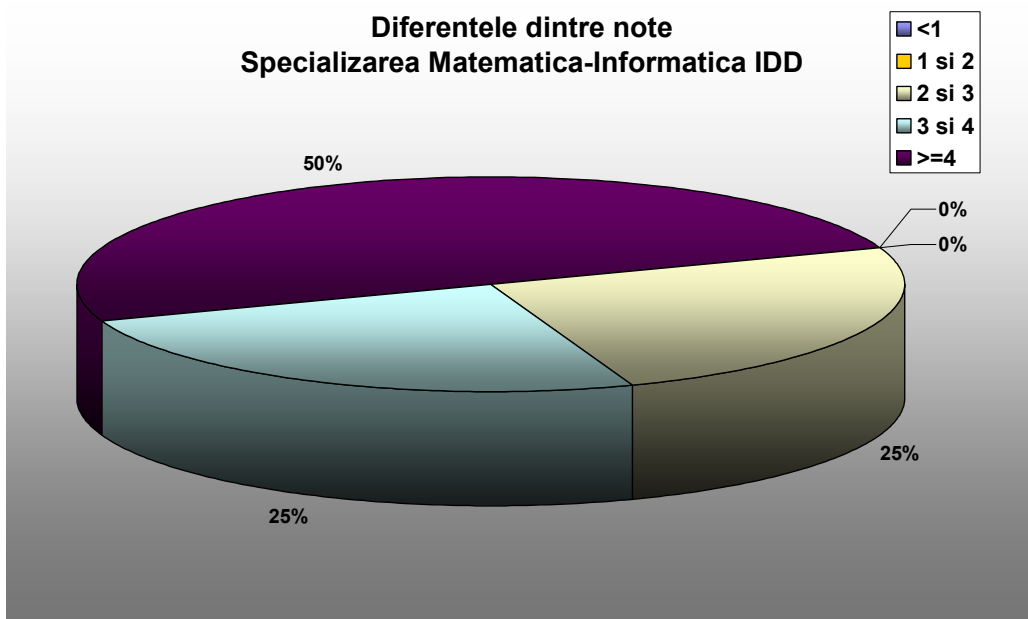


2.4. Diferente dintre note

Diferenta dintre notele de la cele doua probe la specializarea Matematica-Informatica IDD. Pentru 2 candidati (50% dintre cei care au luat licenta), diferenta dintre nota de

la prima proba si cea de la lucrarea de licenta este mai mare de 4 puncte, iar pentru ceialalti 2, intre 2 si 3 puncte, respectiv intre 3 si 4 puncte.

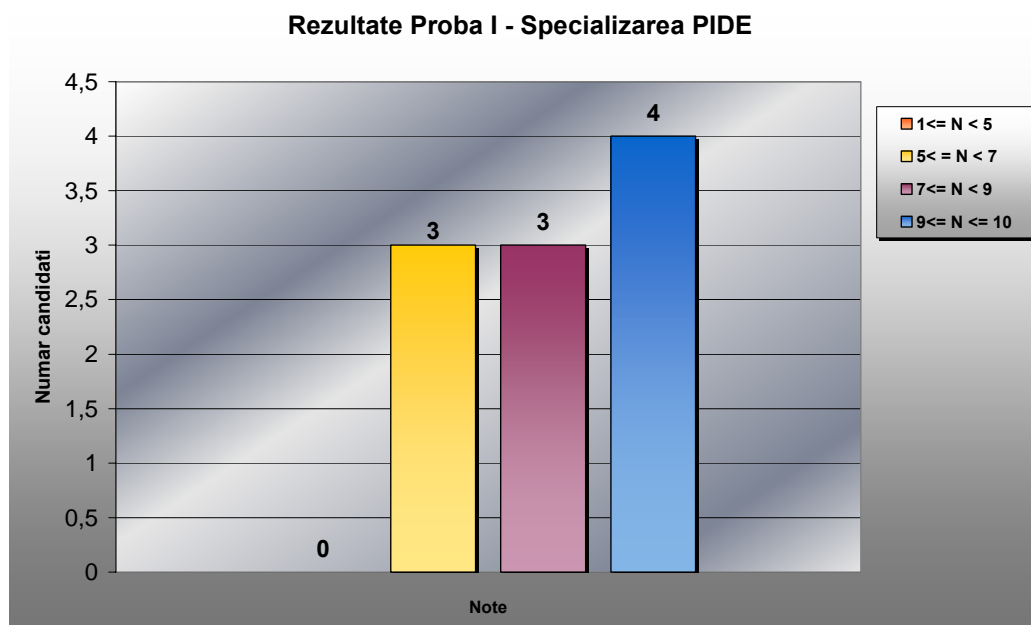
Puncte	Numar candidati
<1	0
1 si 2	0
2 si 3	1
3 si 4	1
>=4	2



3. Specializarea Prelucrarea Informatica a Datelor Economice

3.1. Notele la Proba I.

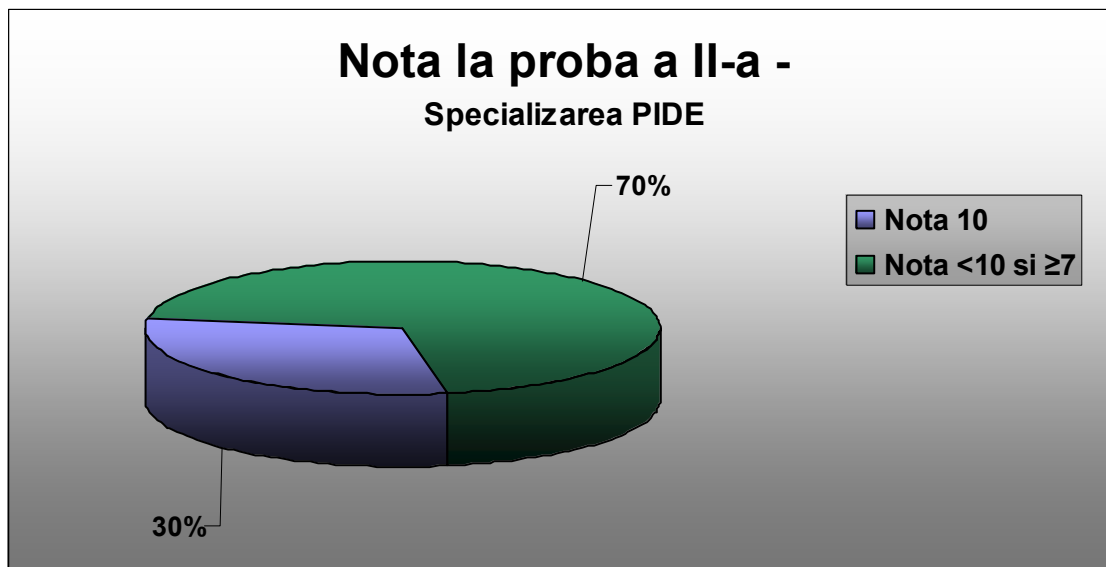
La specializarea Prelucrarea Informatica a Datelor Economice, s-au inscris 10 studenti pentru a sustine examenul de licenta. Toti candidatii au promovat proba I si au obtinut medii finale mai mari decat 6. La specializarea PIDE, a fost inregistrata singura nota de 10 la proba I. In plus, o majoritate a candidatilor (60%) au obtinut note mai mari decat 8 la proba I.



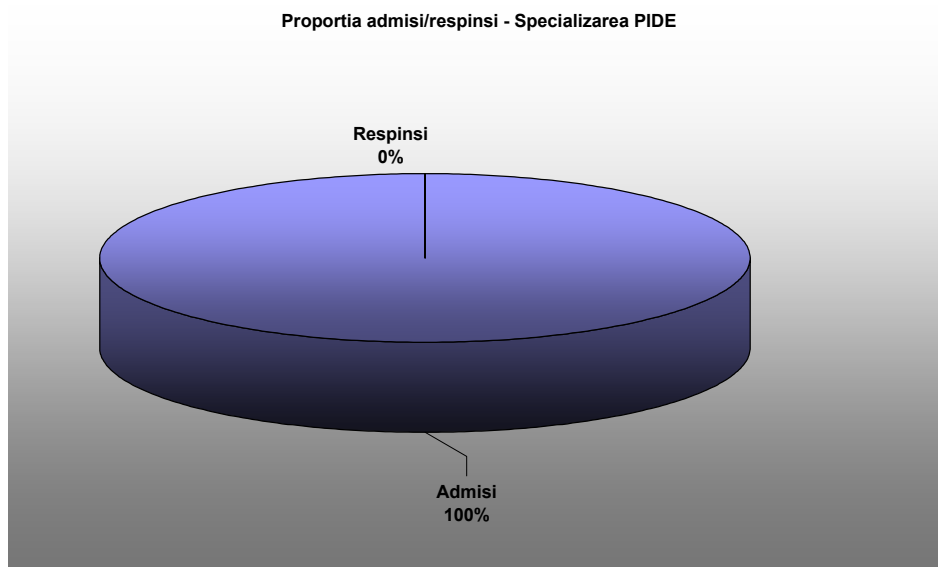
3.2. Notele la Proba II

Toti candidatii inscrisi au sustinut proba a II-a obtinand note intre 7 si 10. La aceasta specializare, pe langa cea mai mare nota la proba I, s-a inregistrat si cea mai mica nota la sustinerea lucrarii de licenta (7.25) acordata de comisie.

Numar candidati	Nota
3	10
5	intre 9 si 10
1	intre 8 si 9
1	intre 7 si 8

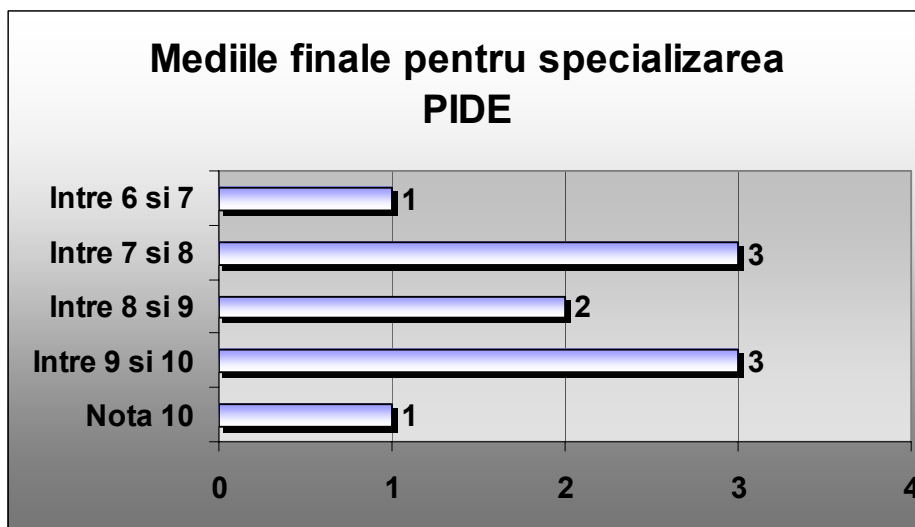


3.3 Rezultate finale



Toti candidatii au promovat proba I, si au obtinut medii finale peste 6.

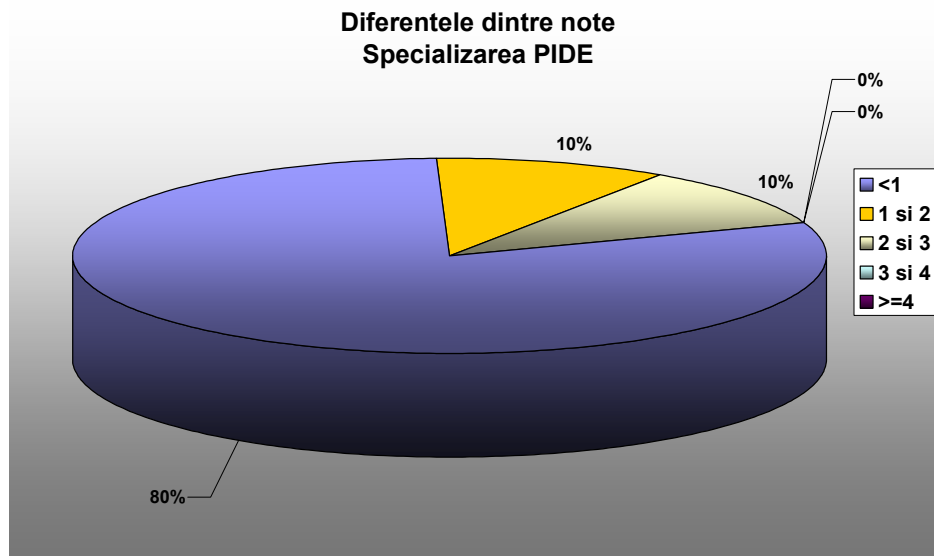
Numar candidati	Media finala
1	10
3	Intre 9 si 10
2	Intre 8 si 9
3	Intre 7 si 8
1	Intre 6 si 7



3.4. Diferente dintre note

Diferenta dintre notele de la cele doua probe la specializarea Prelucrarea Informatica a Datelor Economice. Pentru 8 candidati (**80%** dintre cei care au luat licenta), diferenta dintre nota de la prima proba si cea de la lucrarea de licenta este mai mica decat 1 punct, iar pentru ceilalati 2, intre 1-2 puncte, respectiv intre 2 si 3 puncte.

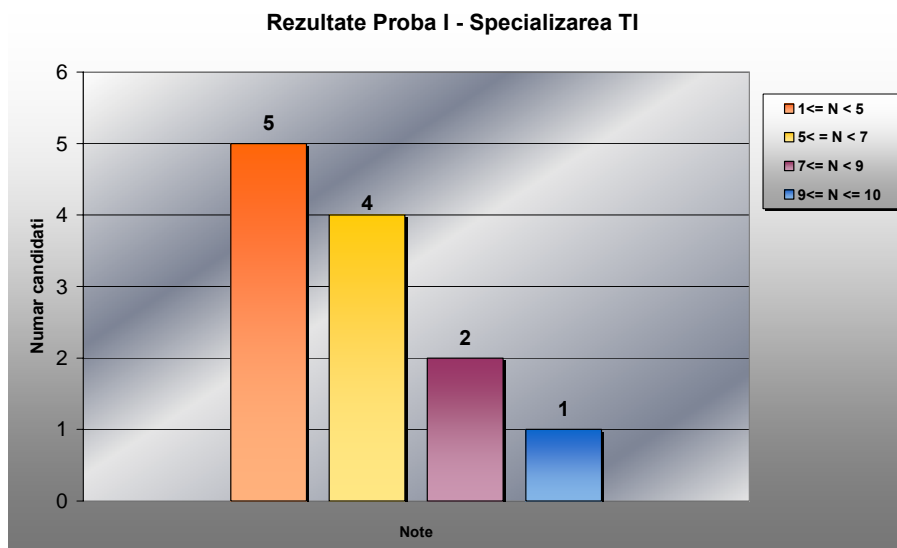
Puncte	Numar candidati
<1	8
1 si 2	1
2 si 3	1
3 si 4	0
>=4	0



4. Specializarea Tehnologie Informatica

4.1. Notele la Proba I.

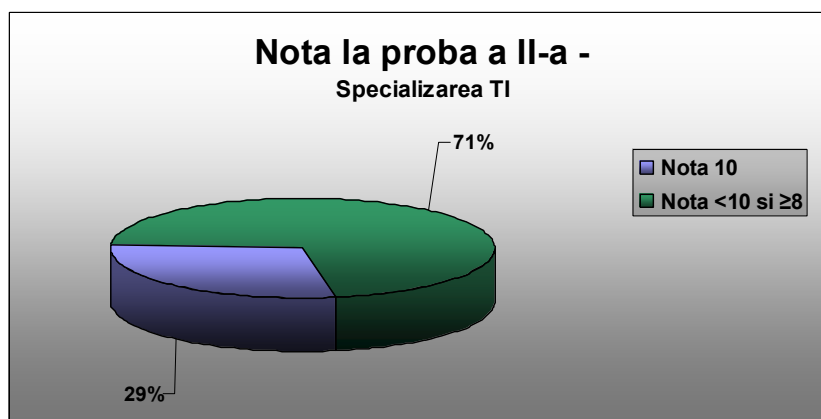
La specializarea Tehnologie Informatica, s-au inscris 13 studenti pentru a sustine examenul de licenta. Dintre acestia, 12 au sustinut proba I, iar unul a fost absent. Un procent de 54 % dintre candidati au promovat proba I si au obtinut medii finale mai mari decat 7. De remarcat ca 4 candidati declarati admisi dupa proba I, au obtinut nota minima 5.00.



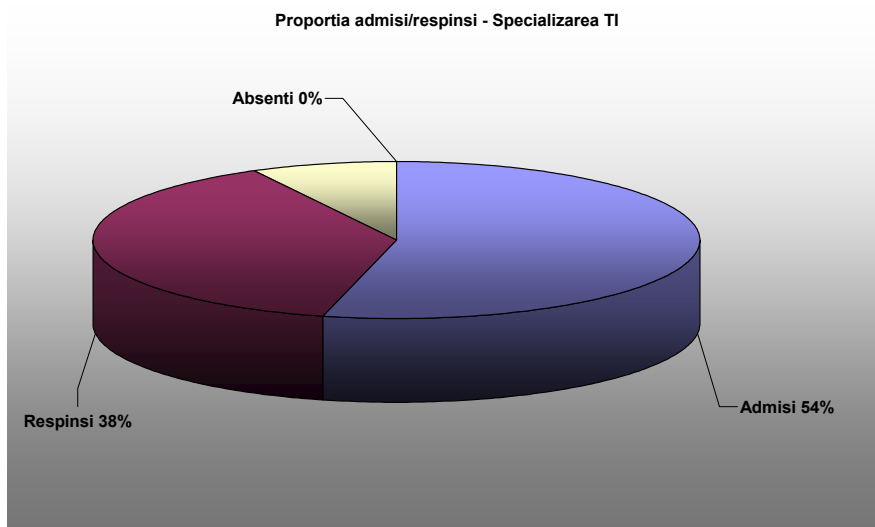
4.2. Notele la Proba II

Dintre candidatii inscrisi, 7 au sustinut proba a II-a obtinand note intre 8 si 10.

Numar candidati	Nota
2	10
4	intre 9 si 10
1	intre 8 si 9

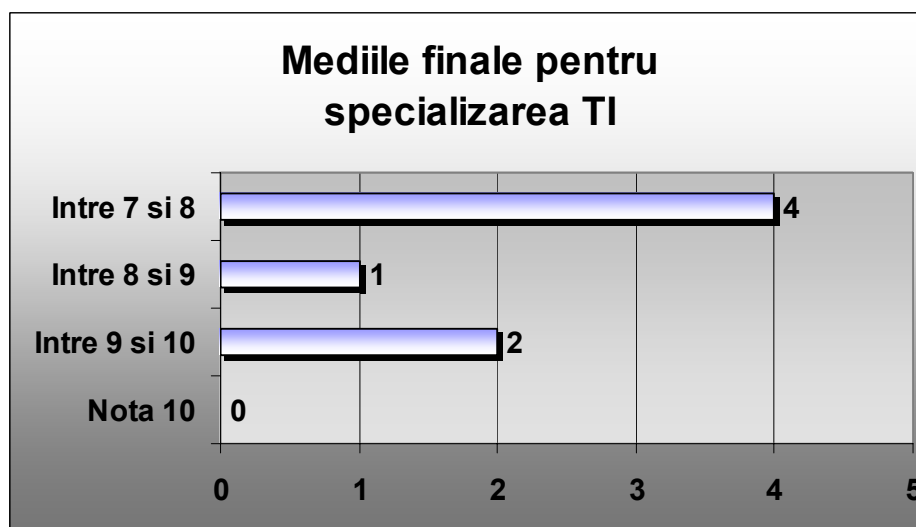


4.3 Rezultate finale



Toti candidatii care au promovat proba I, au obtinut medii finale peste 7.

Numar candidati	Media finala
0	10
2	Intre 9 si 10
1	Intre 8 si 9
4	Intre 7 si 8

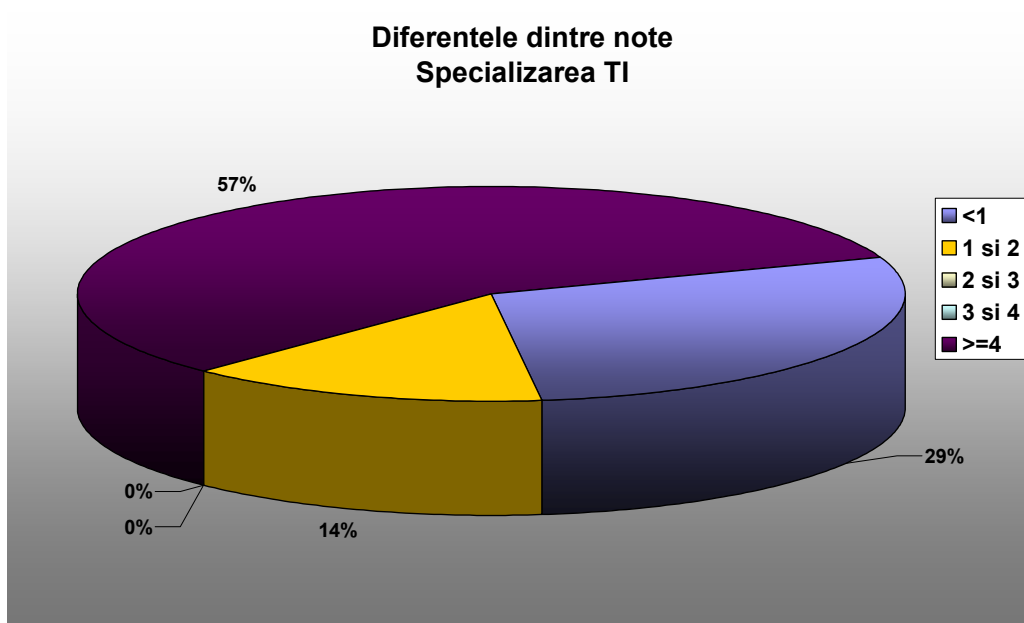


4.4. Diferente dintre note

Diferenta dintre notele de la cele doua probe la specializarea Tehnologie Informatica. Se remarca faptul ca pentru 4 candidati (57% dintre cei care au luat licenta), diferenta

dintre nota de la prima proba si cea de la lucrarea de licenta este mai mare sau egala cu 4 puncte.

Puncte	Numar candidati
<1	2
1 si 2	1
2 si 3	0
3 si 4	0
>=4	4



5. Rezultate contestatii

Dupa afisarea rezultatelor de la proba I, au fost depuse 8 cereri de contestatie (7 la specializarea MI si 1 la specializarea MI-IDD). In urma recorectarii subiectelor de catre Comisia de constestatii, numita conform Regulamentului de desfasurare a licentei – versiunea 2005-2006, au fost modificate pozitiv rezultatele a 3 candidati, toti de la MI. Cei trei au obtinut note mai mari cu 0.63, 0.75 si respectiv 0.87. In cazul celorlalte cereri, notele nu au fost modificate, deoarece nu a existat o diferenta intre nota initiala si nota dupa contestatie mai mare sau egala cu 0.50, asa cum prevede regulamentul de licenta. Nici un candidat declarat respins dupa prima proba nu a fost declarat admis in urma contestatiei.

6. Concluzii

1. Se poate aprecia ca rezultatele de la MI si PIDE sunt bune, iar cele de la MI-IDD si TI sunt satisfacatoare.

2. Pentru o parte semnificativa a candidatilor, afisarea subiectelor pe site-ul facultatii a fost benefica.
3. In ciuda volumului mic de subiecte (numai 15), candidatii de la specializarea TI au obtinut rezultate slabe comparativ cu celalate specializari, credem noi si datorita perioadei de intrerupere a studiilor.
4. Numarul mai mic de subiecte (50) pentru specializarea PIDE, a permis candidatiilor sa obtina rezultate excelente la proba I.
5. Efortul pe care l-au facut candidatii pentru a se prezenta f.bine la proba a 2-a trebuie retinut si mentinut efortul Conducatorilor stiintifici pentru a obtine in continuare rezultate f. Bune. Proba a 2-a constituie dealtfel si o modalitate excelenta de atragere a studentilor in activitatea de cercetare si de continuare a perfectionarii prin cursurile de masterat si de doctorat, pe care Facultatea de Matematica si Informatica le organizeaza.

7. Propuneri

Comisia de licenta face urmatoarele propuneri:

1. Mentinerea sistemului actual de selectie a subiectelor: 6 subiecte din care candidatii au obligatia sa trateze 4.
2. Obligativitatea publicarii pe site, odata cu enunturile subiectelor si a baremului de corectare.
3. Includerea in regulamentul de licenta a unor prevederi clare privind contestatiile (desemnarea membrilor comisiei de contestatie care nu pot fi aceiasi cu cei care au corectat initial subiectele, resigilarea tezelor contestate, utilizarea baremului publicat etc).
4. Definirea in regulamentul de licenta a sanctiunilor pentru fraudarea si aducerea lor la cunostiinta studentilor.
5. Eficientizarea examenului de licenta prin transformarea acestuia intr-un examen de tip grila, cu corectare imediata.

8. Multumiri

Comisia de licenta multumeste tuturor celor care s-au implicat in buna desfasurare a activitatii: intregului corp profesoral care a desfasurat activitate didactica de-alungul anilor, colegilor care au propus subiecte, s-au implicat in etapa de pregatire pentru licenta a studentilor, au facut parte din Comisiile de corectura si de contestatii, Conducatorilor stiintifici care, prin activitatea dansilor, au condus la rezultatele bune si f.bune ale studentilor;

Nu trebuie uitati nici tinerii absolventi care, printr-un efort sustinut, au obtinut rezultatele de mai sus si pe care îi asteptam in continuare sa urmeze si alte forme de pregatire in cadrul Facultatii de Matematica si Informatica.

Presedinte comisie: Conf.univ. dr. Eugen Petac

Secretar comisie: Prep. univ. Tudor Udrescu