

Rezultati pismenog dela ispita iz računovodstva u turizmu, održanog 22.08.2013. godine

Na usmeni deo ispita pozivaju se sledeći studenti:

Red. br.	Broj indeksa	Prezime i ime kandidata	Ocena (napomena)
1.	997/1997	Marić Sanja	Usmeni
2.	362/2004	Pažin Jovana	Usmeni
3.	530/2006	Erceg Vilim	Usmeni
4.	3/2011	Jovanović Ljiljana	Usmeni
5.	15/2011	Babić Dragana	Usmeni
6.	16/2011	Jovanović Maja	Usmeni P
7.	17/2011	Gojković Marko	Usmeni
8.	18/2011	Jeftić Dajana	Usmeni
9.	31/2011	Andrić Dragana	Usmeni
10.	32/2011	Grmuša Milica	Usmeni
11.	33/2011	Protić Branka	Usmeni P
12.	35/2011	Kostić Ivana	Usmeni
13.	43/2011	Radojković Dragana	Usmeni
14.	46/2011	Tomić Dragana	Usmeni
15.	51/2011	Bralović Marija	Usmeni
16.	75/2011	Batos Jelena	Usmeni P
17.	77/2011	Jovanović Katarina	Usmeni P
18.	79/2011	Batos Nina	Usmeni P
19.	104/2011	Nenadić Milica	Usmeni
20.	111/2011	Tadić Ivana	Usmeni
21.	113/2011	Paripović Jelena	Usmeni
22.	116/2011	Lađevac Ljubica	Usmeni
23.	140/2011	Milanović Danijela	Usmeni
24.	143/2011	Filipović Mirjana	Usmeni P
25.	157/2011	Zuvić Tijana	Usmeni
26.	176/2011	Vukotić Katarina	Usmeni
27.	177/2011	Jovanović Rastko	Usmeni
28.	197/2011	Tepavac Marina	Usmeni P
29.	223/2011	Marković Slađana	Usmeni P
30.	225/2011	Poznić Dušica	Usmeni
31.	226/2011	Simonović Milena	Usmeni
32.	227/2011	Dakić Kristina	Usmeni
33.	238/2011	Popadić Mila	Usmeni P
34.	252/2011	Božilović Tanja	Usmeni
35.	263/2011	Paser Tihana	Usmeni P
36.	271/2011	Mićović Stefan	Usmeni
37.	289/2011	Joksić Aleksandra	Usmeni
38.	347/2011	Sokolović Miloš	

Napomena:

Uvid u radove obaviće se u **utorak, 27. avgusta 2013. godine, u kancelariji 1, od 10,00 časova do 11,00 časova.**

Usmeni deo ispita održaće se u **utorak i sredu, 27. i 28. 08.2013. godine sa početkom u 11,00 časova, u učionici A-6, po sledećem rasporedu:**

Utorak: generacija 1997-2004; 2006; i 2011 do broja indeksa 111/2011.

Sreda: od br. indeksa 113/2011 do kraja, tj. 347/2011 i studenti koji polažu usmeni deo iz prošlog roka (učionica A-6 od 12,00 časova)

Na ispit obavezno poneti karo papir, kontni plan, digitron i hemijsku olovku.

Predmetni profesor,
Dr Zoran Milenković