

Rezultati kolokvijev, domačih nalog in izpitov iz Fizike trdne snovi
(šolsko leto 2008-2009)

	1. vaja	2. vaja	1. kolokvij	2. kolokvij	1. dn	2. dn	3. dn	skupaj	ocena	1. izpit	ocena	2. izpit	ocena
28030382	✓	✓	3/4-	1/4+	2	2	1 1/2	47%	6				
28030572	✓	✓	1 1/2-	3/4-	2 1/2	2 3/4	1 1/2	68%	8				
28030215	✓	✓	1 1/4+	1 1/4	2 3/4	2	2 1/4	76%	9				
28030545	✓	✓	3/4+	1 1/4	2 1/2	2 1/4	2 1/4	70%	8				
28030560	✓	✓	1 3/4	1 3/4-	2 3/4	2 3/4	2 1/2	93%	10				
28030542	✓	✓	1 1/2	1 1/4-	2 3/4	2 3/4	1 3/4	79%	9				
28030602	✓	✓	1 1/2	1	2 3/4	2 3/4	2	78%	9				
28030574	✓	✓	2-	1 3/4	2 3/4	2 1/2	2 1/2	94%	10				
28030563	✓	✓	1 1/4	3/4	2 3/4	2 1/2	1 3/4	69%	8				
28010228	✓	✓	1/2+	+	1	1 1/2	0	24%		3/4+		1-	*
28030584	✓	✓	1+	1 1/4-	2 3/4	2 1/4	2	72%	8				
28030687	✓	✓	1	3/4+	2 3/4	2 1/4	2	67%	8				
28030544	✓	✓	1	1	2 3/4	2 1/2	2 1/2	73%	8				
28029987	✓	✓	1-	3/4	2 1/4	1	1 1/2	51%	6				
28009323	✓	✓	1 1/4-	3/4+	2	2 3/4	1 3/4	66%	8				
Klemen Križaj	✓	✓			1 3/4	1 1/2		20%					
28030561	✓	✓			1 3/4			11%					
28030351	✓	X	1 1/2+	X	2 3/4	2 3/4	X	90%	10				
28030562	✓	✓	1 1/2	2-	2	2 3/4	2 1/4	86%	10				
28030532	✓	✓	1-	1+	2 3/4	2 1/2	2 1/4	72%	8				
28030593	✓	✓	3/4-	3/4+	2 3/4	2 1/2	2 1/4	66%	8				
28030171	✓	✓	1	1 3/4-	2 1/2	2 3/4	2 1/2	82%	9				
28030184	✓	✓	1/2	3/4-	2	2 1/2	2	55%	6				
28030590	✓	X	1 1/4+	X	2 1/4	2 1/4	X	74%	8				
28030186	✓	✓		0	1 3/4	2 1/4	2	38%				1/4	
28030564	✓	✓						0%					
28030552	✓	✓	1 1/2+	1/2+				54%	6				
28010235	✓	✓	1-	1/2-				33%				1 1/2	6
28030384	✓	✓	3/4	3/4-		2		35%		1+		1 1/2-	6

* Na ustnem izpitu boste poleg znanja teorije morali pokazati tudi znanje reševanja nalog.

Kriterij (en semester):

točke	ocena
od 50% do 59%	6
od 60% do 69%	7
od 70% do 79%	8
od 80% do 89%	9
od 90% do 100%	10

Izračun skupnega števila točk:

$$\max \left\{ \frac{50\% \times \frac{\text{točke iz kolokvijev}}{2} + 50\% \times \frac{\text{točke iz domačih nalog}}{5.5}}{100\% \times \frac{\text{točke iz kolokvijev}}{2}} \right\}$$

prof. Peter Prelovšek in Tomaž Rejec
4. 9. 2009

Kriterij (oba semestra):

točke	ocena
od 46% do 55%	6
od 56% do 65%	7
od 66% do 75%	8
od 76% do 85%	9
od 86% do 100%	10

Izračun skupnega števila točk:

$$\max \left\{ \frac{50\% \times \frac{\text{točke iz kolokvijev}}{4} + 50\% \times \frac{\text{točke iz domačih nalog}}{8}}{100\% \times \frac{\text{točke iz kolokvijev}}{4}} \right\}$$