

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-		2	2							
28030397					1 1/4								
28030400					2 1/4								
28030572	✓		1 1/2-		2 1/2	2 3/4							
28030215	✓		1 1/4+		2 3/4	2							
28030545	✓		3/4+		2 1/2	2 1/4							
28030560	✓		1 3/4		2 3/4	2 3/4							
28030542	✓	✓	1 1/2		2 3/4	2 3/4							
28030359			1+		1 1/4	2 1/4							
28010385			3/4+		2	1 1/4							
28030401	✓				2 1/4								
28030602	✓	✓	1 1/2		2 3/4	2 3/4							
28030574	✓	✓	2-		2 3/4	2 1/2							
28030563	✓		1 1/4		2 3/4	2 1/2							
28010228			1/2+		1	1 1/2							
28030584	✓		1+		2 3/4	2 1/4							
28030687	✓		1		2 3/4	2 1/4							
28030544	✓		1		2 3/4	2 1/2							
28029987			1-		2 1/4	1							
28009323	✓		1 1/4-		2	2 3/4							
Klemen Križaj	✓				1 3/4	1 1/2							
28030561	✓				1 3/4								
28030351	✓	X	1 1/2+	X	2 3/4	2 3/4	X	90%	10				
28030562	✓		1 1/2		2	2 3/4							
28030532	✓		1-		2 3/4	2 1/2							
28030593	✓		3/4-		2 3/4	2 1/2							
28030171	✓		1		2 1/2	2 3/4							
28030184	✓		1/2		2	2 1/2							
28030590	✓	X	1 1/4+	X	2 1/4	2 1/4	X	74%	8				
Miha Bratkovič	✓				1 3/4	2 1/4							
28030564	✓												
28030604	✓												
28030552	✓		1 1/2+										
28030673	✓												
28030404	✓												
28029962	✓		1/4										
28030162	✓												
28010085			1/2										
28010235			1-										
28030149			1/2+										
28030384			3/4			2							

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
17. 3. 2009

Kriterij (oba semestra):

točke	ocena
od % do %	6
od % do %	7
od % do %	8
od % do %	9
od % do %	10

Izračun skupnega števila točk:

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