

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑ 5046 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ

Δελτίο βαθμολογίας Επαναληπτικής Περιόδου για το Θερινό εξάμηνο του 2015

Διδάσκοντες: ΔΙΑΚΟΥΛΑΚΗ Δ., ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ Α.

Κωδικός	Κανονική	Επαναληπτική	ΓΡΑΠΤΗ ΕΞ.	ΥΠΟΛ. ΕΞ.	ΕΡΓΑΣΙΑ 1	ΕΡΓΑΣΙΑ 2
5096616						
5099605						
5100602	1					
5100669						
5101191						
5102163						
5102617						
5103093						
5103123						
5103136						
5103653	3	3	3			
5104047						
5105033						
5105034						
5105041		6	6.4			
5105085						
5106614						
5107021						
5107049						
5107051						
5107079						
5107086						
5107104						
5107117						
5107412						
5107609						
5107625						
5108032						
5108066						
5108405						
5108609						
5108614						
5108625		5	5			
5108626						
5108629						

5109023		5	5			
5109035	4					
5109040						
5109046						
5109052	2	8	8			
5109082		7	7			
5109086						
5109089						
5109101						
5109105						
5109106						
5109626	6					
5109629						
5109633						
5109634	5					
5109639						
5109652	4					
5109656						
5110004						
5110012						
5110021	8					
5110030		9	9			
5110035						
5110038						
5110039	8					
5110045		3	3			
5110047		6	5			B
5110052	4	4	4			
5110053						
5110054						
5110059	4	5	5.3			
5110062						
5110064						
5110070	7	9	9			
5110071						
5110074		8	8			
5110076		6	5.7			
5110077	6					
5110083						

5110096						
5110103		9	9			
5110104						
5110105		10	10			
5110107						
5110409	3	6	6			
5110410						
5110614		4	4			
5110615						
5110618	9					
5110620						
5110621		2	2.3			
5110622		5	5.3			
5110625						
5110630		7	7.3			
5110634		3	3			
5110635	3	4	4			
5110637	6	10	10	8.5	A	B
5110638		9	9			
5110639		4	4.2			
5110642	7					
5110646		6	6.3			
5110649						
5110652						
5111002	9					
5111004		10	10	10	A	A-
5111005						
5111007		10	10	6	B	A
5111011	9					
5111012		7	7.1	5		
5111014						
5111016	7	9	8	10	A	A-/B
5111018	8	10	10	7.5	B	A
5111020	1					
5111022						
5111023	4	7	6.1	8	B	B
5111024						
5111025						
5111027	6	7	6.5	6.5	B	B

5111028	4	7	6.3	7	A	B
5111029	2	3	3	3		
5111031	9					
5111032		4	7			
5111033	4					
5111034		5	5.3	4		
5111035						
5111036	8	9	8	8.5	A	A-
5111037						
5111039						
5111040	4	1		1		
5111041						
5111045	4	6	5.3	4	A	Г
5111046						
5111048		2	2			
5111049						
5111051						
5111053						
5111056						
5111060						
5111063	7	8	7	10		
5111064	6	9	8.6	5		
5111065		9	9	4		
5111066	2	7	6	5.5	B	B
5111067	4		*			
5111068	8	8	7.7	8	A	A-
5111069						
5111072						
5111073	3	6	5	6	B	B
5111075	4	4	6.1	3	A	A
5111076	4	4	7	3	B	B
5111077	6	10	10	8.5		
5111079	4					
5111080	1	4	6	2		
5111081	9	10	9	10	A	A
5111082						
5111083	7	8	7	10	B	A-
5111085	4					
5111087	1	3	3			

5111089	7	8	6.6	10	Г	В
5111090						
5111091						
5111092						
5111093	4	9	8.6	8		
5111096	7	9	9	5	А	Г
5111098						
5111100	9	9	9	8.5	В	А-
5111104		4	9	2	А	А
5111105	4	7	5.6	6.5	В	В
5111107	7	5	4	4	А	В
5111109	1	4	4	2	В	В
5111406	2	4	5.4	0		
5111606	4	4	7.2		В	В
5111610		9	9	7		
5111612	1		*	0		
5111630	4	6	5	4	В	В
5111632						
5111633						
5111701	8	8	6	10	А	В
5111702						
5111703	4	6	5.8	4		
5111705		4	6	3		
5111707						
5111708	4	4	6	2	А	В
5111709						
5111732	7	9	8.3	9	В	В+
5111733	4	4	5.5			
5111734	3	9	9	8	В	В
5111735						
5111737	1	9	9.2	5	В	В
5111738						
5112008	7	10	9	8	А	А-
5112109	4	9	8.6	4	А	А-
5113303						
5113305						
5113306						
5113510	4	4	5.8		В	
5113514	3					

5113525						
---------	--	--	--	--	--	--

0