No	Фак.№	т. кр 1 КР 1	т. кр 2	KP 2	т. пр.з. Пр.зад.	Фак.№	т. кр 1	KP 1	т. кр 2	CP 2	т. пр.з. П	[р.зад.	Фак.№	т. кр 1	KP 1	т. кр 2	КР 2	т. пр.з.	Пр.зад.	Фак.№	т. кр 1	KP 1	т. кр 2	κР 2 г.	пр.з. Пр.зад.
	25A	1			1 1	26 A	<u> </u>		•		·		27 A							30 A	<del>                                     </del>				
1	163008	5,40		4,60	0,00	163001		3,85	3	3,60	4	4,70	163040		0,00		0,00		0,00	163009		3,25	(	0,00	0,00
2	163010	4,45		2,30	0,00	163002		0,00	(	0,00	(	0,00	163088		6,00		5,85		6,00	163014		4,70	(	0,00	0,00
3	163011	0,00		0,00	0,00	163003		3,45	1	1,70	4	5,20	163104		3,25		3,70		0,00	163023		5,80	(	0,00	6,00
4	163016	0,00		0,00	0,00	163004		2,75	3	3,60	4	4,29	163107		3,75		2,35		4,00	163045		0,00	(	0,00	0,00
5	163018	3,25		3,50	6,00	163005		0,00	(	0,00	(	0,00	163110		2,00		0,00		2,80	163059		4,80	(	0,00	0,00
6	163022	6,00		3,50	6,00	163006		0,00		0,00		0,00	163111		6,00		5,30		6,00	163064		3,40	(	0,00	0,00
7	163024	3,10		2,50	0,00	163019		4,30		1,90		3,20	163112		4,50		6,00		6,00	163070		2,90	3	3,05	0,00
8	163048	4,15		4,05	0,00	163020		3,85		2,90		4,40	163114		5,55		5,00		5,20	163072		0,00	(	0,00	0,00
9	163051	6,00		6,00	6,00	163021		0,00		0,00		3,30	163120		2,95		2,50		3,20	163078		5,25		0,00	0,00
10	163052	3,60		2,95	0,00	163026		5,50		4,70		4,10	163121		6,00		6,00		6,00	163079		5,30		0,00	0,00
11	163065	4,55		2,45	0,00	163027		3,60		3,10		5,80	163122		0,00		0,00		0,00	163083		5,75		0,00	0,00
12	163076	5,40		5,00	0,00	163047		2,75		2,10		3,00	163126		3,45		3,55		3,90	163089		3,50	(	0,00	0,00
13	163077	6,00		6,00	6,00	163050		3,15		3,30		3,00	163127		2,80		0,00		0,00	0					
14	163091	5,00		2,75	0,00	163060		5,15		4,00		3,00	163129		5,95		5,40		6,00						
15	163093	4,10		4,10	0,00	163061		4,15		2,20		6,00	0		0,00		0,00		0,00						
16	0	0,00		0,00	0,00	0		0,00	(	0,00	(	0,00	163171		4,10		2,30		2,76						
17																									
	255	1 100 1	1 1	TCD 0		26.5		Ten 1	2   1	an a I	1		27.5		Ten 1		ICD 2	1		20 5	1 .	KP 1	2 1 7	cn a l	пр.з. Пр.зад.
1	25Б 163096	т. кр 1 КР 1 6,00	т. кр 2	KP 2 0.00	т. пр.з. Пр.зад. 6,00	26 B 163062	т. кр 1	KP 1	1	_		[р.зад.	27 Б	т. кр 1	KP 1	т. кр 2	KP 2	т. пр.з.	Пр.зад.	30 Б	т. кр 1	I KPI	т. кр 2   1-	КР 2   т.	
2	163100	4.10		0.00								0.00	162141	-	4.00		0.00	-	1 /	162000	+ +		1	2.00	1
3	163100			.,	- /			2,00		2,15		0,00	163141		4,00		0,00		0,00	163098	1	3,35	1 (	0,00	0,00
4				0,00	5,00	163063		4,00	4	4,20	(	0,00	163142	1	0,00		0,00		0,00	163099		3,35 3,10	(	0,00	0,00
<del>-</del>		5,80		0,00	5,00 6,00	163063 163067		4,00 2,00	2	4,20 2,50	(	0,00	163142 163143	1	0,00		0,00		0,00 0,00 0,00	163099 163103		3,35 3,10 3,55	(	0,00	0,00 0,00 0,00
1 5 1	163109	5,80 6,00		0,00 0,00 0,00	5,00 6,00 6,00	163063 163067 163068		4,00 2,00 0,00	2	4,20 2,50 0,00	(	0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144	•	0,00 0,00 3,30		0,00 0,00 0,00		0,00 0,00 0,00 0,00 5,80	163099 163103 163105		3,35 3,10 3,55 1,90	(	0,00	0,00 0,00 0,00 0,00
5	163109 163115	5,80 6,00 4,45		0,00 0,00 0,00 0,00	5,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069		4,00 2,00 0,00 4,75	2 (	4,20 2,50 0,00 5,10	(	0,00 0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144 163148	•	0,00 0,00 3,30 0,00		0,00 0,00 0,00 0,00		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00	163099 163103 163105 163106		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35	(	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
5 6 7	163109 163115 163116	5,80 6,00 4,45 4,60		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00	(	4,20 2,50 0,00 5,10 2,25	(	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144 163148 163149		0,00 0,00 3,30 0,00 2,85		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 4,10		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00	163099 163103 163105 163106 163118		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80	(	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
	163109 163115 163116 163117	5,80 6,00 4,45 4,60 6,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073 163074		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00 3,40	(	4,20 2,50 0,00 5,10 2,25 1,90	( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144 163148 163149 163150	•	0,00 0,00 3,30 0,00 2,85 2,75		0,00 0,00 0,00 0,00 4,10 2,50		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00 6,00	163099 163103 163105 163106 163118 163132		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80 3,25	((	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
6	163109 163115 163116 163117 163119	5,80 6,00 4,45 4,60 6,00 3,85		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073 163074 163075		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00 3,40 5,95	2 ( ( 2 1	4,20 2,50 0,00 5,10 2,25 1,90 4,10	((	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	163142 163143 163144 163148 163149 163150 163151		0,00 0,00 3,30 0,00 2,85 2,75 3,60		0,00 0,00 0,00 0,00 4,10 2,50 3,75		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00 6,00 6,00	163099 163103 163105 163106 163118 163132 163133		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80 3,25 0,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
6 7 8	163109 163115 163116 163117	5,80 6,00 4,45 4,60 6,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073 163074		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00 3,40	(1)	4,20 2,50 0,00 5,10 2,25 1,90		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144 163148 163149 163150		0,00 0,00 3,30 0,00 2,85 2,75		0,00 0,00 0,00 0,00 4,10 2,50		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00 6,00	163099 163103 163105 163106 163118 163132		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80 3,25		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
6 7 8 9	163109 163115 163116 163117 163119 163125	5,80 6,00 4,45 4,60 6,00 3,85 2,65		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073 163074 163075 163080		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00 3,40 5,95 3,00		4,20 2,50 0,00 5,10 2,25 1,90 4,10 3,50		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	163142 163143 163144 163148 163149 163150 163151 163152		0,00 0,00 3,30 0,00 2,85 2,75 3,60 3,60		0,00 0,00 0,00 0,00 4,10 2,50 3,75 4,60		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00 6,00 6,00 0,00	163099 163103 163105 163106 163118 163132 163133 163166		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80 3,25 0,00 3,95		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
6 7 8 9	163109 163115 163116 163117 163119 163125 163134	5,80 6,00 4,45 4,60 6,00 3,85 2,65 0,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073 163074 163075 163080 163081		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00 3,40 5,95 3,00 0,00		4,20 2,50 0,00 5,10 2,25 1,90 4,10 3,50 0,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144 163148 163149 163150 163151 163152 163153		0,00 0,00 3,30 0,00 2,85 2,75 3,60 3,60 2,80		0,00 0,00 0,00 0,00 4,10 2,50 3,75 4,60 5,40		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00 6,00 6,00 0,00 6,00	163099 163103 163105 163106 163118 163132 163133 163166 163167		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80 3,25 0,00 3,95 0,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
6 7 8 9 10 11	163109 163115 163116 163117 163119 163125 163134 163138	5,80 6,00 4,45 4,60 6,00 3,85 2,65 0,00 6,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073 163074 163075 163080 163081		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00 3,40 5,95 3,00 0,00 4,20		4,20 2,50 0,00 5,10 2,25 1,90 4,10 3,50 0,00 2,27		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144 163148 163149 163150 163151 163152 163153 163155		0,00 0,00 3,30 0,00 2,85 2,75 3,60 3,60 2,80 5,50		0,00 0,00 0,00 0,00 4,10 2,50 3,75 4,60 5,40 4,60		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163109 163103 163105 163106 163118 163132 163133 163166 163167		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80 3,25 0,00 3,95 0,00 6,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
6 7 8 9 10 11	163109 163115 163116 163117 163119 163125 163134 163138 163139	5,80 6,00 4,45 4,60 6,00 3,85 2,65 0,00 6,00 6,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 0,00 0,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073 163074 163075 163080 163081 163084 163097		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00 3,40 5,95 3,00 0,00 4,20 6,00		4,20 2,50 0,00 5,10 2,25 1,90 4,10 3,50 0,00 2,70 4,55		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144 163148 163149 163150 163151 163152 163153 163155 163156		0,00 0,00 3,30 0,00 2,85 2,75 3,60 3,60 2,80 5,50 3,90		0,00 0,00 0,00 0,00 4,10 2,50 3,75 4,60 5,40 4,60 4,95		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6	163109 163103 163105 163106 163118 163132 163133 163166 163167 163177		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80 3,25 0,00 3,95 0,00 6,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
6 7 8 9 10 11 12	163109 163115 163116 163117 163119 163125 163134 163138 163139 163140	5,80 6,00 4,45 4,60 6,00 3,85 2,65 0,00 6,00 6,00 5,70		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 0,00 0,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073 163075 163080 163081 163084 163097 163135		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00 3,40 5,95 3,00 0,00 4,20 6,00 2,50		4,20 2,50 0,00 5,10 2,25 1,90 4,10 3,50 0,00 2,70 4,55 4,15		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144 163148 163149 163150 163151 163152 163153 163155 163168		0,00 0,00 3,30 0,00 2,85 2,75 3,60 2,80 5,50 3,90 3,25		0,00 0,00 0,00 0,00 4,10 2,50 3,75 4,60 5,40 4,60 4,95 0,00		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163109 163103 163105 163106 163118 163132 163133 163166 163167 163177		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80 3,25 0,00 3,95 0,00 6,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
6 7 8 9 10 11 12 13 14	163109 163115 163116 163117 163119 163125 163134 163138 163139 163140 163165	5,80 6,00 4,45 4,60 6,00 3,85 2,65 0,00 6,00 6,00 5,70 6,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	5,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 0,00 0,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163063 163067 163068 163069 163073 163074 163075 163080 163081 163084 163097 163135		4,00 2,00 0,00 4,75 2,00 3,40 5,95 3,00 0,00 4,20 6,00 2,50 4,45		4,20 2,50 0,00 5,10 2,25 1,90 4,10 3,50 0,00 2,70 4,55 4,15 3,30		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	163142 163143 163144 163148 163149 163150 163151 163152 163153 163155 163168 163168		0,00 0,00 3,30 0,00 2,85 2,75 3,60 2,80 5,50 3,90 3,25 5,50		0,00 0,00 0,00 0,00 4,10 2,50 3,75 4,60 5,40 4,60 4,95 0,00 4,65		0,00 0,00 0,00 5,80 0,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00	163109 163103 163105 163106 163118 163132 163133 163166 163167 163177		3,35 3,10 3,55 1,90 3,35 5,80 3,25 0,00 3,95 0,00 6,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0

## Ако имате резултат по-малко от 3,00 се явявате на поправителен изпит. Всички резултати от КР1, КР2 и прак. зад. трябва да са положителни, т.е. >= 3,00

Легенда: Резултатите се допълват и обявяват веднага. Вписани са всички оценки от КР1 до 12:00 часа на 27.11.2016 год.

Нанесени са оценки до 2016/11/27, вписани са всички оценки от КР1

В колоните с имена КР1, КР2, Пр.зад. са поставени оценките от съответната контролна работа 1, 2 или практическа задача.

Нанесени са частично резултатите от КР2 и практ. задача до 18:00 часа на 30.11.2016 г., от КР2 всички резултати на 25а и 26а; от ПЗ на 26а; 27а; 276;

2,80	Резултати по малки от 3,00 са за поправка.
0,00	оценка 0,00 означава, че не е правено контролно.
	празно поле, без цифри, студентът няма право на изпит!