

ИНФОРМАЦИЯ ЗА РЕФЕРАТИТЕ ПО КНЕА

Презентациите на рефератите ще се състои през седмицата от 10.05.2010 – 15.05.2010г. по време на семинарните упражнения.

Готовите реферати оформете със заглавна страница по показания образец:

РЕФЕРАТ ПО КНЕА

от Иван Петров Стоянов, ф.№,гр....
ТУ-София, 2010г.

Материалът, който ще ползвате, трябва да бъде вярно интерпретиран и да представите най-съществената част. Фигурите и графиките да са на български.

На файловете в rtf и pdf формат давате имена по схемата: REL-XX_YYY.rtf и REL-XX_YYY.pdf или SPC-XX_YYY.rtf и SPC-XX_YYY.pdf, в зависимост от това кой материал ползвате, като XX- означава поредния ви номер , а YYY – вашите инициали (първите букви на трите ви имена), записани с главни латински букви.

Готовите файлове изпращате на e-mail: d.m.iliev@gmail.com

Първоначално ще бъдат подредени и качени с активни линкове към тях на сайта 78.90.51.94/home (откъдето ще бъдат разглеждани от две фирми, които проявиха интерес), а след защитаването им на сайта на дисциплината.

Група 42 – 19065653-Reliability-for-Begineers.pdf

Пор.№	Ф №	Стр. от файла
1	07100	11-16
2	07015	16-23
3	07151	23-29
4	07138	31-36
5	06036	36-40
6	07093	40-48
7	07056	48-51
8	07113	53-58
9	06051	59-68
10	07057	68-74
11	07007	77-85
12	07025	87-94
13	07014	94-96
14	07003	97-104
15	07072	104-109
16	07077	113-118
17	06014	118-121
18	06094	122-127
19	07024	127-134
20	07154	137-142
21	07110	142-146

56	07111	307-313
57	07116	313-321
1	07103	S09_05_conductive...pdf

Група 46 – 19065653-Reliability-for-Beginners.pdf

Пор.№	Ф №	Стр. от файла
22	07018	147-154
23	07119	154-162
24	07121	162-167
25	07060	167-171
26	07153	172-177
27	07059	177-181
28	07148	181-184
29	07048	185-189
30	07130	189-192
31	07065	192-194
32	07081	194-198
33	07017	198-204
34	06024	204-209
35	07040	209-213
36	07006	213-216
36	07115	217-223
38	07029	223-229
39	07099	229-233
40	06049	233-236

Група 43 – 6812268-Statistical-Process-Control-eBook-VG.pdf

Пор.№	Ф №	Стр. от файла
1	07047	17-22
2	07021	22-28
3	07069	28-32
4	07068	37-43
5	07109	43-49
6	07101	49-54
7	07042	56-60
8	07095	60-70
9	07083	77-82
10	07078	82-86
11	07084	86-93
12	07045	96-102
13	07033	102-109
14	07146	119-128
15	07102	128-134
16	07011	134-140
17	07127	140-145
18	07086	155-159
19	07055	167-172
20	07023	172-175

21	07126	175-179
22	07004	179-186

Група 44 – 6812268-Statistical-Process-Control-eBook-VG.pdf

Пор.№	Ф №	Стр. от файла
23	07137	186-190
24	05023	190-198
25	07034	196-200
26	07145	209-212
27	08206	212-220
28	07031	220-224
29	07089	224-228
30	07122	228-233
31	07036	241-245
31	07143	245-250
33	07141	250-256
34	07044	261-269
35	07049	273-280
36	07080	280-284
37	07052	291-294
38-гр.45	07085	294-303
39-гр.45	07053	303-310
40	07005	310-315
41	07032	329-338
42	07108	338-342
43	07054	343-345
44	07135	348-352
45	07028	352-354

Група 45

19065653-Reliability-for-Beginners.pdf		
Пор.№	Ф №	Стр. от файла
41	07043	236-243
42	07002	243-248
43	06049	248-251
44	06055	253-256
45	07008	256-261
46	07092	261-265
47	07001	265-270
48	07088	270-274
49	07058	274-278
50	07004	279-281
51	07022	281-287
52	07124	288-291
53	07105	292-296
54	07129	296-300
55	07071	300-305
58	07098	321-326
6812268-Statistical-Process-Control-eBook-		

VG.pdf		
46	07027	354-361
47	07053	361-367
48	07020	370-374
49-rp.44	07117	374-378
50-rp.44	07026	378-383

1-