

РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У 2017. год.

ВИСОКА ТЕХНИЧКА ШКОЛА - НИШ		ИСПИТНИ РОКОВИ							
		СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ (И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ)							
		1. рок	2. рок	3. рок		4. рок	5. рок		6. рок
		ЈАН.	ФЕБ.	МАЈ	ЈУН	ЈУН	АВГ.	СЕП.	СЕП.
1.	Математика 1	27	14	30	-	16	22	-	7
2.	Уводни принципи заштите животне средине	19	6	-	1	20	24	-	11
3.	Физика	23	8	-	5	22	28	-	13
4.	Социологија рада	16	1	29	-	15	31	-	18
5.	Технички материјали	25	10	-	7	26	30	-	15
6.	Математика 2	17	2	-	9	28	-	1	19
7.	Технички енглески језик	18	3	31	-	19	23	-	8
8.	Инжењерска информатика	20	7	-	2	21	25	-	12
9.	Техничка механика / Основи механике	26	13	-	8	27	21	-	6
10.	Техничко цртање	24	9	-	6	23	29	-	14
11.	Одрживи развој	19	6	-	1	20	24	-	11
12.	Еко стандарди и технички прописи	16	1	29	-	15	21	-	6
13.	Мерење и контрола параметара жив.средине	18	3	31	-	19	23	-	8
14.	Термоенергетика	23	8	-	5	22	28	-	13
15.	Електротехника са електроником	26	13	-	8	27	31	-	18
16.	Корозија и заштита материјала	20	7	-	2	21	25	-	12
17.	<i>Мерење и контрола параметара радне и животне средине</i>	18	3	31	-	19	23	-	8
18.	Алтернативни извори енергије	23	8	-	9	28	-	1	19
19.	Енергетска ефикасност	26	13	-	8	27	31	-	18
20.	Статистика и анализа	18	3	31	-	19	23	-	8
21.	Енергија и околина	25	10	-	7	26	30	-	15
22.	Пословне комуникације	19	6	-	1	20	31	-	18
23.	Безбедност и здравље на раду	23	8	-	6	23	29	-	14
24.	<i>Бука и вибрације у радној и животној средини</i>	20	7	-	2	21	25	-	12
25.	<i>Управљање животним ресурсима</i>	19	6	-	1	20	31	-	18
26.	<i>Менаџмент кадрова</i>	19	6	-	1	20	31	-	18
27.	<i>Теорија ризика</i>	27	14	-	9	28	-	1	19
28.	<i>Градитељство и животна средина</i>	24	9	-	6	23	29	-	14
29.	<i>Мерење и контрола загађења</i>	18	3	31	-	19	23	-	8
30.	<i>Базе података</i>	25	10	-	7	26	30	-	15
31.	Енергетска ефикасност и заштита жив. средине	26	13	-	8	27	31	-	18
32.	Просторно планирање	18	3	31	-	19	23	-	8
33.	Управљање отпадом	23	8	-	2	21	25	-	12
34.	<i>Еко стандарди и технички прописи</i>	16	1	29	-	15	21	-	6
35.	Обновљиви дисперзни извори напајања	27	14	-	9	28	-	1	19
36.	Рециклажне технологије	19	6	-	5	22	28	-	13
37.	Менаџмент кадрова	19	6	-	1	20	31	-	18
38.	<i>Геометрија екопросторне визуелизације</i>	16	1	29	-	15	31	-	18
39.	<i>Пројектовање инфраструктуре</i>	24	9	-	6	23	29	-	14

Испитни рок	Термин пријављивања испита	Термин испитног рока
1. испитни рок	09.01. - 12.01.2017.	16.01. - 27.01.2017.
2. испитни рок	30.01. - 31.01.2017.	01.02. - 14.02.2017.
3. испитни рок	22.05. - 25.05.2017.	29.05. - 09.06.2017.
4. испитни рок	12.06. - 13.06.2017.	15.06. - 28.06.2017.
5. испитни рок	03.07. - 07.07.2017.	21.08. - 01.09.2017.
6. испитни рок	04.09. - 05.09.2017.	06.09. - 19.09.2017.

Сви испити почињу у 8⁰⁰ часова.

НАПОМЕНА: Студент који не поднесе испитну пријаву у предвиђеном року, дужан је да најкасније 30 минута пре почетка испита испитну пријаву (плава пријава) преда студентској служби ради уношења исте у записник.