

### Инженерна екология - редовно обучение

C	Дисциплина 1	Дисциплина 2	Дисциплина 3	Дисциплина 4	Дисциплина 5	Дисциплина 6	Дипломиране
C1	C1.1.1 5 ECTS И  Екология  2 0 2	C1.1.2 6 ECTS И  Опазване на околната среда  3 0 2	C1.1.3 4 ECTS ТО  Анализ и оценка на риска  3 0 1	C1.1.4 5 ECTS И  Опазване от енергетично замърсяване  3 0 1	C1.1.5 5 ECTS И  Опазване на почвите  3 0 1	C1.1.6 5 ECTS ТО  Екологично законодателство и норми  2 0 1	
C2	C2.1.1 5 ECTS И  Водопречиствателна техника  3 0 2	C2.1.2 5 ECTS И  Газопречиствателна техника  3 0 2	C2.1.3 5 ECTS ТО  Енергоспестяващи технологии  2 0 1	C2.1.4 5 ECTS И  Третиране на отпадъци  3 0 2	C2.1.5 5 ECTS И  Екологична биотехника  2 0 2	C2.1.6 5 ECTS ТО  Екологична безопасност на транспорта  2 0 1	
C3	C3.1.1 5 ECTS ТО  Основи на научните изследвания  3 0 1	C3.2.1 5 ECTS ТО  Управление на околната среда  3 0 1	C3.2.2 5 ECTS ТО  Управление на екопроекти  3 0 1				C3.3.1 15 ECTS ДЗ  Дипломен проект

код	ECTS	OK
<b>Наименование на дисциплината</b>		
Л	СУ	ЛУ/ПУ СП

[ ] задължителни дисциплини

[ ] избирами дисциплини (избира се една)

[ ] дипломиране

ECTS - брой ECTS кредити

OK - окончателен контрол (И - изпит, ТО - текуща оценка, К - колоквоум)

Л - седмичен хорариул лекции, ч.

СУ - седмичен хорариум семинарни упражнения, ч.

ЛУ/ПУ - седмичен хорариум лабораторни/практически упражнения, ч.