

УЧЕБНАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ «Проектирование и программирование на языке C#»

№	<i>Виды контрольных мероприятий</i>	<i>Текущий контроль</i>	<i>Рубежный контроль</i>
	Модуль 1. Технология LINQ. Запросы LINQ to Objects и выражения запросов. Группы заданий LinqBegin и LinqObj. Сдать до 05.11	20	8
1.	Работа на лабораторных занятиях	20	
2.	Индивидуальные задания		8
	Модуль 2. Язык XML и объектные модели XML-документа. LINQ to XML: классы модели X-DOM и методы расширения. Группа заданий LinqXml. Сдать до 10.12	12	8
1.	Работа на лабораторных занятиях	12	
2.	Индивидуальные задания		8
	Модуль 3. Разработка графических приложений, обрабатывающих XML-документы. Группа заданий WpfXml. Сдать до 30.12	6	6
1.	Работа на лабораторных занятиях	6	
2.	Индивидуальные задания		6
	Всего	38	22

Баллы указаны в варианте индивидуальных заданий. В задание из группы WpfXml входят 4 подзадания, каждое из которых оценивается в 3 балла. Описание заданий из группы WpfXml содержится на странице курса в разделе «Тема 17».

По каждому модулю необходимо набрать не менее того количества баллов, которое указано в столбце «Текущий контроль». Если необходимое количество баллов набрано по всем модулям, то к общей сумме добавляются баллы, набранные дополнительно.

Если суммарное количество баллов равно $50 + b$, то к общей сумме добавляется b бонусных баллов (например, если в сумме набрано 54 балла, то дополнительно начисляется 4 бонусных балла).

Задания из модуля 1 принимаются только до 05 ноября, задания из модуля 2 принимаются только до 10 декабря. После указанного срока сдать эти задания можно будет только при пересдаче в январе. Если из-за просроченного времени для модуля 1 или модуля 2 не будет набрано минимально необходимое количество баллов, то, в виде исключения, можно будет компенсировать недостающее количество баллов за счет дополнительных баллов из других модулей.

Образец варианта индивидуальных заданий (в квадратных скобках указаны баллы):

LinqBegin: 17[1], 29[1], 32[1], 40[1], 48[1], 50[1], 59[1]

LinqObj: 1[2], 24[2], 26[2], 43[2], 56[2], 62[2], 80[3], 81[3], 100[3]

LinqXml: 6[2], 16[2], 27[2], 34[2], 44[2], 60[2], 76[2], 79[2], 81[2], 89[2]

WpfXml: 3[12]