ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО КАТЕДРА "КОМПЮТЪРНИ СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ"

Дата на задаване:	Оценка:
Краен срок за предаване и защита:	Преподавател(подпис)
	Дата:
ЗАДАН	ИЕ
N 1 5	
за курсова работа по дисциплината: Обектно орие	ентирано програмиране
1. Тема: Дефиниране на класове и обекти в С#	
2. Изисквания по съдържанието:	
2.1. Теоретична част:	
Дефиниране на класове и обекти в С#	
2.2. Практическо изпълнение: Да се създаде кл	
1	нструктор за инициализиране на полетата;
_	инатите на точките и метод за намиране на
	метод, който намира сечението на две
правоъгълни области. Да се създаде демо	нстрационна програма за раоота с класа.
2.3. Обем на чертежите: блок-схеми на алгоритми,	първицен кол на програми
2.5. Ooem na represente. Offor exemi na am opirimi,	пърън теп код на програми
3. Задължителни консултации:	
Студент: Атанас Ангелов Атанасов	Преподавател:
. (име, презиме, фамилия)	(фамилия и подпис)
курс: фак. №:21972116	Захариева /