

Test pentru evaluarea curentă (Tehnologii CASE de proiectare)

1. Дайте определение концепции CASE-системы. Типовые компоненты CASE-систем. (15 p.)
2. Что такое визуальное моделирование? (10 p.)
3. Какова внутренняя организация CASE-систем? (5 p.)
4. Методологии предшественников UML: сети Петри, диаграммы Харела, DFD, метод Буча. (25 p.)
5. Для чего используется UML. Какие еще подобные языки существуют? (10 p.)
6. Диаграммы UML: диаграммы классов, объектов, пакетов, компонентов и т.д. (20 p.)
7. Охарактеризуйте структуру визуальных языков и их свойства (5 p.)
8. Перечислите некоторые известные вам CASE-системы и их основные особенности. (10p.)

BAREM DE NOTARE

Nota	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Punctaj acumulat	el	0--10	11--20	21--29	30--45	46--60	61--75	76--85	86--95	96--100