

Курс «Распределенные объектные технологии»**Коллоквиум «Методы и средства конструирования распределенных объектов»**

	ФИО	Вопросы	Оценка
1	ПЕСТОВ Е.А	<i>н/я</i>	2
2	БУТАКОВ Н.А.	<i>н/я</i>	2
3	ЮСУФ-ЗАДЕ Г.Э.	10.Распределенные объектные транзакции (Свойства ACID транзакций, управление одновременным выполнением транзакций, блокирование транзакций, двухфазная фиксация, транзакционная служба CORBA)	3
4	ГОРЛОВ А.О.	11.Принципы разрешения неоднородности в распределенных системах (неоднородность языков программирования и связывание с ними в CORBA)	4
5	ВЛАСОВ Т.Е.	7.Жизненный цикл распределенных объектов (создание, миграция, удаление распределенных объектов, роль фабрик)	3
6	САМБУЛОВ Д.В.	<i>н/я</i>	2
7	ДИБИЖЕВА Е.К.	<i>н/я</i>	2
8	ПОПФАЛУШИ А.М.	13.Динамические заявки в CORBA (назначение объектных заявок и их поддержка в CORBA, заявки как объекты, конструирование родовых (generic) приложений)	3
9	ПЕРМИНОВ ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ	<i>н/я</i>	2
10	ОСИПЕНКО ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ	<i>н/я</i>	2
11	ПЯРН АРТУР ВЛАДИМИРОВИЧ	14.Организация взаимодействия объектов в CORBA (компоненты и интерфейсы ORB, способы синхронизации заявок, групповые и множественные заявки, надежность выполнения заявок)	4
12	РУЖИЦКИЙ СВЯТОСЛАВ	15.Отношение тип - подтип: формулирование условий "быть подтипом" (включая обсуждение роли стабов в достижении типовой безопасности)	3
13	ЕГОРОВ АНДРЕЙ	12.Принципы разрешения неоднородности различных видов промежуточного слоя, неоднородность брокеров, протоколы IIOP и GIOP	3