**О проведении экзаменов и проставлении оценок**

**по курсу «Суперкомпьютерное моделирование и технологии»**

сентябрь-декабрь 2020 г.

1. **Сдача экзамена в сессию.**

- Экзамен пройдет с использованием системы Сигма http[://sigma.parallel.ru](http://sigma.parallel.ru)/. Обязательным условием для получения оценки необходима сдача теста в Сигме.

Инструкция по прохождению тестирования представлена в дропбоксе курса.

- В случае сдачи 2-ух обязательных заданий и посещения лекций оценка за экзамен проставляется при условии положительного прохождения теста c учетом оценок за 1-ое и 2-ое задания следующим образом:

5,5 = 5

5,4 = 4

5,3 = 3

4,5 = 5

4,4 = 4

4,3 = 3

3,5 =4

3,4 = 4

3,3 =3

- Студенты, не сдавшие хотя бы одно из двух обязательных заданий, получают дополнительные задачи на экзамене. Итоговая оценка за экзамен в этом случае будет проставляться с учетом результатов сдачи теста. В случае отсутствия оценки за второе задание, итоговая оценка не может быть больше 3.

1. **Для получения оценки-автомата необходимо:**

- выполнение и сдача трех заданий,

- выполнение контрольного срока по первому запуску параллельных программ на многих узлах (15 ноября),

- посещение лекций (не более 3 пропусков без справок),

- итоговая оценка проставляется усреднением оценок за сданные 3 задания.

Срок сдачи заданий - 29 декабря. При этом сохраняются опубликованные критерии проставления оценок по заданиям.

Объявление оценок-автоматов будет проводиться на консультациях

16, 23 и 30 декабря в 10.30.