## РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ по курсу **Методы оптимизации** в июне 2012 г.

Дата, ауд. П-8а	Группы	Экзаменаторы- преподаватели	Экзаменаторы- аспиранты
08 июня пятница ауд. П-8а	313, 316 (42 студ.)	1. Потапов М.М. 2. Будак Б.А. 3. Артемьева Л.А. 4. Смирнов А.И.	1. Ничипорчук А.В. 2. Белоглазов Ю.
09 июня суббота ауд. П-8а	311, 312, 315 (43 студ.)	<ol> <li>Потапов М.М.</li> <li>Будак Б.А.</li> <li>Ровенская Е.А.</li> <li>Артемьева Л.А.</li> <li>Минаева Ю.Ю.</li> </ol>	1. Белоглазов Ю.
10 июня воскресенье ауд.	317, 318, 319 (45 студ.)	<ol> <li>Потапов М.М.</li> <li>Будак Б.А.</li> <li>Востриков И.В.</li> <li>Кулевский А.В.</li> <li>Камзолкин Д.В.</li> </ol>	1. Ничипорчук А.В.

## Примечания.

- 1. Все экзаменаторы должны приходить к началу экзамена в **9.00**, так как устный экзамен проводится в форме экспресс-опроса по экзаменационным билетам и времени на подготовку к ответу студентам практически не дается.
- 2. На устном экзамене проверяется знание основных определений, постановок задач и формулировок теорем. Знание доказательств не проверяется.
- 3. Желательно, чтобы преподаватели не принимали устный экзамен у студентов групп, в которых они проводили семинарские занятия.

## Схема выставления итоговой экзаменационной оценки

За работу в семестре каждый студент получает персональную оценку S из диапазона 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0.

Если  $S \leqslant 2.0$ , то основной экзамен проводится в письменной форме без учета предыстории. Возможные оценки письменного экзамена: **2.0**, **3.0** или **4.0**. На выполнение письменного задания дается 60 мин. и разрешается использование пассивных источников информации. Пользоваться компьтерами, мобильной и интернет связью запрещено.

Если  $S \geqslant 2.5$ , то основной экзамен начинается с устного экспресс-опроса. На подготовку к устному ответу дается не более 5 мин. и никакими вспомогательными источниками информации пользоваться не разрешается. Оценка Y устного ответа выбирается из диапазона  $\mathbf{2.0}, \, \mathbf{2.5}, \, \mathbf{3.0}, \, \mathbf{3.5}, \, \mathbf{4.0}, \, \mathbf{4.5}, \, \mathbf{5.0}$ . Если уровень претензий студента ограничивается оценками  $\mathbf{3}$  (удовл) или  $\mathbf{4}$  (хор), то итоговая экзаменационная оценка может быть определена осреднением двух результатов (S+Y)/2 с последующим округлением до ближайшего целого. Если студент претендует на оценку  $\mathbf{5}$  (отл), он обязан выполить дополнительное письменное задание. Письменную оценку P студент может заработать заранее, приняв участие в специально для этого организуемых лектором контрольных работах, или непосредственно на основном экзамене по окончании устного ответа. Письменная оценка определяется из диапазона  $\mathbf{2.0}, \, \mathbf{2.5}, \, \mathbf{3.0}, \, \mathbf{3.5}, \, \mathbf{4.0}, \, \mathbf{4.5}, \, \mathbf{5.0}$ . При этом итоговая экзаменационная оценка определяется осреднением трех результатов (S+Y+P)/3 с последующим округлением до ближайшего целого. Студенты, не претендующие на оценку  $\mathbf{5}$  (отл), имеют право на определение своей итоговой оценки как с учетом их персонального письменного результата P, так и без него. Итоговые полуцелые средние всегда округляются в большую сторону:  $\mathbf{2.5}$  —> удовл.,  $\mathbf{3.5}$  —> хор.,  $\mathbf{4.5}$  —> отл.

Пересдачи  ${\bf c}$  двоек проводятся в письменной форме без учета предыстории. Пересдачи в случае неявки проводятся, как и основной экзамен, в устной форме  ${\bf c}$  учетом персональных оценок S и P.

Лектор проф. М.М.Потапов