

# 平成22年度FDワークショップ(Step1)、11/24(水) 自然科学(物理・化学系)

## 担当教員名(所属)

相馬 仁(医療人育成センター教育開発研究部門)

射場 浩介(医学部整形外科学講座)

## 参加学生(計11名)

医学部1学年 3名

医学部2学年 3名

医学部4学年 3名

医学部5学年 2名

## 物理・化学

### <物理>

- 前期と後期の隔たりを感じる。
- 前期について  
核物理に片寄っている。  
ある意味マニアックに感じる。  
試験に通るために暗記することになっている。
- 後期について  
臨床とのかかわりが分かりやすく、興味深い
- 高校で物理を選択したかしないか関係がないと感じる
- 放射線防護学は、物理で教育されることが大切と思う

# 物理・化学

## <化学>

- いきなりエンタルピーやエントロピーがでてきて、理解できない
- 結局は医学に結びつくことがあるとしても、焦点を絞ってほしい(欲張りすぎていると感じる)
- 有機化学は、2学年の生化学でまた出てきて繰り返しになる内容は必要ないのではないか。