

**Master Sciences Technologies Santé**  
**mention Informatique**

**Année 2007-2008**

# Les spécialités

- **Génie Logiciel**
  - Conduite de projets
  - Sûreté de fonctionnement
  - Vérification (AMF)
  - Architectures logicielles distribuées (SR - ouverture en 2008-2009)
- **Systèmes et Réseaux**
  - Réseaux
  - Calcul parallèle
  - Architectures logicielles distribuées (GL)
- **Image, Son, Multimédia**
  - Codage, traitement et analyse
  - Synthèse d'images et réalité virtuelle
  - Informatique musicale et interaction
  - Imagerie médicale
- **Algorithmes et Méthodes Formelles**
  - Informatique fondamentale
  - Vérification (GL)

# Changements en 1<sup>ère</sup> année

- Prise en compte de la spécialité dès le 1<sup>er</sup> semestre
- UEs communes, UEs obligatoires par spécialité, UEs au choix
- Cours/TD sur 12 semaines
- Année transitoire / nouvelle licence

# Changements en 2<sup>ème</sup> année

- Année transitoire
- Cours/TD sur 12 semaines

# Calendrier

- 1<sup>ère</sup> année
  - Examens du 10 au 17 décembre
  - 2<sup>nd</sup> semestre jeudi 3 janvier
  - Examens du 14 au 22 avril
- 2<sup>ème</sup> année
  - Examens du 7 au 11 janvier
  - 2<sup>nd</sup> semestre du 14 janvier au 28 mars
- Vacances
  - du 27 octobre au 4 novembre
  - du 22 décembre au 2 janvier

# Effectifs

- 1<sup>ère</sup> année : 122

GL	SR	ISM	AMF
62	33	23	4

- 2<sup>ème</sup> année : 95

GL	SR	ISM	AMF	ISC
22	26	23	6	18

# Equipe de mention

- *Mention : Olivier Baudon*
- Jury : Nicolas Bonichon
- *Etudes : Aurélien Esnard*
- Recherche : Marc Zeitoun
- *Professionnel : Lionel Clément*
- *GL : Philippe Narbel*
- SR : Serge Chaumette
- *ISM : Pascal Desbarats*
- AMF : Christian Rétoré
- *Secrétariat : Virginie Vandenelsken*

# Divers

- Achats de livres
- Plan Région
- ...