



Université de Nantes – Faculté des Sciences et Techniques
DEUG MIAS Maths 2 : (2002-2003)

Devoir 1

- Remise du sujet: **semaine 3-7 février**
- Remise du devoir: **semaine 10-14 février**

Devoir 2

- Remise du sujet : **semaine 24-29 mars**
- Remise du devoir : **semaine 7-12 avril**

Modalités d'évaluation

- Contrôle continu [CC]
 - une interrogation écrite (45 mn, en amphi) : **semaine 17-21 février** [In]
 - un devoir sur table (2 heures) : **15 mars, 8-10h** [De]

$$\text{Note [CC]} = \frac{1}{3} [\text{In}] + \frac{2}{3} [\text{De}]$$

- un examen en mai (1^{ère} session) [Ex1] et en juin (2^{ème} session) [Ex2]

1^{ère} session : Note finale = 0.4 [CC] + 0.6 [Ex1]

2^{ème} session : Note finale = 0.2 [CC] + 0.8 [Ex2]

Une ou deux absences motivées entraînent la non prise en compte du contrôle continu, ie Note finale = [Ex i], $i = 1$ ou 2