► 2ème quadri. de la 3ème année (cours obligatoires - 10 crédits)

► MAPR1492 Physique des matériaux [30h + 15h] (4 crédits) ∆

► MECA1100A Mécanique des solides déformables A [15h + 15h] (2 crédits)



Ce formulaire doit être remis au secrétariat de votre faculté. Année d'études **GSM** Nom email Prénom N° facultaire Noma (optionnel) ► 2ème quadri. de la 2ème année (cours obligatoires - 10 crédits) ► MAPR1310 Thermodynamique - équilibres entre phases [30h + 15h] (4 crédits) ► MAPR1230 Compléments de chimie organique [15h + 15h] (2 crédits) ► MAPR1805 Introduction à la science des matériaux [45h] (4 crédits) ► 1er quadri. de la 3ème année (cours obligatoires - 11 crédits) ► MAPR1491 Compléments de physique [30h + 22.5h] (4 crédits) ∧ ► MECA1901 Mécanique des milieux continus [30h + 30h] (5 crédits) FSAB1221A Introduction au monde du vivant, partie 1 A [15h] (2 crédits)

Formulaire d'inscription au contenu de la Mineure en sciences de l'ingénieur: chimie et physique

Ajouts de cours éventuels :

Compléments de chimie inorganique [30h + 15h] (4 crédits) A

Fait àle/2005

➤ MAPR1231

Signature de l'étudiant(e)

appliquées

(18/11/2005)

X Inscription
D Dispense

Crédit (Bologne)
Report de note