

# Automatique



Composante  
LA PREPA DES  
INP

## Présentation

**Code interne :** JP3AUTOM

## Description

Modélisation : transformée de Laplace, fonctions de transfert, diagramme de Bode, notions sur le filtrage

Réponse temporelle de systèmes d'ordre 1 et 2

Performances : stabilité, précision, rapidité

Simulations Matlab/Simulink ou Scilab/scicos

## Modalités de contrôle des connaissances

### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Contrôle Continu Intégral	Devoir surveillé			1		

## Infos pratiques



## Contacts

Patrick Lanusse

✉ [Patrick.Lanusse@bordeaux-inp.fr](mailto:Patrick.Lanusse@bordeaux-inp.fr)

Pierre Melchior

✉ [Pierre.Melchior@bordeaux-inp.fr](mailto:Pierre.Melchior@bordeaux-inp.fr)