

# Formation PLC1 GI option Matériaux Souples

## Année Scolaire 2007-2008

<b>Concours préparé :</b> CAPLP Externe	<b>Discipline :</b> Génie Industriel option Matériaux Souples	<b>Lieu de formation :</b> ENSISA - UHA
--	---	--

### 1) LE CONCOURS (descriptif sommaire)

Nature des épreuves	Durée	Temps de préparation
Sciences et Techniques Industriel	6 heures - coefficient 1	
Etude d'un Système et/ou d'un processus technique	8 heures - coefficient 1	
Technologie	4 heures - coefficient 1	3 heures
Travaux Pratiques	8 heures - coefficient 1	
Dossier	2 heures - coefficient 1	1 heure

### 2) LA PREPARATION (informations générales)

#### PERSONNES RESSOURCES

##### a) Responsable de la préparation :

Nom - Prénom	:	DURAND Bernard
Lieu où on peut le/la rencontrer	:	ENSISA, 11 rue Alfred WERNER, 68093 Mulhouse
Jours et heures	:	Du lundi au vendredi de 9h à 18 h
Téléphone : 03 89 33 66 43		Télécopie : 03 89 33 66 44    Email : bernard.durand@uha.fr

##### b) Autre enseignant :

Nom - Prénom	:	JUNG Corinne
Lieu où on peut le/la rencontrer	:	ENSISA, 11 rue Alfred WERNER, 68093 Mulhouse
Jours et heures	:	Lundi, mardi, jeudi et vendredi de 9h à 17h
Téléphone : 03 89 33 60 52		Télécopie : 03 89 33 66 44    Email : corinne.jung@uha.fr

Volume horaire de la préparation par étudiant :	hebdomadaire :	20	
	Annuel :	560	
Date et heure de la rentrée	:	Mardi 18 septembre 2007 à 10h	
Lieu	:	ENSISA, 11 rue Alfred WERNER, 68093 Mulhouse cedex	
Date du début des cours	:	Mardi 18 septembre 2007 à 14h	
Lieu où sont affichées toutes les informations relatives à la préparation : ENSISA-Werner			

### 3) LES CONTENUS ET PROGRAMMATION DES ENSEIGNEMENTS :

#### Emploi du temps (à titre indicatif)

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
Matin	Systémique	Gestion de Production Ennoblement	Matières textiles Filature	Tissage Mathématiques Statistiques	Confection Maille Lectra
Après-midi		Métrieologie Automatisme	Métrieologie Automatisme	Gestion de Production	

#### Programme des interventions (à titre indicatif)

Date(s) ou période	Intitulé précis	Nombres d'heures	Intervenant(s)	
			Nom	Qualité
1 <sup>er</sup> et 2 <sup>ème</sup> semestre	Métrieologie	80	JF. LE MAGNEN	Maître de Conférence
	Gestion de Production	60	B. DURAND	Professeur d'Université
1 <sup>er</sup> semestre	Mathématiques	16	C. JUNG	Prof. certifié
	Systémique	20	C. JUNG	
	Matières textiles	20	F. DIEVAL	
	Filature	16	A. SI NOIMERI	Maître de Conférence
	Tissage	20	J-F. OSSELIN	Maître de Conférence
	Maille	20		Maître de Conférence
	Confection	20		
	GMPCAD	10		
	Ennoblement	20	F. DIEVAL	
	Statistiques	20	A. COLLAINÉ	Prof. Agrégé
	Automatisme	14	G. BARBIER	Maître de Conférence
	Préparation aux épreuves écrites (correction)	20	C. JUNG	
2 <sup>ème</sup> semestre	Pédagogie	30	P. BOROWIAK	Prof. certifié
	Bureautique	20	F. DIEVAL	
	Suivi de dossier	30	P. BOROWIAK et F.DIEVAL	
	Préparation à la technologie	16	F.DIEVAL	
	Préparation à l'épreuve pratique	20	F.DIEVAL	