



Direction des Programmes ESIEE  
Tronc Commun - I3

Le 30 mars 2006

**De :** Alain CARRIERE

**A :** Elèves de 3<sup>ème</sup> année

**Copie :**

- Responsables de l'Unité PR302 dans les laboratoires techniques : A.CELA, D.BUREAU, D. COURIVAUD, B.LATORRE.
- Responsables des laboratoires et Assistantes de laboratoires.

## **LE PROJET TECHNIQUE DE FIN DE TRONC COMMUN (MINI-PROJET) DU 2<sup>ème</sup> SEMESTRE 2005/2006**

Le projet technique de fin de tronc commun (PR302) est à réaliser en équipe de **3 ou 4 élèves**, suivant la dimension du sujet. Il se déroule cette année à temps complet du **Lundi 29 mai au Vendredi 23 juin 2006**.

L'évaluation prend en compte l'activité durant le projet, le rapport et la soutenance (v. fiche d'évaluation ci-jointe).

Les soutenances se dérouleront du **Mardi 20 juin au Vendredi 23 juin 2006**.

Le travail sur le projet dure **jusqu'au Vendredi 23 juin**. Dans le cas où la soutenance est antérieure, le plan de travail pour les jours restants doit être présenté.

**Les sujets proposés par les différents laboratoires** seront consultables dans leurs secrétariats respectifs du **Mardi 9 mai au Vendredi 12 mai 2006**.

**Des sujets d'initiative personnelle sont possibles.** Un groupe d'étudiants souhaitant proposer un sujet doit le faire valider, au plus tard le **28 avril**, par les enseignants responsables de l'organisation des projets de fin de tronc commun dans les laboratoires concernés : D.Bureau (A2SI), A.Cela (COSI), D. COURIVAUD (SIGTEL), B.Latorre (ELMI).

170 élèves ont à réaliser ce projet, cette année. Leur répartition s'effectue dans les différents laboratoires :

**COSI** - Systèmes Embarqués

**ELMI** - Electronique + micro-électronique

**A2SI** - Informatique

**SIGTEL** - Télécommunications et traitement du signal - Physique

**Le 22 juin, l'ESIEE organise « Le jour des projets ».** Au cours de cette manifestation ouverte à des visiteurs externes, tous les élèves réalisant des projets ou des stages sont invités à les présenter dans la rue. C'est bien sûr le cas de chaque projet de fin de Tronc Commun.

**Le processus de choix et d'affectation des sujets est le suivant :**

1.- Consultation par les élèves des sujets proposés dans les secrétariats de chaque laboratoire :

du **Mardi 9 mai** au **Vendredi 12 mai 2006**.

2.- Vœux des élèves exprimés sous la forme d'un choix de 3 laboratoires d'accueil, classé par ordre de priorité :

**Date limite le Vendredi 12 mai au secrétariat de la scolarité.**

3.- Répartition des élèves dans les laboratoires par la Direction du Programme ESIEE.

Un nombre limité d'étudiants par laboratoire sera appliqué selon leur capacité d'accueil.

**Date limite le Mercredi 17 mai.**

**Les étudiants ayant proposé un sujet et l'ayant fait valider par le responsable de l'Unité PR302 du laboratoire concerné, y ont une affectation prioritaire.**

4.- Répartition des étudiants sur les différents projets au sein de chaque laboratoire :

. **Du 18 au 22 mai**, inscriptions des étudiants sur les sujets proposés dans le laboratoire dans lesquels ils ont été affectés

. Publication de la répartition **Mardi 23 mai après-midi.**

5.- Réalisation des Projets :

**Du lundi 29 mai au vendredi 23 juin 2006.**

6.- « Jour des projets » :

**Jeudi 22 juin 2006**

7.- Soutenances :

**Du Mardi 20 juin au vendredi 23 juin 2006.**

**Date limite de remise du rapport : Vendredi 23 juin 2006.**

Alain CARRIERE

Directeur du Programme ESIEE



Direction des Programmes ESIEE  
Tronc Commun – I3

Le 29 mars 2006

**CHOIX DE LABORATOIRES  
POUR MINI-PROJET DE FIN DE TRONC COMMUN  
DU 2<sup>ème</sup> SEMESTRE 2005/2006  
(A remettre au Service Scolarité au plus tard le 12 Mai 2006)**

**NOM :**

**Prénom :**

Choisir 3 Laboratoires d'accueil classés par ordre de priorité (1-2-3) :

<b>LABORATOIRES</b>	<b>CHOIX</b>
<b>A2SI</b> Algorithmique et Architecture des Systèmes Informatiques	
<b>COSI</b> Conception et Contrôle des Systèmes Industriels	
<b>ELMI</b> Electronique et Microélectronique	
<b>SIGTEL</b> Signaux et Télécommunications Physique	



Direction du Programme ESIEE  
Tronc Commun - I3

**PROPOSITION DE SUJET**  
**PROJET TECHNIQUE DE FIN DE TRONC COMMUN**  
**(MINI-PROJET) du 2<sup>ème</sup> SEMESTRE 2005/2006**

**NOMS DES ETUDIANTS :** .....

.....

**TITRE DU PROJET :**

.....

.....

**MOTS-CLES :**

.....

.....

**DESCRIPTION DU PROJET :**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**OUTILS MATERIELS / LOGICIELS SUPPORTS :**

.....

.....

=====  
**Accord du Responsable de l'Unité PR302 du laboratoire :**