

Système de Traitement Electronique

APP1

Conception et simulation d'un préamplificateur RIAA

A. Aubert, L. Bossuet, T. Bru, F. Goutailler, F. Royer, E. Verney

2023-2024

Voici l'agenda du projet APP1, avec l'ensemble des étapes importantes :

- une séance de présentation, en amphithéâtre : durée 30 min ;
- des groupes de 3 à 4 étudiants, fixés au début de la 1^{re} séance ;
- 7 séances de TD/TP (3H) en salle informatique ;
- une soutenance orale (formative) de mi-projet, en présence de tous les étudiants du groupe de TD : 4^e séance ;
- une soutenance orale (normative) de fin de projet, en présence de tous les étudiants du groupe de TD : 7^e séance ;

Séance	Date	Heure	Durée	Enseignants	Salles	Remarques
CM	03/10	16H30	30min	FG - EV	Amphi.	Présentation
TD	sem 41/42		3H00	1 - FG ou FR ou EV	Infos : J013, J205, J207...	
TD	sem 41/42		3H00	1 - FG ou FR ou EV	Infos : J013, J205, J207...	5 min. par groupe
TD	sem 42		3H00	1 - FG ou FR ou EV	Infos : J013, J205, J207...	
TP	sem 43		3H00	2 - FG ou FR ou EV	Infos : J013, J205, J207...	évaluation formative
TD	sem 43/45		3H00	1 - FG ou FR ou EV	Infos : J013, J205, J207...	
TD	sem 43/45		3H00	1 - FG ou FR ou EV	Infos : J013, J205, J207...	5 min. par groupe
TP	sem 46		3H00	2 - FG ou FR ou EV	Infos : J013, J205, J207...	évaluation normative

TABLE 1 – APP1 - Agenda