

Ecole d'Electronique Analogique 2014
Fréjus, du 16 au 19 juin 2014

Dimanche 15 juin : arrivée des participants
19:30 Apéritif et dîner

Lundi 16 juin	08:30	Présentation de l'école	Richard Hermel (LAPP)
	08:45 10:15	Place de l'électronique analogique dans nos disciplines	Christophe de La Taille (OMEGA)
		Pause	
	10:45 12:15	Rappel des base de l'électronique analogique	Richard Hermel (LAPP)
	12:30	Déjeuner	
	16:00 17:30	Préamplificateurs	Christophe de La Taille (OMEGA)
		Pause	
	18:00 19:30	Mise en forme des signaux	Christophe de La Taille (OMEGA)
	20:00	Dîner	

Mardi 17 juin	08:30 10:00	Signaux issus des détecteurs : techniques, dynamique et résolution	Patrick Nayman (LPNHE)
		Pause	
	10:30 12:00	Traitement du signal	Patrick Nayman (LPNHE)
	12:15	Déjeuner	
	16:00 17:30	Le bruit dans les composants et sa mesure	Richard Hermel (LAPP)
		Pause	
	18:00 19:30	Compatibilité électromagnétique	Alain Charoy (AEMC)
	20:00	Dîner	

Mercredi 18 juin	08:30 10:00	Compatibilité électromagnétique	Alain Charoy (AEMC)
		Pause	
	10:30 12:00	Compatibilité électromagnétique	Alain Charoy (AEMC)
	12:15	Déjeuner	
	16:00 17:30	Compatibilité électromagnétique	Alain Charoy (AEMC)
		Pause	
	18:00 19:30	Electronique RF	Mohammed Ben Abdillah (IPNO)
	20:00	Dîner	

Jeudi 19 juin	08:30 10:00	Conversion : mesures sur les ADCs	Laurent Royer (LPC Clermont)
		Pause	
	10:30 12:00	Conversion : mesures sur les ADC	Laurent Royer (LPC Clermont)
	12:15	Déjeuner	
	16:00 17:30	Etude de cas : carte mixte	Cyril Drancourt (LAPP)
		Pause	
	18:00 19:30	Effets des radiations	Jean-Luc Leray (CEA)
	19:30 20:00	Table ronde, perspectives, conclusions, bilan de l'école	Tous
	20:00	Dîner	

Vendredi 20 juin : départ des participants