

Commission: ST

Sous Commission: Electronique

Etabli	Dom	Filière	Option	Intitulé de la formation	Type	Nbr-Post	President du CPM	Avis	Observation
Univ.Sétif	ST	Electronique	Communication	Communication	Reconduction	8	KHELLAF Abdelhafid (Prof)	Défavorable	labo de soutien non-conforme à l'intitulé de la PG de meme que les domaines (projets)de recherche Nombre d'encadrement excessif(jusqu'à 25 et /enseignant)Nombre d'étudiant restant est excessif(6+8) une année de pause est necessaire pour analyser les PG précédentes
			Contrôle	Contrôle	Ouverture	8	KRIM Fatah (Prof)	Défavorable	Pratiquement le meme staff intevient dans les 3 PG proposées Nombre d'étudiants en PG par enseignant excessif (jusqu'à 25) Nombre de Magister non soutenu excessif Nombre de postes demandés élevé par rapport aux fins de cycle de la filière Nombre d'étudiant reatant depuis 2005/2006 est important (7étudiants)en plus des remarques ci-dessus
			Instrumentation	Instrumentation	Ouverture	8	BEKKA Rais el Hadi	Défavorable	Pratiquement le meme staff intevient dans les 3 PG proposées Nombre d'étudiants en PG par enseignant excessif (jusqu'à 25) Nombre de Magister non soutenu excessif Nombre de postes demandés élevé par rapport aux fins de cycle de la filière Nombre d'étudiants restant depuis2005/2006 est important (7 étudiants)en plus des remarques ci-dessus
Univ.Biskra	ST	Electronique	Traitement du Signal	Signaux et Communications	Ouverture	10	BENAKCHA Abdelhamid (MC)	Défavorable	la spécialité des intervenants ne répond pas à l'intitulé du magister la réserve sur le volume horaire n'a pas été levée(nombre de modules insuffisant pour couvrir la spécialité au regard du V-H des modules programmes les étudiants de la promotion 2005/2006 n'ont tous soutenus(uniquement 2/8) et aucune information sur les 6 qui restent
U.Batna	ST	Electronique	Micro-Ondes	Micro-Ondes pour Télécommunications	Reconduction	8	BENATIA Djamel (Prof)	Favorable	RAS
			Robotique	Interaction Homme-Machine	Reconduction	8	SLIMANE Noureddine (MC)	Favorable	RAS
			Instrumentation	Technologie des composants semiconducteurs et dispositifs photovoltaïques	Reconduction	8	MAHAMDI Rmdane (MC)	Favorable	A préciser que signifie 09 postes pour enseignants dans la rubrique de postes demandes (à retenir 05 postes)

U.Skikda	ST	Electronique	Contrôle	Systèmes de Contrôle Avancés	Ouverture	12	AHMIDA Zahir (MC)	Défavorable	vu l'intitulé et l'exposé des motifs: les programmes ne correspondent pas a ce qui est proposé la spécialité des intervenants ne couvrent pas correctement les thematiques devloppées ses étudiants des Pg précédentes n'ont pas tous soutenus(en particuliere promotion 2005/2006: aucune soutenance)
Univ.M'Sila	ST	Electronique	Communication	Communication	Reconduction	10	CHIKOUCHE Djamel (Prof)	Défavorable	La PG 2007/2008 n'a pas terminé l'année théorique
C.U.BBA	ST	Electronique	Contrôle	Informatique Industrielle	Ouverture	15	MOSTEFAI Messaoud (MC)	Défavorable	Il n'ya pas de labo de spécialité pouvant soutenir la formation plus de 50% des intevenants n'appartiennent au CU BBA aucune equipe de recherche travaillant dans la discipline Le CPM renferme en son sein un physicien et un Matheux Le concours ne doit pas comporter des epreuves de culture générale nombre d'étudiants excessif pour une 1ère ouverture :problème d'encadrement Avis défavorable en raison des observations ci-dessus en plus du fait que les seuls informaticiens de l'équipe sont hors établissement