

**SOUTIEN LOGISTIQUE ET ENVIRONNEMENT DE FORMATION
UNIVERSITE 08 MAI 1945**

1 / Laboratoires pédagogiques		Nbre de places pédagogiques	Nombre d'étudiants	Déficit en capacité	Suggestions	
Etablissement :						
Faculté :						
Département- 1						
Département- 2						
Département...n						
2 / Structures de recherche					Nombre	Domaines d'intérêt
Etablissement	Laboratoires de recherche :			08		
	Chercheurs			188		
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:			08		
Faculté des Sciences et de l'ingéniering	Laboratoires de recherche :			07		
	Enseignants. Chercheurs					
	Enseignants					
	Doctorants					
	Magisters					
	2 Master					
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:			07		
Faculté des Sciences Economique et de gestion	Laboratoires de recherche :			01		
	Enseignants. Chercheurs			25		
	Enseignants			38		
	Doctorants			00		
	Magisters			10		
	2 Master			399		
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:			01		
Dept de chimie	Laboratoires de recherche :			01	Chimie	
	Enseignants. Chercheurs			77		
	Enseignants			36		
	Doctorants			00		
	Magisters			23		
	2 Master			19		
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:			01		
Dept de Génie civil	Laboratoires de recherche :			01	Génie Civil et Hydraulique	
	Enseignants. Chercheurs			42		
	Enseignants			22		
	Doctorants			35		
	Magisters			15		
	2 Master			16		
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:			01		
	Laboratoires de recherche :			01	Physique	
	Enseignants. Chercheurs			25		

Dept de physique	Enseignants	23	
	Doctorants		
	Magisters		
	2 Master	07	
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:	01	
Dept de mécanique	Laboratoires de recherche :	01	Mécanique et Structure
	Enseignants. Chercheurs	62	
	Enseignants	23	
	Doctorants	30	
	Magisters	23	
	2 Master	09	
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:	01	
Dept de Génie électrique	Laboratoires de recherche :	02	Génie Electrique, Automatique et Informatique
	Enseignants. Chercheurs	51	
	Enseignants	30	
	Doctorants	41	
	Magisters	16	
	2 Master	41	
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:	01	
Dept de Génie de procédés	Laboratoires de recherche :	01	Analyse Industrielles et Génie des Matériaux
	Enseignants. Chercheurs	04	
	Enseignants	07	
	Doctorants	30	
	Magisters	23	
	2 Master	08	
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:	01	
Dept de science économique	Laboratoires de recherche :	01	Economie
	Enseignants. Chercheurs	25	
	Enseignants	38	
	Doctorants	00	
	Magisters	10	
	2 Master	156	
	Nombre de laboratoires de recherche contribuant à la formation des étudiants de graduation et de post-graduation par le biais des projets réalisés pour le compte des secteurs de développement:	01	Développement durable