

Laboratoires d'accueil

L'Ecole Doctorale des Sciences Exactes et Applications de Pau (ED211) s'appuie sur 8 équipes d'accueil :

DS	Type	N°	LABORATOIRES DE RECHERCHE	Tutelles
1	UMR	5142	LABORATOIRE DE MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS DE PAU (LMAP)	CNRS/UPPA
4	UMR	5254	INSTITUT DES SCIENCES ANALYTIQUES ET DE PHYSICO-CHIMIE POUR L'ENVIRONNEMENT ET LES MATERIAUX (IPREM)	CNRS/UPPA
8	UMR	5150	LABORATOIRE DES FLUIDES COMPLEXES ET LEURS RESERVOIRS (LFC-R)	Total/CNRS/UPPA
8	EA	1932	LABORATOIRE DE THERMIQUE ENERGETIQUE ET PROCEDES (LATEP)	UPPA

8	EA	4581	SCIENCES POUR L'INGENIEUR EN MECANIQUE ET GENIE ELECTRIQUE (SIAME)	UPPA
9	EA	3000	LABORATOIRE D'INFORMATIQUE DE L'UNIVERSITE DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR (LIUPPA)	UPPA
10	UMRA	1224	ECOLOGIE COMPORTIMENTALE ET BIOLOGIE DES POPULATIONS DE POISSONS (ECOBIOP)	INRA/UPPA
10	UMR	1419	NUTRITION ET METABOLISME AQUACULTURE (NuMeA)	INRA/UPPA

De plus, un laboratoire de l'Ecole des Mines d'Alès est associé à l'ED211, il s'agit du :

PÔLE RIME - C2MA - Centre des matériaux des Mines d'Alès - Ecole des Mines d'Alès