كلية علوم الطبيعة و الحياة

القرار	التخصص:	الكلية :	الإسم:	اللقب:
باك + 5 معني بالتسجيل في المعابر	ميكرو بيولوج <i>ي</i>	كلية علوم الطبيعة والحياة	سهام	فيداح
معني بإعادة إدماج	technologie agroalimentaire et controle de qualité	كلية علوم الطبيعة والحياة	بشرى	جيلاني كوبيبي
عدم تطابق التخصص	Biochimie de la nutrution	كلية علوم الطبيعة والحياة	فاطمة الزهرة ياسمين	لعسل
باك + 5 معني بالتسجيل في المعابر	Écologie et environnement	كلية علوم الطبيعة والحياة	عبد القادر	بلحاج
باك + 5 معني بالتسجيل في المعابر	Microbio	كلية علوم الطبيعة والحياة	زرقة	طاهر
باك + 5 معني بالتسجيل في المعابر	Biochimie appliquée	كلية علوم الطبيعة والحياة	آمال	زيدي
مقبول في تخصص ميكروبيولوجيا و مراقبة النوعية	Elle a postulé dans nutrition et pathologie et elle veut microbiologie et CQ	كلية علوم الطبيعة و الحياة	حنان	عماري
الإسم موجود في قائمة الناجحين	Biochimie appliquée	كلية علوم الطبيعة و الحياة	لعرباوي	أسماء
باك + 5 معني بالتسجيل في المعابر	Agroalimentaire et controle qualité	كلية علوم الطبيعة و الحياة	ازهير الوفاء	قايد
باك + 5 معني بالتسجيل في المعابر	sciences alimentaires	كلية علوم الطبيعة والحياة	عمر	فرطاس
مقبول في تخصص بيوكيمياء تطبيقية	علم الأحياء الدقيقة	كلية علوم الطبيعة والحياة	نبيل	بلقاسم
مرفوض بسبب ملف ناقص	Microbiologie	كلية علوم الطبيعة والحياة	عبد المجيد	براشد
مقبول في تخصص بيوكيمياء تطبيقية	بيولوجيا وفيزيولوجيا حيوانية	كلية علوم الطبيعة و الحياة	عمر	حجام
مرفوض بسبب عدم وجود الملف	بيوشيميك	كلية علوم الطبيعة و الحياة	اسماعيل	شيخ
باك + 5 معني بالتسجيل في المعابر	Micro et contrôle de qualité	كلية علوم الطبيعة والحياة	Houari Fath eddine	Moulay
مرفوض معدل الترتيب لا يسمح	الغذاء وعلم الامراض	كلية علوم الطبيعة والحياة	سمية	بن عدة
مقبول في تخصص بيوكيمياء تطبيقية	ميكروبيولوجيا تطبيقية	كلية علوم الطبيعة والحياة	فاطمة الزهرة	سلاماني
معني بإعادة إدماج	Agroalimentaire et contrôle de qualité	كلية علوم الطبيعة والحياة	هشام	فلاح
باك + 5 معني بالتسجيل في المعابر	microbiologie et contrôle qualité	كلية علوم الطبيعة والحياة	مخطار	عمور
باك + 5 معني بالتسجيل في المعابر	Agroalimentaire et controle de qualité	كلية علوم الطبيعة والحياة	يمينة	زیان