



LES PROJETS TICE 2005

Responsable	Projet	
Bel Jean-Christophe	Sémiologie chirurgicale de l'appareil locomoteur	Grange Blanche
Besançon Roger	Projet 1 : Culture générale	ISPB
	Projet 2 : Pharmacologie (au nom de Marcel Chatelain)	ISPB
Blaineau Sylvie	Cultivons en SMIL	Biologie
Boivin Georges	Supports filmés - histodynamique osseuse	IUT B
Blanchot Vincent	Site internet DDS	Laennec
Boulon Joline	Exploitation de modules d'enseignement des langues	SCEL
Bourriquen Bernard	Projet 1 : SPIRAL et enseignement bureautique ENI	IUT B
	Projet 2 : dispositifs d'évaluation	IUT B
	Projet 3 : SPIRAL et projets informatiques	IUT B
Buffat Marc	Mécanique	Mécanique
Cetre Jean-Charles	Assistance aux cas cliniques	Lyon Nord
Charles Sandrine	Maths SV	Biologie
Clerc Guy	Clickelec	GEP
Cluzel Grangeasse Caroline	Cytologie moléculaire	Biologie
Coltice Nicolas	Site géosciences	Sciences de la terre
Commercon Anne	DUGOS	STAPS
Courpron Philippe	Gerinfo	Lyon Nord
Courtois Hélène	Astrophysique	Physique
Cucherat Michel	Polycopié 2ième cycle Laennec	Laennec
Fleck Sonia	Relativité restreinte	Physique
	Mécanique du point	Physique
Francina Alain	Cours interactif en biologie	Grange Blanche
Goy Solange	FLE IUT B	SCEL
	FLE Médical	SCEL
Guillet Christian	Activité TICE	Biologie
Lemoine Damien	Préparation épreuves Biologie CAPES et AGREG SVT	Biologie
Lena Jean Paul	UMR 5023	Biologie
Lerat/Testa	Orthopédie (rattaché au projet anatomie 3D)	Lyon Sud

Mailles Stéphanie	VCIEL	Informatique
Marcillat Olivier	Enzymologie	Chimie Biochimie
Martin Xavier	Nouveau cahier d'urologie	Grange Blanche
Mauries Arlette	Mise à jour IRIDOC	SCD
Mizony Michel	Une BD "Problèmes ouverts / CIES	Mathématiques
Pelandakis Michel	Biologie cellulaire et génétique	ISPB
Pereira de Souza Edmundo	Exploitation et amélioration d'un site Internet pédagogique en Anesthésie – Réanimation	Lyon sud
Pierre Murielle	PF de gestion de formation des étudiants	Biologie
Quiquerez Laurent	TP virtuel de base de l'électricité	GEP
Randon Jérôme	Master analyse et contrôle	Chimie Biochimie
Raymond Olivier	Ecophysiologie et Génétique végétale	Biologie
Reynaud Joël	Site de botanique	ISPB
Robin Olivier	Interactivité des cours d'odontologie	Odontologie
Scheiber Christian	Module de Biophysique de Grange Blanche	Grange Blanche
Thiriet Patrice	Anatomie 3D	STAPS
Thivolet charles	Banques d'images en endocrinologie	Laennec
Vignal Bénédicte	Projet 1 : Aide à la compréhension orale en anglais	SCEL
	Projet 2 : Site web management du sport	STAPS
	Projet 3 : projets professionnels et profils de poste	STAPS
Vu Thien	Master Nanotec	Physique
Walchshofer Nadia	Chimie organique	ISPB