

SERVICES COMMUNS	PLATEAUX TECHNIQUES	CORRESPONDANTS
Gestion Administrative et Financière L. HERNANDEZ (AI) A. LAMALLE (ATRP1, 0,4) S. MATHÉLIN (TCN) D. WERLING (IEHC) Gestionnaire : S. VOLET (TCS) rattachée administrativement à la FR 1589	Entretien - Stérilisation - Milieux C. FURRER (ATRP2) A. LAMALLE (ATRP1, 0,4) Ingénierie logicielle - Biologie structurale L. OURJOUTSEVA (IEHC) A. GAUDRY (AI, 50%) Bioinformatique B. CHANE WOON MING (IECN)	Plateau Biophysique G. BEC (IRHC) K. BRILLET (IR2) Spectrométrie de masse P. WOLFF (IEHC, 0,5) Séquenceur d'ADN A.C. HELFER-LE FOLL (IECN)
	Laboratoires L2 Cultures cellulaires A. FENDER (CRCN) J.C. PAILLART (DR1) Microbiologie A.C. HELFER-LE FOLL (IECN)	Communication : C. SAUTER (DR2) Formation Permanente : M. THAMI-BRAYE (TCE) Europe : J. PÜTZ (MC) Animalerie : A. LESCURE (CRCN) et M. FRUGIER (DR2) Agents de prévention : A. DIETRICH (IRHC) et L. SCHAEFFER (AI) Radioactivité (PCR) : S. BAUDREY (IE2) OGM : A. GAUDRY (AI) Valorisation-Partenariat : M. RYCKELYNCK (MC)

EQUIPES RECHERCHE

STRUCTURE ET DYNAMIQUE DES MACHINES BIOMOLECULAIRES Eric ENNIFAR (DR2) P. AUFFINGER (DR2) G. BEC (IRHC) K. BRILLET (IR2) D. BURNOUF (DR2) I. LEBARS (CRCN) A. SIMONETTI (CRCN) P. WOLFF (IEHC, 0,5) A. BOCHLER (Doctorant) A.M. LOBSTEIN (Doctorante) E. RENARD (Doctorante) J. ROL MORENO (Doctorant) E. SCHENCKBECHER (Doctorante)	BIOLOGIE DES ARNt ET PATHOGENICITE Magali FRUGIER (DR2) P. BENAS (IR2) A. DIETRICH (IRHC, 0,8) B. LORBER (CRHC) C. PAULUS (AI Unistra, 0,8) J. RUDINGER-THIRION (CRCN) C. SAUTER (DR2) J. JARAMILLO (Doctorant) K. ROLLET (Doctorant)	RIBONUCLEOPROTEINES VIRALES, INCORPORATION DU GENOME ET ASSEMBLAGE Roland MARQUET (DR1) & J-Christophe PAILLART (DR1) S. BERNACCHI (DR2) V. BOUDOU-VIVET (CRCN, 0,8) F. JOSSINET (MC) A. PRINTZ-SCHWEIGERT (TCN-Unistra) O. GILMER (Doctorant) E. QUIGNON (Doctorant) T. SEISSLER (Doctorant) B. STUPFLER (Cher CDD)	RETROVIRUS et EVOLUTION MOLECULAIRE Matteo NEGRONI (DR2) D. LENER (MC) D. RICHER (IEHC, 50%) F. WINTER (IEHC, 0,8) E. TOCCAFONDI (Doctorante)	ARN MESSAGERS et ARN REGULATEURS BACTERIENS Pascale ROMBY (DRce) I. CALDELARI (MC) A.C. HELFER-LE FOLL (IECN) S. MARZI (CRCN) P. WALTER (DR2) L. ANTOINE (Doctorante) E. DESGRANGES (Doctorante) L. HERRGOTT (IE CDD) H. KANAZAWA (Postdoc) D. LALAOUNA (Chercheur CDD)
EVOLUTION des SYSTEMES D'INITIATION de la TRADUCTION chez les EUCARYOTES Gilbert ERIANI (DR2) C. ALLMANG (DR2) F. MARTIN (DR2) L. SCHAEFFER (AI, 08) F. ALGHOUH (Doctorante) A. DURAND (AI CDD) H. HAYEK (Doctorant) A. JANVIER (IE CDD) A. TIDU (Doctorant)	Laboratoire Commun DIAGNOXI REGULATIONS POST- TRANSCRIPTIONNELLES et NUTRITION Alain LESCURE (CRCN) M. BALTZINGER (CRHC) L. DESPONS (MC) M. THAMI-BRAYE (TCE) M. ERASMI (Apprentie Licence Pro, Unistra) A. RIDO (Doctorant) L. THOMES (Doctorant)	PATHOGENESE DES INFECTIONS BACTERIENNES ET IMMUNITE Benoît MARTEYN (CRCN) A. GAUDRY (AI, 50%) L. INJARABIAN (Doctorante) A. ANDRE (Doctorant)	ARN NON-CODANTS et INFECTIONS VIRALES Sébastien PFEFFER (DR2) A. FENDER (CRCN, 0,8) M. MESSMER (IECN, 0,8) D. RICHER (IEHC, 50%) A. CREUGNY (Doctorant) D. BORTOLAMIOL (Chercheur CDD) E. GIRARDI (Chercheur CDD) L. LOPEZ (Doctorant) T. MONTAVON (Chercheur CDD) O. PETITJEAN (Doctorant) O. TERENCEZI (Doctorant) M. VILIMOVA (Doctorante)	BIOLOGIE DIGITALE de l'ARN Michael RYCKELYNCK (MC) S. BAUDREY (IECN) C. RICK (IEHC) F. BOUHEDDA (Doctorant) R. CUBI (Chercheur CDD) N. DENTZ (Doctorante) I. DOVGAN (Chercheur CDD) E. GEERSENS (Doctorant) K. PERNOD (IE CDD)
		CHERCHEURS ASSOCIES C. FLORENTZ (Prof) VP Recherche Unistra J. PÜTZ (MC) VP Rel Internationales Unistra R. GIEGE (Dr Emérite) A. KROL (Dr Emérite) Chair FEBS Fellowships E. WESTHOF (Prof Emérite)		