

FGSP 2A - UE1 "Communication, logique et argumentation" (Contact: M. Villedieu)

Liste des groupes d'exposés :

Enseignants à contacter et sujets d'exposés :

Dates des exposés :

GROUPE 1

17/04/12 8h45-12h

11105105	ACHARD	CORENTIN	R. Besançon
11110854	ACHOURI	IMENE	Neostigmine et traitement des myasthénies
11105072	AIT-MANSOUR	YANIS	
11007260	BOUQUET	ANTOINE	
10910173	ASSAMOI	BOUAFFON	R. Besançon
10904180	AYDOGMUS	MUZEYEN	Alprazolam et traitement de l'anxiété
10900858	BELLETON	LAURA	
11007262	BOUR	FRANCOIS	
11104627	BAROUX	GAELE	R. Besançon
11002771	BARTHOD MALAT	JULIEN	Naratriptan et traitement de la migraine
11105109	BASTIE	FREDERIC	
10905381	BAZY	SOPHIE	
11002798	FONTAINE	TIPHANIE	D. Marcel
10905044	BELASSEIN	BENJAMIN	Mémantine et traitement de la maladie d'Alzheimer
11104965	BELHADDAD	AYOUB	
11007448	LE ROY	BEATRICE	
10905401	BENSAHKOUN	JULIEN	D. Marcel
10900894	BERAS	AMANDINE	Aripiprazol et traitement de la schizophrénie
10901567	BERGEROUX	MAITE	
11003702	BERNARD DE COURVILLE	CAROLINE	
10900517	BERTHET	JEREMIE	D. Marcel
10904678	BERTHIER	LAURENT	Nifédipine et traitement de l'angine de poitrine
11001866	BERTOLINO	ALINE	
11007456	QUILLICO	PIERRE HENRI	

GROUPE 2

23/04/12 8h45-12h

11110094	BESSON	ROMAIN	O. Meurette (olivier.meurette@lyon.unicancer.fr)
11104614	BEYRON	CLEMENT	Les thérapies ciblées (à partir d'une revue scientifique : Trends in the exploitation of novel drug targets. Rask-Andersen M, Almén MS, Schiöth HB. Nat Rev Drug Discov. 2011 Aug 1;10(8):579-90.)
11002646	BISSUEL	PIERRE	
10903735	SEGHIERI	SARA	
10905725	BOISIS	JEROME	O. Meurette (olivier.meurette@lyon.unicancer.fr)
10903503	BONTIKOUS	SOPHIE	Cancers et environnement
11105337	BOUCHACHIA	SARAH	
10905674	BOUCHAOUI	HIND	
10611237	AMROUCHE	BOUBEKEUR	O. Meurette (olivier.meurette@lyon.unicancer.fr)
11105219	BAJARD	PIERRE	La membrane plasmique
10902915	BOURGE	ELODIE	
10903719	BOURSCOT	AXEL	
11003523	BUISSON	MARLENE	O. Meurette (olivier.meurette@lyon.unicancer.fr)
11004200	BURNICHON	MERYL	Les gènes suppresseurs de tumeur
10901839	BURTIN	ANAIS	
11000671	CADE	SARA	
11003174	CALLIES DE SALIES	MARIE	O. Meurette (olivier.meurette@lyon.unicancer.fr)
10902471	CAMBON	VIRGINIE	Génie Génétique et synthèse de médicament
11105331	CANCADE	MARLENE	
10901335	CARRIOT	ANNABELLE	
10903213	CHAALAL	LEMAYA	O. Meurette (olivier.meurette@lyon.unicancer.fr)
10902231	CHAIGNON	AURELIEN	Amélioration de la stabilité des protéines pour la thérapie
10901392	CHAIX	ANAIS	
11105083	MOUTON	ASTRID	

GROUPE 3

16/04/12 9h30-12h

11002385	CHALET	FRANCOIS-XAVIER	M.Villedieu
10702483	CHARPY	MARIE	Régulation de la mort cellulaire par apoptose par les protéines de la famille Bcl-2
10703919	CHARRIERE	VICTORIA	
11002105	CHAVENT	CAROLINE	
10901975	CHERMETTE	MARGAUX	
11104971	CHOMEL	ALEXIA	C. Ferraro-Peyret
10902033	CHOSALLAND	FABIEEN	La ghréline
10907568	CHOUABNIA	BADREDDINE	
10905905	CHRISTOPHE	ANNE	
10902733	CHUPIN	ALEXIS	
10702544	CLAUDEL	EDOUARD	K. Chikh
10900518	COLLOMBET	MATHILDE	Médicaments inhibiteurs enzymatiques
11105066	COLOMBET	TRISTAN	
11001317	COMTE	ESTELLE	
11001761	CORGIE	PAUL	
10900455	COTE	GUILAUME	P. Dechamps (patdechamps@gmail.com)
11000411	COTTON	MATHIEU	Cloud computing et sécurité informatique dans le domaine de la santé
10901738	COUTURIER	MAXIME	
11104655	CROS	ROMAN	
11105055	CROUZET	PAULINE	
11002059	DA COSTA	ALEXANDRA	P. Dechamps (patdechamps@gmail.com)
10904372	DAHAN	ANAIS	Les réseaux sociaux d'entreprise : une opportunité ou une menace ?
10900334	DRAY	ELSA	
10900513	BOCQUET	ANA	

GROUPE 4

30/04/12 14h-16h30

11000582	DAMOIS	JULIETTE	D. Guinet (d.guinet@ipnl.in2p3.fr)
10901565	DAOULATIAN	LAURE	le tabagisme : quelle aide du pharmacie d'officine ?
10902088	DARCISSAC	CAMILLE	
11001615	DARNE	MARION	
11000552	DE SAINT ETIENNE	VICTOR	
10803000	DEFRAVOUX	CELINE	D. Guinet (d.guinet@ipnl.in2p3.fr)
10905702	DELAY	LAURA	L'hygiène alimentaire des patients en surpoids
10902507	DESCOTES	GUILAUME	
10506534	DESMARIS	PATRICIA	
11003094	DESTRAS	GREGORY	P. Sebert
10900788	DI FALCO	ELODIE	Biopharmacie des injectables
11000631	DIET	MARION	
10900939	DUBOIS	LAURANNE	

10904185	DUBOIS	MARIE-JULIE	G. Hamdi-Degobert La lyophilisation des produits injectables
11001471	DUC	SONIA	
11104945	DUMAS	AMELIE	
11002062	DUONG	MINH QUANG	
10900910	DURAND	FLORENCE	
10901447	DUTERNE	ADELINE	G. Hamdi-Degobert Les formes pharmaceutiques bioadhésives
10912372	EL-ZEENI	GRETA	
11104694	EPINAT	TIPHAINE	
10900438	GRIGORESCU	MARA-MIRUNA	

GRUPE 5

24/04/12 8h45-12h

10702583	ERBILICI	TARIK	P. Boiron Les peptides antifongiques
11105313	FAHEM	CELIA	
11104935	FANGET	VALERIANNE	
11000402	FARGE	GALLE	
11105289	FAURE	FLORENCE	P. Boiron La biodépollution par les champignons
11003539	FERNANDES	LUCIE	
11001043	FLORET	MARJORIE	
11004157	BECHERAS	QUENTIN	
10901727	FRESCA	AURELIE	P. Boiron La ciguatera
11000610	FRESSE	AUDREY	
10902067	GALDEANO	CAMILLE	
11004263	GARRAUD	PIERRE	
10902295	GEORGE	FLORIAN	P. Boiron Systèmes de protection et de prévention lors de travaux à l'hôpital contre <i>Aspergillus fumigatus</i> chez les patients immunodéprimés
10902499	GEORGET	CAMILLE	
10900405	GERARD	CLAIRE	
10903467	GHEMRI	SOFIANE	
10900811	GILLET	QUENTIN	
10900366	GIRARDET	ADELINE	P. Boiron Dermatophytes et pathologies sportives associées : de la salle de sport à l'officine
10900420	GIRAUD	BENOIT	
10903625	GRANGE	CLEMENCE	
11000781	GUIGON	LAURENE	P. Boiron Diagnostic des zygomyces et des candidoses à levures émergentes et applications industrielles
10901206	GUITTON	CLEMENTINE	
10903579	LE	SANDRA	
10902213	GALONNIER	BERTRAND	

GRUPE 6

25/04/12 8h45-12h

10902360	HALABI	JONATHAN	P. Boiron Les infections bactériennes chez les grands brûlés
11105293	HAMLAOUI	SAMY	
10905165	HANNANE	ILYES	
11000730	HANNETEL	HELENE	
11001674	HODEN	LOUISE	P. Boiron Lutte biologique contre la pourriture grise et l'oïdium de la vigne
11105013	HUMBERT	CLOTILDE	
10900395	ICARD	CLEMENT	
10801223	JOLIVET	ALINE	
10901939	JOLY	ELENA	P. Boiron Les kératomycoses
10905520	JOMAIN	LAURIANE	
10902831	JONCQUIERT	GARANÇE	
11104957	JOURNET	MARIE	
10902012	JUPIN-DELEVAUX	LEONARD	P. Boiron Antifongiques et mycoses superficielles
10604159	KAAKI	TAREK	
11001338	KAISSOUNI	MYRIAM	
10905890	KARAJYAN	SARGIS	
11001077	KARDOUS	NICOLE	P. Boiron Les infections fongiques et bactériennes des plis
11001959	KEBBAB	LIDIA	
11002391	KNAPIK	CHRISTIAN	
11002718	KO	BELLY	
11105061	L'HASNI	BTISSAME	P. Boiron Lutte biologique : méthodes alternatives appliquées aux champignons entomopathogènes
11003102	LACOUR	CLARA	
11002460	LAFON	PAULINE	
11110644	LEDYS	FANNY	

GRUPE 7

18/04/12 9h30-12h

10803981	LAMICHE	MANON	S. Lancelot Propriétés et mécanismes d'action des produits de contraste utilisés en imagerie médicale (radiographie, résonance magnétique nucléaire et échographie)
11001712	LAMOTTE	VALENTIN	
10903996	LAMOURET	MARINE	
11002787	LANNEAU	CHRISTELLE	
11000390	LAPLAGNE	CHLOE	R. Cohen Glaucome
10907518	LARAB	NOUREDDINE	
11105235	LAURENSEN	CAMILLE	
10903494	AZAG	ELLIOT	
10904050	LEFEBVRE	GUILAUME	
10903836	LEONCE	CAMILLE	D. Kryza Intérêt médical du rayonnement gamma
10900494	LESCURE	VINCENT	
10902353	LEVRAT	ARIANE	
10900888	LEYVAL	ADRIEN	
10905897	LINAS	MORGANE	
10904066	LIOTARD-GRAS	ROMAIN	D. Kryza Conséquences médicales de la catastrophe de Fukushima
10800432	LOUBERT	PAULINE	
10900938	MAFFRE	IRENE	
11105216	MANGAVELLE	JEREMY	
10903589	MARCHAND	CHLOE	C. Paillet-Mattei Matériaux utilisés pour les prothèses de hanches
10901449	MARTINET	CAMILLE	
10903659	MAUNIER	FANNY	
11001857	MAURY	JUSTINE	
10902463	MENARD	OLIVIER	

GRUPE 8

04/05/12 14h-16h30

10903752	MADEN	SEVDA	M.G. Dijoux La Zoopharmacognosie : principes et applications
10604764	MESSADIA	JORDAN	
11001620	MEVEL	MARIE	
10901942	MICLOT	ALEXANDRA	
10900459	MOIROUD	ROBIN	M.G. Dijoux Applications des extraits végétaux ou microbiens en agronomie : stimulateurs des défenses naturelles
11104637	MOKHTARI	MELINDA	
11003144	MONCAYO	LEA	
10901195	MOREIRA	GUILAUME	

10901475	MORINI	DAPHNEE	M.G. Dijoux
10900428	MOURSALI	MOUNA	Effets de la quercétine sur les performances sportives et la santé
11105021	MOUSSATOFF	CHLOE	
10901465	MURSIN	AMANDINE	
10902512	NOURESTANI	SOSSANE	M.G. Dijoux
10907326	OGAKI	SACHIKO	Les insectes en tant que sources de nouveaux principes actifs
11002439	OUIS	AMINA	
10905412	PALANDRE	CHARLINE	
10800841	PELLADEAU	ROMAIN	M.G. Dijoux
11002912	PERNOT	VIRGINIE	Applications des produits naturels en agronomie : herbicides, fongicides
11104678	PERRET	CORALIE	
10102874	BOUAJILA	ZEINAB	
10804569	IRIACA	BARTLOMIEJ	

GROUPE 9

27/04/12 14h-16h30

11004037	PERRET PHICHITKUL	ANNE	L. Rocheblave
10903580	PETIT	VINCENT	La réaction de cycloaddition 1-3 dipolaire de Huisgen ("click" chemistry) en chimie-organique
10901986	PICON	GELLE	
11104960	PRADES	SEGOLENE	
10902781	PUIVIF	MELANIE	L. Rocheblave
11000847	BREVET	BERENGERE	Structure et mode d'action des inhibiteurs de pompes d'efflux (IPE) sur les bactéries résistantes
11109408	REFOUFI	NOUR EL ISLEM	
11001629	RENEVIER	PAUL	
11002672	RETOURNE	MATHILDE	
10903670	REVERDIAU	ELSA	T. Lomberget
10703177	REYV	ALBAN	Les prodrogues : buts, principe et exemples (poster possible)
11002316	REYNAUD	JEAN-VICTOR	
11105094	ROCHEFOLLE	AURELIE	
10903841	RODRIGUES	MELANIE	M.E. Million
10901221	ROSSIN	JEREMY	Lipophilie et biodisponibilité
10901241	ROUGIER	THOMAS	
11001214	SABATIER	NINON	
10901952	SAILLET	MAUDE	L. Ettouati
10901239	SALORD	CAROLINE	Les interactions moléculaires en chimie thérapeutique
10903202	SCHNEIDER	MARION	
11104962	SECOND	BERNOIT	
11004272	VERGUET	LORENE	

GROUPE 10

20/04/12 8h45-12h

10902014	SERRE	CECILE	J. Bardon
10901794	SOUFI	NAWELLE	Division des solides par micronisation
10902251	SUCHAUT	JOSSELIN	
11000575	TARDY	CLEA	
10901762	TEISSONNIERE	MARIE	S. Bourgeois
11001873	TESSONNEAU	MARIE	Le compactage
10900708	THEOULE	CAROLINE	
10902806	THEVENET	EDOUARD	
11000979	THEVENOT	NICOLAS	S. Briançon
11001253	TORDJEMAN	REMY	Problématique associée aux propriétés d'écoulement des poudres
1110656	TUAL	MARION	
10903685	TUFFERY	LEO	
10905029	TURKIE	LYDIA	
10900460	VALFER	ALEXANDRE	H. Fessi
10902633	VANG	KEVIN	Les préparations injectables à libération prolongée
11004271	VARELA	MARIE	
10900501	VERDIER	PAULINE	
10901348	VEY	LAURENE	H. Fessi
11105089	VIEIRA DE ARAUJO	SOLENE	Ivelip® 10 et 20%
11002321	WAECKEL	LOUIS	
11001605	WALCH	ANNE-CLAIRE	
10902793	ZAQUINE	AUDREY	H. Fessi
10903722	ZARHBOUB	MIMOUN	Récents développements dans les appareillages de granulation
10903247	ZELLER	DOUGLAS	