



**Compte-rendu synthétique de la réunion
du conseil de direction de l'école doctorale Matisse
du 25 mars 2011
(salle de réunion – Supélec)**

Présents ou représentés François Bodin (représenté par César Viho), Patrick Bouthemy, Alain Charraud (représenté par Valentin Patilea), Godefroy Anagnostou (représenté par Rominiue \$ assalou%), Jean-François (élard, Bernard &ou!a, Jean \$ arie)ion, Jérôme Pa!+s, Michel Pierre,)otfi , enhad-i (représenté par Guy Carrault), Aniel .houroude et /ric Pottier, "icoletta .chou, Feli% 0lmer (représenté par Bernard elyon)

Informations diverses

Les prochaines élections doivent être organisées pour pourvoir deux sièges vacants au conseil de Matisse dans le collège des doctorants (3 sièges non pourvus lors de la dernière élection et 3 sièges laissés vacants suite à la démission de Gaël Cousin)

"icoletta .chou représentera désormais le C, de Rennes 3

Le conseil est informé de la réponse que l'université de Rennes 3 a faite suite à la demande de l'école doctorale par l'A979, "icoletta .chou fait part du souhait de Claude)a:it et du C, de Rennes 3 à ce sujet ; suivre les recommandations des experts

Ordre du jour

Le conseil a abordé les différents points suivants

3 cours spécialisés

< :ourses de mobilité

= ' A79

> ' prochain concours de recrutement sur financements \$ 9, 7

? ' reli#uats

@ ' publication de la liste des membres de Matisse à l'encadrement

1 - Cours spécialisés

l'A9.7 propose quatre compléments scientifiques ;

B . élédétection, @h, /ric Pottier (073)

B ,yst+mes \$ A \$ C, 3<h, \$ aryline (élard (A" , A)

B " anotechnologies, Dh,)aurent Pichon (073)

B 7adiolo!icielle,3<h, &ac#ues Palicot (, upélec)

Tous les laboratoires sont invités à faire de même afin de renforcer l'offre de compléments scientifiques mais aussi !énéra% ou professionnalisants (comme des cours d'économie ou d'épistémologie) de Matisse (voir les recommandations de l'A979,)

=J F)907K Cédric (A" , A, A7A, A)
 >J L)C0 A , Lonstantinos (79 " " 9, 3, A7A, A)
 ?J FAKC))9 &ulien (79 " " 9, 3, A7A, A)
 @J BC0 .9 . Antoine (79 " " 9, 3, A7A, A)
 NJ)AG9 F79A.A, André (A" , A, A7A, A)
 DJ BC0ALAM Adnan (79 " " 9, 3, A7A, A

&ean' \$ arc &éoé#uel indi#ue l'importance d'encoura!er les premi+res mo: ilités les doctorants6

, ide - la mo' ilité Matisse Al est proposé d'utiliser les 3<III euros d'aide 4 la mo: ilité pré1us dans le :ud!et <I33 pour soutenir les @ dossiers les mieu% classés parmi ceu% #ui ne seraient pas retenus 4 l'un des ces différents appels (C A, 7 \$ ou 73)6

. - , +* (

Cette année les mem: res de \$ atisse soumettent == dossiers A79 4 la ré!ion (> Centre A" 7AA 7ennes P Breta!ne Atlanti#ue, = 9" , Cachan, = A" , A, 3@ 7ennes 3, < , upélec, ? .elecom Breta!ne) (1oir anne%e)6 A la demande de 7enne 3, le conseil propose un interclassement des 3@ dossiers portés par cet éta: lissement 4 partir des classements proposés par les > la: oratoires A9 . 7, A7A, A, A7 \$ A7 et) . , A ;

3J A0G9 \$ oni#ue, A7 \$ A7, FQAV933, 3IIR

F977C'FA \$ A))aurent, A9 . 7, FC7 . C \$ 'P, ?IR ré!ion et ?IR C" 9 ,

C(A))9 . aniel, A7A, A, = , oCCA, ?IR ré!ion et ?IR CG<<

(AAG7C" Pascal,) . , A, CA.AVA, 3IIR

<J B7C0 , , 9A0 Christian, A9 . 7, CA \$, ?IR ré!ion et ?IR GA

G9"9 . .omas, A7A, A, 7CP7AA, 3IIR

GA779A0 \$ ireille,) . , A, 7ACA \$ \$, 3IIR

0F09 , "9 , yllain, A7 \$ A7, CC0P)AG9, 3IIR

=J \$ 9 (A . , Florian, A7 \$ A7, , . 7CBC, C, 3IIR

P0A0 . Asa:elle, A7A, A, 7.'&A., 3IIR

, AA" .'&A) \$ 9 , (erlé),) . , A, 99C9PA, ?IR ré!ion et ?IR Australie

\$ A (&C0BA Louroch, A9 . 7, CA7A \$ 9), ?IR ré!ion et ?IR A,)

>J \$ C" B9 . Valérie, A7 \$ A7, C)A \$ A)9A, 3IIR

\$ C(A \$ \$ 9 'B7A(A \$.aye:, A9 . 7, F)9SP79, , 3IIR

BA \$ BC . Frédéric, A7A, A, \$ 0, A)A" G, 3IIR

9 C79VCA, A97 7enaud,) . , A, F0, A \$ P, ?IR ré!ion et ?IR)i!ue contre le cancer

?J MC7AC(Anton, A7 \$ A7, K" (C G9, 3IIR

Patrick Bouthemy rappelle #ue la ré!ion de1rait fortement pri1ilé!ier les demandes inté!rant un cofinancement6 Al fait aussi une remar#ue !énérale #ui laut pour ce classement et pour ceu% des :ourses de mo: ilité6)al!orithme retenu (les premiers classés par les la: os sont automati#uement classés premiers dans la liste !lo: ale) ne prend pas en compte les potentialités d'encadrement des différents la: oratoires6 &ean' \$ arie)ion indi#ue #u'il proposera lors de la prochaine réunion du conseil un nou1el al!orithme #ui corri!e ce : ais6

/ - rochain concours de recrutement sur "inancements M*S+

)e conseil 1alide les propositions de commission sui1antes ;

3J 9, . (/lectroni#ue, , i!nal et .élécommunications) ; &ean' François (élard, Bernard &ou!a,

.aye: \$ oammed'Brahim, /ric Pottier, 7onan , auleau, aniel .houroude

<J A, A (Anformati#ue et , yst+mes Aléatoires) ; la commission sera composée de N mem : res dont les noms sont 4 préciser et sa composition tiendra compte des relations étroites entre l&A 7A, A et l&A " 7AA

=J \$ A \$ (\$ athémati#ues, Applications et \$ odélisation) ; " icoletta .chou, Bruno Pelletier, Antoine Cham:ert)oir, , anVu' " !oc, Frank)oray Bachir Bekka

>J .A7 (. élécommunications, Anformati#ue, 7éseau%) ; Claude &ard, Gerardo 7u:ino, Annie Graley, Sa1ier)a!ran!e,)udolic \$ e

?J . ,A (. raitement du , i!nal et de l&Ama!e) ; Fa:rice Qendlin!, \$ ireille Garreau, Guy Carrault, Pascal (ai!ron,)otfi , enhad-i

)e dép*t des candidatures se fera sui1ant le mode décrit 4 la pa!e <http://Jmatisse6uni1'rennes36frJfrJcontratdoctoralJ> du site de l'école doctorale6

)e nom :re de financements dont : énéficiera \$ atisse n'est pas encore connu6 Al est pro :a : le #ue le minist+re utilise la m2me clé de répartition #u8en <I3I6 e plus les réformes récentes dans l'ensei!nement supérieur impli#uent une nouvelle donne6 Aussi, les éta : lissements seront pro :a : lement de1ant l'alternati1e sui1ante ;

3J cha#ue éta : lissement !+re indépendamment sa dotation de contrats doctorau% attri : ués par le \$ 9 , 7 dans la dotation !lo : ale d'éta : lissement (ça sem : le 2tre la solution retenue par P@)

<J l'éta : lissement de rattachement principal de ou des écoles doctorales conser1e une latitude pour : ttir #uel#ues contrats doctorau% oU les doctorants concernés resteront salariés de l'éta : lissement mais seront mis 4 disposition d'é1entuels partenaires coha : ilités si la th+se se déroule en leur sein6

&ean' François (élard s8interro!e sur le lieu d'inscription du doctorant dans l'option <6

5 - +eliquats

A la fin <I3I l'école doctorale était dans la situation sin!uli+re sui1ante6 Certains en!a!ements <I3I a1aient donné lieu 4 des prestations réalisées en <I3I mais a1ec des factures trop tardi1es pour pou1oir 2tre comptées sur la dotation <I3I6)école se trou1ait donc a1ec un reli#uat #ui de1ait 2tre repris par l'université mais elle allait aussi de1oir payer sur son : ud!et <I33 les en!a!ements <I3I non soldés6 Alertés par cette difficulté, Claude)a : it et la 7A de 7ennes 3 ont trou1é une solution en accord a1ec le AF et le 1ice'président au% finances de 7ennes 36

0 - u'lication de la liste des mem' res de Matisse a#ec tau1 d'encadrement

)es mem : res de \$ atisse ont été in1ités 1ia les la : oratoire 4 1érifier #ue leurs tau% d'encadrement calculés par \$ atisse étaient conformes 4 leurs propres calculs6)école a fait les correctifs #ui ont pu lui 2tre demandés6 9n accord a1ec le conseil de direction elle 1a maintenant pu : lier 4 l'adresse <http://Jmatisse6uni1'rennes36frJfrJpermanentsJ> une liste des chercheurs, ensei!nants'chercheurs et titulaires d'un doctorat mem : res permanents de \$ atisse #ui précise pour cha#ue personne le statut, l'unité, l'éta : lissement d'affectation et le tau% pondéré d'encadrement6

, nne1e - 2iste des dossiers , + * (déposés par des mem' res de Matisse (éta'3 la 'o3 porteur)

Centre A " 7AA 7ennes ' Breta!ne Atlanti#ue, B BA0 7K
Centre A " 7AA 7ennes ' Breta!ne Atlanti#ue, B , 97ACC)A
Centre A " 7AA 7ennes ' Breta!ne Atlanti#ue, & " ACC)A,
Centre A " 7AA 7ennes ' Breta!ne Atlanti#ue, &P .A)PA "

9 " , CAC (A " , A7A , A , CAC (97A alid
9 " , CAC (A " , A7 \$ A7 , 9B0 , , C (9 Arnaud
A " , A , A9 . 7 , B9 , " A97 Philippe
A " , A , A9 . 7 , " 9MA " &ean' François
A " , A , A7 \$ A7 ,) 9 C0S &ames
79 " " 9 , 3 , A9 . 7 , B7C0 , , 9A0 Christian
79 " " 9 , 3 , A9 . 7 , F977C'FA \$ A) aurent
79 " " 9 , 3 , A9 . 7 , \$ A (&C0BA Louroch
79 " " 9 , 3 , A9 . 7 , \$ C (A \$ \$ 9 ' B7A (A \$. aye:
79 " " 9 , 3 , A7A , A , BA \$ BC . Frédéric
79 " " 9 , 3 , A7A , A , C (A)) 9 . aniel
79 " " 9 , 3 , A7A , A , G9 " 9 . .omas
79 " " 9 , 3 , A7A , A , P0A0 . Asa:elle
79 " " 9 , 3 , A7 \$ A7 , A0G9 \$ oni#ue
79 " " 9 , 3 , A7 \$ A7 , 0F09 , " 9 , yllain
79 " " 9 , 3 , A7 \$ A7 , \$ 9 (A . , Florian
79 " " 9 , 3 , A7 \$ A7 , \$ C " B9 . Valérie
79 " " 9 , 3 , A7 \$ A7 , MC7AC (Anton
79 " " 9 , 3 ,) . , A , 9 C79VCA , A97 7enaud
79 " " 9 , 3 ,) . , A , GA779A0 \$ ireille
79 " " 9 , 3 ,) . , A , (AA7C " Pascal
79 " " 9 , 3 ,) . , A , , AA " .' & A) \$ 9 , (erlé
, 0P9) 9C , A9 . 7 , , 9G0A97 7enaud
, 0P9) 9C , , , A7 , BA A " Christophe
. 9) 9CC \$ B79 . AG " 9 , BC " " A " &ean' \$ arie
. 9) 9CC \$ B79 . AG " 9 , BC0C (97 &ean' \$ arc
. 9) 9CC \$ B79 . AG " 9 ,) AG7A " G9 Salier
. 9) 9CC \$ B79 . AG " 9 ,) 9 CAA) 9C &ean' \$ arc
. 9) 9CC \$ B79 . AG " 9 , 7C0S Christian