

GROUPE DE PARAMETRAGE SCOLARIX

Modifié le 01/03/2011

Compte-rendu Réunion du Groupe de suivi « paramétrages Scolarix »
--

Date	Heure	Durée prévue	Lieu
01/03/2011	10h30	1h30	Petite salle de conférence du MESUPRES

Participants	RANDRIAHAVANIAINA François (DTIC MESupReS) REYNAUD Steven (DTIC/MADES) RAKOTONJANAHARY Lalanirina (ESSA) RANDRIAMIAMPITA Rindra Solofonantenaina (DISQ) RAKOTOARIMINO Elie (ENS) RANAIVO Andriambelo (INSCAE) RAJOMAZAFY A . Parfait (DTIC) RANDRIAMBOLOLONA Tantely Nirina (DTIC)
Rédacteur	Steven REYNAUD
Diffusion	Participants + pour information toute personne impliqué dans le LMD via le logiciel Scolarix

Ordre du jour

Sommaire

1. RAPPEL SUR LES OBJECTIFS DES REUNIONS PARAMETRAGES :.....	2
2. VALIDATION DES NOMENCLATURES	2
3. RAPPEL SUR LA MISE EN PLACE DU NINE.....	2
4. LES CODES SPECIFIQUES DES INSTITUTIONS.	3
5. RECOMMANDATIONS SUR LA CODIFICATION DES DIFFERENTS ELEMENTS DE SCOLPEDAGOGIE : UE / EC	3
6. PROPOSITIONS SUR LA CODIFICATION DES DIPLOMES	3
7. FICHES D'INSCRIPTION PAPIER.....	4
8. FORMAT NATIONAL DE LA CARTE DETUDIANT.....	4
9. LA SIGNATURE NUMERIQUE	6
10. PROCHAINES ACTIONS	6

1. Rappel sur les objectifs des réunions paramétrages :

Travailler sur les éléments fonctionnels du PGI Cocktail.

- ➔ Finalisation de la validation des constantes de manière à avoir un ensemble de constantes pré remplies et avoir une base commune pour l'ensemble des bases de données des établissements de Madagascar
- ➔ Travail sur la codification
 - Recommandations sur la codification des différents éléments de sculpédagogie : UE / EC
 - Mise en place des codes SISE (diplômes, institution, établissement,...) Ce travail est à présenter au ministère car celui-ci le valide par arrêté.
- ➔ Définition des documents en entrée et sortie (formulaires, carte étudiants / relevés de notes / ect...)

2. Validation des nomenclatures

Reste à Faire DTIC : Rajouter les séries au niveau de la nomenclature du Baccalauréat et les insérer dans les bases de données.

Reste à Faire en Réunion Paramétrage:

- validation des constantes initiales ScolPéda
- validation de la codification des diplômes

3. Rappel sur la mise en place du NINE

Tiré du CDC Scolarix Version 3 du 22 mai 2009.

Le code N.I.N.E. tel qu'utilisé en France n'a pas été retenu (BEA/INE). A la place le **Numéro d'immatriculation nationale des étudiants** (NINE) du Système d'Information de l'Enseignement supérieur (SIESUP) défini en 1997 sera utilisé en le complétant par le code de l'université de première inscription.

Le NINE est initialement composé de 12 caractères alphanumériques comme suit :

- 3 premiers caractères du nom (3 premières positions)
- 1er premier caractère du premier prénom (4ème position)
- Année de naissance (5ème et 6ème position)
- Sexe et mois de naissance (7ème et 8ème position)
- Jour de naissance (9ème et 10ème position)
- Séquence (11ème et 12ème position)

Le NINE est attribué au moment de la première inscription administrative par l'université. Pour assurer l'unicité du numéro au niveau national -les bases de données des universités étant, au moins dans un premier temps, indépendantes (une instance par établissement)-, le NINE est complété par le code de l'établissement de première inscription (code sur trois positions, inséré avant le n° séquentiel), soit 15 positions au total.

Remarques :

- positions 7 et 8 (Sexe et mois de naissance) : valeur = Sexe + mois (avec homme Sexe=0 et femme Sexe=5). De 00 à 12 pour un homme ; de 50 à 62 pour une femme
- si pas de prénom, caractère « * » par convention
- positions 14 et 15 : n° séquentiel attribué automatiquement pour assurer l'unicité en cas de doublons
- pour une première inscription, le NINE doit être généré automatiquement par l'application

GROUPE DE PARAMETRAGE SCOLARIX

Modifié le 01/03/2011

Exemples :

- RAKOTONJANAHARY François né le 25/04/1992, 1^{ère} inscription à l'université d'Antananarivo (code 010)
- NINE = RAKF92042501001
- RAKOTO Fontaine né le 25/04/1992, 1^{ère} inscription à l'université d'Antananarivo
- NINE = RAKF92042501002
- RAKOTONJANAHARY Françoise née le 25/04/1992, 1^{ère} inscription à l'université d'Antananarivo
- NINE = RAKF92542501001
- RAKOTONJANAHARY (sans prénom) né le 19/12/1993, 1^{ère} inscription à l'IST d'Antsiranana (code 072)
- NINE = RAK*92121907201

Reste à Faire DTIC : l'implémentation du code NINE est à revoir. En effet, le code de l'IST d'Antsiranana n'est plus 072 mais 172 comme il l'est spécifié dans le paragraphe.

4. Les codes spécifiques des institutions.

La recommandation est disponible sur le wiki : Documentations fonctionnelles liées au PGI Cocktail > Codification > Code RNE

Reste à Faire DTIC : Sur base de tests et base de production → Répercuter les codes RNE & Répercuter le changement de n° des IST dans la nomenclature correspondante au niveau ScolariX

Reste à Faire DTIC : Faire une demande de validation de la proposition au niveau du Ministère

5. Recommandations sur la codification des différents éléments de sculpédagogie : UE / EC

La recommandation est disponible sur le wiki : Accueil > Documentations fonctionnelles liées au PGI Cocktail > Codification > Code des UE et des EC

6. Propositions sur la codification des diplômes

Le Code diplôme doit être habilité par le ministère. Le groupe de paramétrage émet la proposition suivante (vous pouvez émettre vos avis, si aucun avis est émis cette proposition sera présentée sous peu).

Le code diplôme peut être codé sur 7 caractères.

→ 1^{er} Caractère = code diplôme

Les diplômes sont les suivants :

Code	Intitulé
B	Bac
T	DTS (Technicien)
L	Licence
M	Master
D	Doctorat
I	Ingénieur

GROUPE DE PARAMETRAGE SCOLARIX

Modifié le 01/03/2011

→ 2eme et 3eme Caractère = code domaine parmi les 6 possibles

Les domaines sont les suivants :

Code	Intitulé
ST	Sciences et Technologies
LH	Arts, Lettres et Sciences Humaines
SE	Sciences de l'Education
SI	Sciences de l'Ingénieur
SA	Sciences de la Santé
SO	Sciences de la Société

→ Ensuite les 3 caractères suivants = code de l'institution proposant ce diplôme

→ Pour les 2 derniers caractères :

- Incrément du numéro du diplôme

Exemple :

M LH 010 01

Master Sciences Humaines de l'Université d'Antananarivo

- **Nouvelle proposition :** Codage de la mention (qui fait partie intégrante de la définition d'un diplôme selon ScolariX)

Exemple :

L ST 010 IN

Licence Science et Technologie de l'Université d'Antananarivo Mention Informatique

L ST 010 MA

Licence Science et Technologie de l'Université d'Antananarivo Mention Mathématique

Licence Sciences de la société de l'Université d'Antananarivo Mention Droit Spécialité Droit publique (Fac DEGS)

L SO 010 DP

Licence Sciences de la société de l'Université d'Antananarivo Mention Droit Spécialité Droit privée

L SO 010 DE

Reste à Faire DTIC : Récupérer la liste des mentions : les lettres posent des problèmes de doublons. Mais on peut toujours s'arranger. Elles sont de temps en temps plus explicites.

7. Fiches d'inscription papier

La DTIC et l'ESSA vont mettre en place un formulaire d'inscription papier en partant de l'exemple de formulaire de Nîmes. Il sera adapté au ScolariX Ajax version Gasy.

Ce formulaire sera présenté lors de la prochaine réunion de paramétrage.

Reste à Faire DTIC/ESSA : Mise en place du formulaire

8. Format national de la carte étudiant

L'ensemble des acteurs de cette réunion son d'accord pour spécifier que le format de cette carte d'étudiant doit correspondre au format de la carte nationale d'identité :

Largeur = 10 cm


GROUPE DE PARAMETRAGE SCOLARIX

Modifié le 01/03/2011

Hauteur = 6,8 cm

Exemple actuel de carte d'étudiant :

→ Carte étudiant de l'ENS (Face avant)

<p>Partie réservée à la bibliothèque de l'ENS :</p> <p>Partie réservée à la Bibliothèque Universitaire (BU) :</p> <p style="text-align: center;">Ecole Normale Supérieure BP : 881 / Tél. : 020 22 276 48 / Fax : 020 24 733 93</p>	 <p style="text-align: center;">UNIVERSITE D'ANTANANARIVO ECOLE NORMALE SUPERIEURE Année Universitaire : 2009 - 2010</p> <p style="text-align: center;">CARTE D'ETUDIANT & ASSIDUITE</p> <p>Nom : Prénom(s) : Né (e) :</p> <p>CIN n° : Identification n° : Bourse n° : Filière : HISTOIRE - GEOGRAPHIE Niveau : 2^{ème} Année PASSANT Adresse :</p> <p style="text-align: right;"><i>Carte N° : 0000</i></p>
---	--

→ Carte étudiant de l'ENS (Face arrière)

<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <p>Asseuseur Chargé de la Formation Initiale et de la Recherche</p> <p>RAKOTOMENA RAJONSON Norosoa Auberthine</p> </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <p>L'Intéressé (e)</p> </td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">ATTESTATION DE VISITE MEDICALE n° ...</p> <p style="text-align: center;">Le Médecin</p>	<p>Asseuseur Chargé de la Formation Initiale et de la Recherche</p> <p>RAKOTOMENA RAJONSON Norosoa Auberthine</p>	<p>L'Intéressé (e)</p>	<p style="text-align: center;">Service de la Scolarité</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 100px;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>									
<p>Asseuseur Chargé de la Formation Initiale et de la Recherche</p> <p>RAKOTOMENA RAJONSON Norosoa Auberthine</p>	<p>L'Intéressé (e)</p>											

→ Carte étudiant DEGS


<p>UNIVERSITE D'ANTANANARIVO Faculté de Droit-d'Economie de Gestion et de Sociologie GESTION 4ème année MEMOIRE TRIPLANT FINANCES ET COMPTABILITE N° Matricule : 10.729.43MG Nom : RANDRIAMIAMPITA Prénoms : SOLOFONANTENAINA RINDRA Né(e) le : 03/04/81 N° à l'examen à : SOAVINANDRIANA Sexe: Masculin Adresse : BLOC 26/03 CU ANKATSO 2 A.U : 2009/2010 Le Chef de service de la Scolarité Signature de l'étudiant RAMAROSON Antoinette Id: 9558</p>	
--	---

<p>Signature et Cachet du Médecin de la Médecine préventive</p> <p><u>Notes aux étudiants</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) L'Etudiant doit prendre soin de sa carte, en la conservant dans une pochette plastique non collante et non fermée 2) Toute perte de carte entraînera une pénalisation de la somme EFATRA ARIVO Ariary 3) Cette carte doit être signée par le médecin de la Médecine Préventive lors de la visite Médicale 4) Tout acte administratif et pédagogique ne peut se faire que sur présentation de cette carte 5) Cette carte doit être présentée aux examens 6) Cette carte doit être insérée au dossier de la prochaine réinscription 	<p>Signature et Cachet du Bibliothécaire</p>
--	--

GROUPE DE PARAMETRAGE SCOLARIX

Modifié le 01/03/2011

→ Carte étudiant ESSA

UNIVERSITE D'ANTANANARIVO Ecole Supérieure des Sciences Agronomiques		Année Universitaire 2010/2011		UNIVERSITE D'ANTANANARIVO		Année Universitaire 2010/2011	
Id. RAJR81062301				Id. RAJR81062301			
M RAJOHERY				Ingénieur ou autre : Ingénieur			
Ricky				Ets d'origine : ESSA			
Né(e) le : 23/06/1981 à Soavinandriana				Dép. : EAUX ET FORETS			
Adresse : Lot III G 3 Andrefan'Ambohijanahry				Antananarivo, le			
Année d'étude : Cycle : 3ème				Le Directeur			
DEA				de l'Ecole Supérieure des Sciences Agronomiques			
Dép. : EAUX ET FORETS				D.I. : 7077ST05220			
Signature de l'apprenant				du : 23/11/2010			
				Date inscription : 25/11/2010			

Il a été décidé de tenter de modéliser les cartes de l'ESSA, ENS, DEGS et de tenter de modéliser une carte générique afin de pouvoir travailler sur plusieurs Template.

Reste à Faire DTIC : Préparation des templates

9. La signature numérique

Il a été évoqué en réunion l'utilisation de la signature numérique. Beaucoup pense qu'il est préférable de laisser l'établissement maître d'utiliser ou pas la signature numérique.

10. Prochaines actions

La prochaine réunion portera sur l'étude des documents en sortie :

- Le document papier des fiches d'inscriptions.
- Le format national de la Carte d'étudiant

Une présentation sera faite sur :

- Le certificat d'inscription
- Le relevé de note

Note : Une Etude d'un nouveau logiciel pour personnaliser les documents en sortie doit être effectuer par la DTIC

Très cordialement
L'équipe DTIC