

# Inscription des étudiants aux épreuves en fonction de la formule d'examen

Jean-Claude Mardon

- ❖ Les étudiants ayant des « formules d'examen » particulières sont souvent concernés par des épreuves spécifiques.
- ❖ Or, dans le fonctionnement actuel, quelle que soit sa « formule d'examen », un étudiant est concerné par toutes les épreuves liées à l'élément père où il est inscrit.
- ❖ Donc, dans le domaine « Epreuves » et dans le domaine « Résultats », certaines épreuves attendent des étudiants qui ne sont pas concernés, du fait d'une FEX particulière.

- ❖ Dans le domaine « Modalités de contrôle des connaissances », création d'un nouveau lien entre ELP et EPR, en fonction d'une FEX.
- ❖ Dans l'écran « Modalités de collecte d'un ELP », la ligne de chaque formule d'examen est complétée par un bouton fléché.
- ❖ Ce bouton fléché donne accès à une fenêtre modale qui permet de sélectionner les épreuves concernées par cette FEX.

# Etablissement d'un lien ELP-FEX-EPR

Modalités de collecte d'un élément pédagogique

Elément : **DRP102** Dt de l'urbanisme Nature : **MATI** Matière Statut : **Ouvert à l'inscription**

**Types de validation**

Note attendue Barème

Points de jury

Mention attendue Seuil de validation

Résultat attendu

**Conservation/Capitalisation**

Conservation (note) Durée de conservation

Note minimale de conservation

Capitalisation (note et résultat)

Meilleure note

**Formules d'examen**

Formule	En service	Formule par défaut	Lier épreuves
S Standard	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> =>
T Terminal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> =>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> =>

**Centres de traitement**

Centre	En service	Modif.	Hérit. SE
SPE SC Eco	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Epreuves rattachées à l'élément pédagogique et à la formule d'examen**

Elément : **DRP102** Dt de l'Urbanisme

Formule d'examen : **S Standard** Formule par défaut :  En service :

Epreuve	Nature	Type	ADI / ADO	Session	Sus-pendue
<input checked="" type="checkbox"/> COR407CC2 appli info 2ème partiel	ECR	CP	ADI	Toutes	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> DRP102E1 TD Dt Urb	CC	CC	ADI	1	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> DRP102E2 E Dt Urb.	ECR	CT	ADI	Toutes	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> COR407CC1 appli info 1er partiel	ECR	CP	ADI	2	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> COR407EX1 appli info examen final	ECR	CT	ADI	Toutes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>

# Modification d'un lien ELP-FEX-EPR

Université de Rennes 1

Date: 06/11/2006

Page: 2 / 2

Heure: 19:13:19

EDITION DES MODALITES DE COLLECTE

Elément pédagogique												
Code : COR102		Libellé : exp écrite 1 cor					Nature : U.V.				Statut : Ouvert à l'inscription	
Type de validation	ADI	ADO	Anonymat	Délib.	MCC	Conservation/Capitalisation	Report	Formule Examen	En Service	Epreuve	CTN	En Service
Note attendue : Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Conservation : Oui	Ses. Unique : Non	Défaut: Standard	Oui	COR102CC1	DUP Hérit. SE+Modif	Oui
Barème de saisie : 20						Durée : 99	Report : Oui			COR102EX1		
Point de jury : Non						Note minimale : 10	Note mini. : 10	Autres: Salarié	Oui			
Mention attendue : Non						Capitalisation : Oui	Report desc. : Non	Terminal	Oui	COR102EX1		
Seuil de mention :						Meilleure note : Non	Renonciation : Non					
Résultat attendu : Oui												

Un lien ELP-EPR ou un lien EPL-FEX-EPR peut être supprimé : cela déclenche la suppression des lignes résultats correspondantes.

Message d'alerte si une note/résultat existe, mais ce n'est pas bloquant, et la note/résultat est conservée.

# Paramétrage prévisionnel des modalités de collecte d'ELP

The screenshot shows the 'Apogée - APOVSR2 - [Modalités de collecte d'un élément pédagogique]' window. The interface is divided into several sections:

- Header:** Elément: AC1001E, Module Scientifique 1A, Nature: MODU/Module, Statut: Ouvert à l'inscription.
- Types de validation:**
  - Note attendue (Barème de saisie: 20)
  - Points de jury
  - Mention attendue (Seuils de mention: [ ] [ ])
  - Résultat attendu
- Admissibilité:**  Admissibilité,  Admission (Anonymat),  Délibération d'un jury pour l'élément,  Modalités de contrôle des connaissances,  Ajustement de masse.
- Conservation/Capitalisation:**
  - Conservation (note) (Durée de conservation: [ ] année(s), Note minimale de conservation: [ ] / 20)
  - Capitalisation (note et résultat)
  - Meilleure note
- Report d'une session sur l'autre:**
  - Session unique
  - Report (Note minimale de report: [ ] / 20)
  - Report des notes/résultats de la descendance
  - Renonciation possible
- Formules d'examen:**

Formule	En service	Formule par défaut	Lier épreuve
S Standard	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	=>
[ ]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	=>
[ ]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	=>
- Centres de traitement:**

Centre	En service	Modif.	Hérit. SE
AC1 ISFA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
[ ]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Buttons at the bottom: Recherche élément, **Prévisionnel** (circled in red), Consulter élément, Lier épreuve, Règle de calcul note, Règle de calcul résultat.

Bottom status bar: Code élément Pédagogique Record: 1/1 <OSC> <DBG>