

Cahier des charges et demande de devis pour la continuation du projet Ametys ODF / ENSEEIHT

O. Thual → Ametys Campus, le 8^{er} février 2019

1. Introduction

Le devis « Évolutions au projet Ametys ODF déployé pour l'INP Toulouse » a été adressé sous la référence PRC 18-191 le 7 décembre 2018. Pour un budget de 13 980 € HT (16,8 k€ TTC), ce devis prévoyait la « Récupération des coefficients des matières » (5,0 k€ TTC), l'export des formations avec les syllabus (5,4 k€ TTC) et la généralisation à toutes les composantes fondatrices de l'INP (6,3 k€) que sont l'ENSIACET, L'ENSAT et La Prépa.

Suite à examen du projet par les instances de gouvernance, il a été décidé de découper la prestation en deux étapes, à savoir la finalisation du projet de déploiement Ametys ODF à l'ENSEEIHT dans un premier temps, puis la généralisation aux autres composantes après examen du résultat par leurs équipes de direction. En effet, l'absence de mise en œuvre de la récupération des coefficients des matières, pourtant prévue dans les prestations PRC-18-81 (9,5 k€ TTC + 2,2 k€ TTC par an de maintenance) et 18-139 (1,4 k€ TTC), soulève des craintes quant à la réalisation des objectifs annoncés. Une fois la preuve de succès apportée, les autres composantes seront incitées à financer la généralisation du dispositif.

Le présent cahier des charges détaille une nouvelle demande de devis qui ne concerne que la finalisation du déploiement d'Ametys ODF à l'ENSEEIHT. Néanmoins, les développements qui seront effectués seront facilement applicables à la mise en œuvre de l'outil aux autres composantes.

2. Récupération des coefficients des matières

Pourtant prévue dans la prestation 18-139, l'affichage des coefficients des matières n'a pas été réalisée. Il s'agit d'une valeur allant de 0% à 100% et devant être affichée en pourcents.

Il nous semble que la commande suivante :

```
SELECT EPREUVE.LIB_EPR || ' : Coeff. ' || RGC_MANIPULE.COE_OBJ_MNP from EPREUVE
JOIN EPR_SANCTIONNE_ELP using(COD_EPR) JOIN RGC_MANIPULE
using(COD_EPR) where EPR_SANCTIONNE_ELP.COD_ELP ='N5EE02B' and
EPR_SANCTIONNE_ELP.COD_SES = 1;
```

qui a été utilisée pour la remontée des coefficients des épreuves, pourrait être facilement généralisée en changeant « EPR » en « ELP », tandis « EPR_SANCTIONNE_ELP » pourrait être changé en « ELP_SANCTIONNE_UE ».

Nous souhaitons que le coefficient (en pourcent) d'une matière apparaissent, sur le site web, entre parenthèses après son titre, de la même façon que le nombre de crédits (en ECTS) apparait à la suite du titre de l'UE.

3. Export des formations avec syllabus complets

Nous souhaitons pouvoir disposer d'un export word composé de deux parties :

- Une partie présentant, sous forme de tableau, les titres des UE et leurs crédits (unité ECTS), les titres des matières et leurs coefficients (en pourcents) et les natures des épreuves et leur coefficients (en pourcents). Ces informations seront indiquées par diplômes et par semestres. Les champs devant être imprimés ainsi qu'une suggestion de présentation du tableau sont indiqués en annexe.
- Une partie recopiant toutes les informations saisies : objectifs, descriptions, pré-requis, contacts...

4. Migration de la version 3 vers la version 4 d'AmetyS

Dans la mesure où les sites web des composantes de Toulouse INP sont en cours de migration vers la version 4, nous souhaiterions disposer d'indication sur la potentielle migration de ce système

