

A) How  $\neq$  from Pegasus? KU Leuven, Flemish  
↳ in terms of applicat<sup>n</sup>

B)  $\neq$  tracks: how to make them match?

↳ observat<sup>n</sup>, exoplanets, 10 people papers (many), not 1<sup>st</sup> author, many citat<sup>n</sup>  
↳ numerical simulat<sup>n</sup>, X-ray binaries, 2 people papers (few), 1<sup>st</sup> author, few citat<sup>n</sup>

C) The weight of teaching duties & national teaching diplomas?

↳ Agrégat<sup>n</sup>

↳ Monitorat

↳ ... & more generally extra-Research comm<sup>'</sup>? → RJP

Les 2 applicat<sup>n</sup> se recouper-elles?

Training both ways

Généraliste (des physiciens mais pas Astro! Rester consensuel)

! statut présent à Leuven

Part A: celle qui est utilisée pr savoir si acceptable et examinée

↳ ne rentre pas ds l'évaluation numérique)

↳ résumé limpide (+ court = 5 lignes)

Répondre à Nos les quest<sup>n</sup>

Avec l'hôte, discuter de l'encadrement des doctorants

ds le projet, on doit sentir back up plan (que propose l'hôte?)

+ + Agrégat<sup>n</sup> (+ monitorat)

Pas trop parler de la mobilité future

(souligner son implicat<sup>n</sup>)

Dire qu'on cherche un poste et que ce projet va nous fixer

"Il va chercher d'autres \$"

Récrire quelque chose de nouveau

Ne pas trop mettre sur l'Agrégat<sup>n</sup> et l'ENS

Pas trop de recouper (renvoyer aux rect<sup>r</sup>)

↳ l'envoyer:

↳ quelles qualités?

pierre.hecker@central-supelec.fr

06.03.15.42.34

Parler des gens qui est là-bas