

CD EM FOCO

16-09-2013

Pauta: continuidade da discussão a respeito de vagas de concurso, por laboratório.

O diretor inicia a discussão lembrando que restava ao CD definir a alocação de 2 vagas para pesquisador, ambas de substituição, e 1 para tecnologista, também de substituição.

Julio Lima informou que, em colegiado, o Lateps decidiu aceitar a vaga de substituição na carreira de tecnologista, tendo em vista que este cargo abria mais possibilidades do que o de pesquisador. Ainda assim, reforçou que o fato de ser vaga de substituição não atende ao pleito original do laboratório, por tratar-se de um perfil novo, sem profissional atuando nessa linha. Indaga: substituição com o CPF de quem e como? Reforçou que esta definição deverá se dar no âmbito do CD. O laboratório ficou de finalizar a formatação do perfil e encaminhá-lo à VDGD I até o dia 17-09-2013.

Sendo assim, a terceira vaga do Labform, definida em reunião anterior do CD, foi caracterizada como de pesquisador. Esse laboratório também se comprometeu a finalizar a formatação dos perfis e encaminhá-los à VDGD I até o dia 17-09-2013.

Márcia Lopes relatou que, após reunião com alguns membros do colegiado do Laborat, avaliou-se que a solicitação de vagas feita pelo laboratório era referente a um novo perfil. Sendo assim, o laboratório abria mão da vaga de substituição. Ela reiterou com a posição expressa por Julio sobre a necessidade de a definição dos CPFs a serem informados no processo de desprecarização ser feita em CD.

Por fim, deliberou-se que a última vaga para pesquisador (substituição) ficaria alocada no Lavsa.

Após aprovação de todos os presentes, o quadro final de vagas de concurso da EPSJV pactuado nos CDs de 13-09 e 16-09 ficou como segue:

Setor	Tecnologista	Pesquisador	Técnico
LIRES	1 (S)	1 (E)	
LATEC	0	1 (E)	
LABMAN	1 (S)	1 (E)	
LABFORM	1 (S)	2 (S)	
PROVOC	0	1 (E)	
LAVSA	1 (S)	1 (S)	
LATEPS	1 (S)	0	
LABORAT	0	0	
LABGESTÃO	0	1 (E)	
SADM	0	0	1 (S)
SECESC	0	0	1 (S)
CCI	1 (S)	0	
Total:	6 (S)	5 (E) + 3 (S)	2 (S)

(S) Substituição

(E) Expansão