

FLUXOGRAMA¹ PARA SUBMISSÃO DE CURSO DE EXTENSÃO

PRX	Proponente (Servidor Docente ou Técnico Adm.)	CEX	Avaliador (1. Comissão de Extensão do Câmpus / 2. PRX / 3. CONEX)
1. Cadastro do edital de submissão no Sigproj.	2. Submissão da proposta de Curso de Extensão	3. Encaminha a proposta de Curso de Extensão para avaliação de 1 integrante da Comissão de Extensão do Câmpus	4. Comissão de Extensão (Câmpus) avalia a proposta atribuída pela CEX
	6. Reformula a proposta de curso de extensão, conforme parecer do Avaliador e submete novamente.	5. Se for o caso, devolve a proposta de curso de extensão ao servidor proponente para que realize as adequações solicitadas pelo Avaliador.	
		7. Avalia a reformulação do proponente e recomenda ou não a proposta de curso de extensão.	
			8. Servidor da PRX avalia as propostas de cursos de extensão recomendadas pelas CEXs dos Câmpus.
	10. Reformula a proposta de curso de extensão, conforme parecer do Avaliador PRX e submete novamente.		9. Servidor da PRX, se for necessário, devolve a proposta de curso de extensão ao servidor proponente para que realize as adequações necessárias.
11. Aprovação dos cursos de extensão com carga-horária menor que 160h.			
12. Encaminhamento dos cursos de extensão com carga-horária igual ou superior a 160h para avaliação do conselheiro do CONEX (Conselho de Extensão).			13. Conselheiro do CONEX avalia a proposta atribuída pela PRX.

<p>14. Se for o caso, devolve a proposta de curso de extensão com carga-horária igual ou superior a 160h, ao servidor proponente para que realize as adequações solicitadas pelo Conselheiro do CONEX.</p>	<p>15. Reformula a proposta de curso de extensão, conforme parecer do Conselheiro do CONEX e submete novamente.</p>		
<p>16. Aprovação dos cursos de extensão com carga-horária igual ou superior a 160h.</p>			
	<p>17. Após a oferta de cada turma, deve ser preenchido e submetido o Relatório no Sistema Sigproj.</p>		
		<p>19. Acompanhamento da submissão do Relatório de oferta pelo proponente/professor do curso de extensão.</p>	

¹Fluxograma elaborado pela PRX