

RESOLUÇÃO CONSUN 18/2016

cria o curso de pós-graduação *lato sensu* em Neuropsicologia da Universidade São Francisco – USF.

O Presidente do Conselho Universitário – CONSUN, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e Regimento da Universidade São Francisco e em cumprimento à deliberação do Colegiado em 29 de setembro de 2016, constante do Parecer CONSUN 11/2016 – Processo CONSUN 11/2016, baixa a seguinte

R E S O L U Ç Ã O

Art. 1º Fica criado o curso de pós-graduação *lato sensu* em Neuropsicologia da Universidade São Francisco – USF.

Art. 2º O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE manifestou-se favorável à criação do curso de pós-graduação *lato sensu* em Neuropsicologia, por meio da Resolução CONSEPE 34/2016, em 29 de setembro de 2016.

Art. 3º Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogando as disposições contrárias.

Bragança Paulista, 29 de setembro de 2016.

Prof. Joel Alves de Sousa Júnior
Presidente

**CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM NEUROPSICOLOGIA
MATRIZ CURRICULAR**

Currículo 0001-LS

CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL
LS2527	Atividades Práticas	-	120	120
LS2528	Avaliação Neuropsicológica Adultos e Idosos	4	16	20
LS2529	Avaliação Neuropsicológica Crianças e Adolescentes	4	16	20
LS2530	Cognição Social	20	-	20
LS2531	Elaboração de Documentos da Avaliação Neuropsicológica	7	13	20
LS2532	Funções Executivas	20	-	20
LS2533	Inteligência e Psicometria	20	-	20
LS2534	Neuroanatomofisiologia	16	4	20
LS2535	Neuropsicofármacos	20	-	20
LS2536	Neuropsicologia e Aprendizagem	20	-	20
LS2537	Neuropsicologia e Atenção	13	7	20
LS2538	Neuropsicologia e Demências	20	-	20
LS2539	Neuropsicologia e Linguagem	20	-	20
LS2540	Neuropsicologia e Memória	13	7	20
LS2541	Neuropsicologia Forense	20	-	20
LS2542	Neuropsicologia: Adulto e Idoso	20	-	20
LS2543	Neuropsicologia: Contextualização, Formação e Atuação Profissional	20	-	20
LS2544	Neuropsicologia: Infância e Adolescência	20	-	20
LS2545	Psicofarmacologia	20	-	20
LS2546	Trabalho de Conclusão de Curso	30	60	90
	CARGA HORÁRIA TOTAL	327	243	570