



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO**

RESOLUÇÃO N. 3.539, DE 18 DE JULHO DE 2007

Aprova os horários de aulas dos Cursos de Graduação da UFPA.

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral, em cumprimento à decisão do Egrégio Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão, em sessão realizada no dia 02.03.2007, e em conformidade com os autos do Processo n. 014141/2006-UFPA, procedente da PROEG, promulga a seguinte

RESOLUÇÃO:

Art.1º Fica aprovado os horários de aulas da Universidade Federal do Pará, conforme tabelas abaixo:

TURNO: MANHÃ

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07h30 – 08h20						
08h20 – 09h10						
09h10 – 09h20	INTERVALO					
09h20 – 10h10						
10h10 – 11h00						
11h00 – 11h10	INTERVALO					
11h10 – 12h00						
12h00 – 12h50						

TURNO: TARDE

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13h00 – 13h50					
13h50 – 14h40					
14h40 – 14h50	INTERVALO				
14h50 – 15h40					
15h40 – 16h30					
16h30 – 16h40	INTERVALO				
16h40 – 17h30					
17h30 – 18h20					

TURNO: NOITE

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18h30 – 19h20					
19h20 – 20h10					
20h10 – 21h00					
21h00 – 21h50					

§ 1º Os Cursos poderão praticar, no matutino e no vespertino, os dois primeiros ou os dois últimos blocos de aulas, quando não for necessário cursar os três blocos.

§ 2º Não haverá intervalo no horário de sábado, sendo destinado para complementar as atividades dos cursos da manhã, tarde e noite.

§ 3º Os *Campi* do interior praticarão hora-aula de 50 (cinquenta) minutos em blocos de duas aulas, com intervalo de 10 (dez) minutos entre os blocos, estabelecendo o horário de início de cada turno de acordo com as especificidades locais.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor a partir do segundo semestre letivo de 2007.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 18 de julho de 2007.

Prof. Dr. ALEX BOLONHA FIÚZA DE MELLO
Reitor
Presidente do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão