

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
FACULDADE DE COMPUTAÇÃO
SISTEMAS DISTRIBUÍDOS

GRUPOS E TEMAS PARA O SEMINÁRIO

TEMA 01: SEGURANÇA (TÉCNICAS DE SEGURANÇA DIGITAL)		
01	LUIZ ANTONIO LIMA DE FREITAS LEITE	
02	LUIZ SÉRGIO SAMICO MACIEL FILHO	
03	MAX JOSÉ LOBATO PANTOJA JUNIOR	
04	WESLEY PONTES BARBOSA	

TEMA 02: SISTEMAS DE ARQUIVOS DISTRIBUÍDOS (ARQUITETURAS E SERVIÇOS)		
01	BRAZ GABRIEL SILVA DE SOUZA	
02	CARLOS EDUARDO ALVARES BRANCO	
03	ÍTAO MARTINS DA COSTA	
04	JESSÉ COSTA DE BARROS	

TEMA 03: SERVIÇOS DE NOMES (DNS E DIRETÓRIOS)		
01	ERICK RODRIGUES FIEL	
02	LUIZ JORDANY DE SOUSA SILVA	
03	SAINY GABRIEL ROSA DIAS ANTONIO	
04	SYANNE KAROLINE MOREIRA TAVARES	

TEMA 04: SINCRONIZAÇÃO (RELÓGIOS FÍSICOS, LÓGICOS E ESTADOS GLOBAIS)		
01	ANTONIO HENRIQUE DE ASSIS DE MATOS	
02	IGOR MATTHEWS PAIXÃO FERREIRA	
03	VITOR NUNES DE SANTANA	
04		

TEMA 05: COORDENAÇÃO (EXCLUSÃO MÚTUA DISTRIBUÍDA E ELEIÇÃO)		
01	AMANDA LEITE DE ALCÂNTARA	
02	GABRIEL RIBEIRO DE ALCÂNTARA	
03	RAMON NEIRÃO MENDES	
04	RENAN VIEIRA LIMA	

TEMA 06: TRANSAÇÕES E CONCORRÊNCIAS (TRAVA, BLOQUEIO, ORDENAÇÃO DO TEMPO)

01	GABRIEL VINHAS DE MELO	
02	LUIZ CARLOS VALE CAXIADO	
03	LUIZ EDUARDO MONTEIRO DOS SANTOS	
04		

TEMA 07: TRANSAÇÕES DISTRIBUÍDAS (PROTOCOLOS, CONTROLE, IMPASSES E RECUPERAÇÃO)

01	ALEXANDRE ROGÉRIO ANDRADE MORAES	
02	JOÃO DE DEUS DA CONCEIÇÃO DIAS NETO	
03	MATEUS BASTOS ARAÚJO	
04	MATHEUS AZEVEDO DOS SANTOS	

TEMA 08: REPLICAÇÃO (MODELOS DE SISTEMAS E SERVIÇOS TOLERANTES A FALHAS)

01	ANDREY CARDOSO OLIVEIRA	
02	ANDREYA CRISTINA BENTES DE PAIVA	
03	IVAN LUIS GAMA GRANA	
04	RAMON HENRIQUE PEREIRA NEVES	

TEMA 09: COMPUTAÇÃO MÓVEL (ASSOCIAÇÃO, INTEROPERABILIDADE, SEGURANÇA E ADAPTABILIDADE)

01	ARTHUR GUIMARÃES ELLERES	
02	NINA NIWA SHIBATA	
03	RAFAEL ARAÚJO TENÓRIO	
04		

TEMA 10: SISTEMAS MULTIMÍDIA DISTRIBUÍDOS (CARACTERÍSTICAS, GERENCIAMENTO E ADAPTAÇÃO DE FLUXO)

01	ELTON SANTOS TORRES	
02	PEDRO MIRANDA DUARTE DE CASTRO	
03	TIAGO OLIVEIRA DA SILVA	
04		

TEMA 11: SISTEMAS DISTRIBUÍDOS EM NUVEM (COMUNICAÇÃO, BALANCEAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE CARGA NA NUVEM).

01	ALLAN MARCELO TRINDADE DE AMORIM	
02	ARTHUR HENRIQUE AZEVEDO PIMENTEL	
03	CAIO JÚLIO SANTOS DA SILVA	
04	JOSÉ GABRIEL SILVA PEREIRA	