



**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba
Unidade Acadêmica de Informação e Comunicação
Programa de Pós-graduação em Tecnologia da Informação
Mestrado Profissional em Tecnologia da Informação**

**ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO MESTRADO PROFISSIONAL EM
TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DO IFPB - CAMPUS JOÃO PESSOA – 25/11/2019**

1 Às oito horas e trinta minutos do dia vinte e cinco de novembro do ano dois mil e dezenove, na
2 Sala de Reuniões da Unidade Acadêmica de Informação e Comunicação, no Campus João Pessoa
3 do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba, doravante denominado
4 IFPB/JP, realizou-se uma Reunião do Colegiado do Mestrado Profissional em Tecnologia da
5 Informação do IFPB/JP, sob a presidência do Prof. Francisco Petrônio Alencar de Medeiros,
6 estando presentes os participantes citados no final desta ata. Iniciando a reunião, o presidente
7 passou ao primeiro ponto da pauta, que travava das boas vindas aos professores recentemente
8 credenciados no processo de credenciamento de 2019, bem como ao representante discente
9 membro do colegiado. Seguiu-se pela discussão sobre a proposta de mudança do Projeto Político
10 Pedagógico do Mestrado. Ficou acordado a inclusão das disciplinas Tópicos Avançados em
11 Engenharia de Software, Tópicos Avançados em Banco de Dados, Tópicos Avançados em
12 Sistemas de Informação, Tópicos Avançados em Inteligência Artificial, Tópicos Avançados em
13 Ciência de Dados, Tópicos Avançados em Redes de Computadores, Tópicos Avançados em
14 Sistemas Distribuídos, Tópicos Avançados em Segurança da Informação, Tópicos Avançados em
15 Computação na Nuvem, Tópicos Avançados em Metodologia de Pesquisa, Trabalho Individual.
16 Foi criada uma pequena comissão para redigir as mudanças do PPC e acompanhar a tramitação
17 nos órgãos colegiados da Reitoria. Discutiu-se a possibilidade da oferta de disciplinas eletivas no
18 primeiro semestre, mas a maioria do colegiado votou contra, sendo portanto oferecidas somente
19 as disciplinas obrigatórias. O próximo item da pauta tratou de conscientizar os orientadores do
20 mecanismo de avaliação da disciplina Tópicos Especiais em RSD, onde os mesmos avaliarão as
21 produções técnicas ou científicas elaboradas pelos seus orientandos na disciplina. Seguiu-se para
22 a discussão sobre a alteração do regulamento interno do PPGTI, mais especificamente dos prazos
23 limites para os estudantes defenderem suas qualificações. Ficou acordado que o prazo para
24 qualificação será de 15 meses, prorrogável por mais 3 meses (18 meses). Será dado o limite de 21
25 meses para os estudantes que não tiverem a proposta aprovada na qualificação. Discutiu-se ainda
26 a necessidade de inclusão da exigência da proficiência em inglês dos estudantes, o que inclui a
27 oferta de provas ao longo do ano pelo Centro de Línguas do IFPB. O próximo item da pauta foi o
28 processo de seleção 2020 e a definição dos professores das disciplinas. Ficou acordado que os
29 professores de Inovação e Empreendedorismo serão os professores Francisco Petrônio e Katyusco,
30 as professoras de Banco de Dados serão Damires e Crishane, a professora de Engenharia de
31 Software será Juliana, os professores de Redes de Computadores serão Dênio e Paulo Ditarso, a
32 professora de Sistemas Distribuídos será Juliana. O colegiado aprovou o professor Dr. José Jorge
33 Lima Júnior da UFPB como coorientador do estudante Igor Oliveira do Rêgo Barros. Por fim, o
34 coordenador do mestrado solicitou a atualização do Lattes como auxílio ao preenchimento da ficha
35 de avaliação no Sucupira, destacando além da produção bibliográfica também a produção técnica.
36
37 Membros do colegiado presentes:
38 Francisco Petrônio Alencar de Medeiros

- 39 Luciana Pereira Oliveira - vide coordenador
- 40 Ana Cristina Alves
- 41 Edemberg Rocha
- 42 Anderson Fabiano Costa
- 43 Crishane Azevedo Freire
- 44 Dênio Mariz Timóteo de Sousa
- 45 Lafayette Batista Melo
- 46 Katyusko de Farias Santos
- 47 Paulo Ditarso Maciel Júnior
- 48 Ruan Delgado Gomes
- 49 Thiago Gouveia da Silva