

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
CÂMPUS DE PALMAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
**PROPRIEDADE INTELECTUAL E  
TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA  
PARA A INOVAÇÃO**



109 Norte, NS 15, Bloco I, Sala 16-18 (OPAJE) | 77020-210 | Palmas/TO  
[www.uft.edu.br/profnit](http://www.uft.edu.br/profnit) | [profnituft@gmail.com](mailto:profnituft@gmail.com)

**ATA – REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE MESTRADO EM  
PROPRIEDADE INTELECTUAL E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA PARA A  
INOVAÇÃO (25.11.2019)**

Às 14h30 (quatorze horas e trinta minutos) do dia 25 (vinte e cinco) de novembro de 2019, na sala 16 do bloco I (OPAJE) do Câmpus de Palmas, da Universidade Federal do Tocantins – UFT, realizou-se a primeira reunião ordinária do Colegiado do Curso de Mestrado em Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia para a Inovação, onde estiveram presentes os membros permanentes e colaboradores: Ary Henrique Morais de Oliveira, Francisco Gilson, Gláucia Vieira, João Nunes da Silva, Glenda Michele Botelho, Jose Lauro, Kleber Abreu Sousa, Rafael Lima de Carvalho e Warley Gramacho. **Pauta: 1. Informe das bancas de qualificação e sua composição. 2. Funções da coordenação e vice-coordenação.** O professor Gilson apresentou o ponto 1, a composição das bancas de qualificação que ocorrerão para a primeira turma, já com a participação de membros externos do Profnit Nacional:

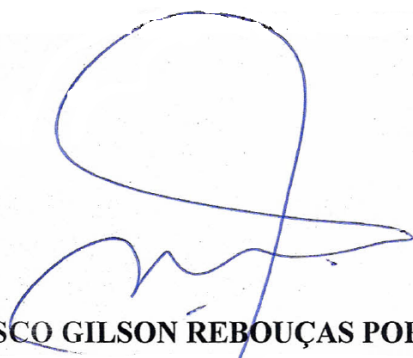
Horário	Projeto/Título	Mestrando (a)	Orientador (a)	Avaliador (a) 1 Profnit Nacional	Avaliador (a) 2 Profnit	Avaliador (a) 3 Profnit
8:00- 9:00	MAPEAMENTO DE PRODUTOS E SERVIÇOS TECNOLÓGICOS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS: Um estudo sob a perspectiva da hélice tríplice	BEATRIZ BATISTA COSTA	Dr. Kleber Abreu Sousa	Dra. Maria Hosana Conceição (UnB)	Dr. Francisco Gilson Rebouças Pôrto Júnior	Dr. Miguel Araújo Medeiros
9:00- 10:00	VISUALIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES ECONÔMICAS E SOCIAIS DO ECOSISTEMA DE BASE TECNOLÓGICA DO ESTADO DO TOCANTINS	JEFERSON MORAIS DA COSTA	Dr. ARY HENRIQUE MORAIS DE OLIVEIRA	Dr. Daniel Santiago Chaves Ribeiro (Profnit- UFRR)	Dr. Francisco Gilson Rebouças Pôrto Júnior	Dr. Warton Silva
10:00- 11:00	AValiação de uma potencial INDICAÇÃO GEOGRÁFICA NA REGIÃO SUDESTE DO TOCANTINS: Biscoito Amor-Perfeito de Natividade	DJALES DOS SANTOS OLIVEIRA	Dr. Francisco Gilson Rebouças Pôrto Júnior	Dr. Daniel Santiago Chaves Ribeiro (Profnit- UFRR)	Dr. Everaldo França	Dr. João Nunes da Silva

11:00-12:00	MAPEAMENTO DOS MECANISMOS DE FOMENTO AO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO NO ESTADO DO TOCANTINS, MUNICÍPIOS DE ARAGUAÍNA, GURUPI E PALMAS.	Cintia Fernandes da Silva Maximiano	Dr. Francisco Gilson Rebouças Pôrto Júnior	Dra. Técia Vieira Carvalho (IFCE)	Dra. Glenda Michele Botelho	Dr. José Lauro Martins
14:00-15:00	RASTREABILIDADE DE PRODUTOS NA AGRICULTURA: COMPROVAÇÃO DE PROCEDÊNCIA DE HORTALIÇAS NA MICRORREGIÃO DE ARAGUAÍNA (TO)	MAURICIO SANTANA RIBEIRO	Dr. Warley Gramacho da Silva	Dra. Técia Vieira Carvalho (IFCE)	Dr. Francisco Gilson Rebouças Pôrto Júnior	Dr. Wendell Eduardo Moura Costa
15:00-16:00	Transferência de Tecnologias inclusivas e inovadoras: desafios do projeto balde cheio no estado do Tocantins	WANDSON MENDES PESSOA	Drª Gláucia Eliza Gama Vieira	Dra. Tatiane Baliano (UFAL)	Dr. Francisco Gilson Rebouças Pôrto Júnior	Dr. Kleber Abreu Sousa
16:00-17:00	OS GARGALOS DA MINERAÇÃO NO TOCANTINS	ISABEL DE CARVALHO BARBOSA NETA	Dr. Francisco Gilson Rebouças Pôrto Júnior	Dra. Tatiane Baliano (UFAL)	Dr. João Nunes da Silva	Dr. José Lauro Martins
18:00-19:00	GEORREFERENCIAMENTO DOS ATRATIVOS TURÍSTICOS DA RESERVA PARTICULAR DO PATRIMÔNIO NATURAL (RPPN) CANGUÇU	NÉLIO NOLÊTO RIBEIRO	Dra. Glenda Michele Botelho	Dr. Márcio Akira Couceiro (UFRR)	Dr. Francisco Gilson Rebouças Pôrto Júnior	Dr Warley Gramacho da Silva
19:00-20:00	SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS PARA O PROBLEMA DA EVASÃO UNIVERSITÁRIA, SOB A ÓTICA DE FERRAMENTAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	LEANDRA CRISTINA CAVINA PIOVESAN SOARES	Dr. Rafael Lima de Carvalho	Dra. Maria das Graças Ferraz Bezerra(Profnit UFBA/Emílio Goeldi)	Dr. João Nunes da Silva	Dr Warley Gramacho da Silva

Foi discutido pelos presentes os procedimentos a serem adotados que visem melhorar o programa, incluindo a composição adotada nas bancas. Continuando a pauta, o professor Gilson lembrou as funções da coordenação e vice-coordenação, conforme acordadas com a Comissão de Implantação do Ponto Focal UFT, onde o coordenador tem funções administrativas/estruturais e de contato com a Comissão Nacional, e o vice-coordenador assume as funções pedagógicas e de acompanhamento da qualidade do ensino. Na ocasião, o professor Kleber Abreu externou que não tem o perfil e que não exercerá mais a função de vice-coordenador do Profnit UFT. O Colegiado lamentou, agradeceu ao

professor Kleber e abriu a vacância da vaga de vice-coordenador, o que inclui a vaga na CAI, já que o vice-coordenador é membro nato. Não havendo mais nada a tratar, o presidente encerrou a sessão às 16h30 (dezesesseis horas e trinta minutos) e eu, Francisco Gilson Rebouças Porto Junior, lavrei a presente ata que segue assinada, pelo Presidente do Colegiado.

Palmas, 25 de novembro de 2019.



**FRANCISCO GILSON REBOUÇAS PORTO JUNIOR**

**Coordenador do Programa de Pós-Graduação em  
Propriedade Intelectual e Transferência  
de Tecnologia para a Inovação**