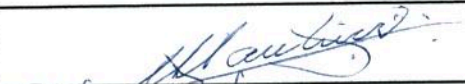
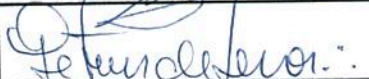
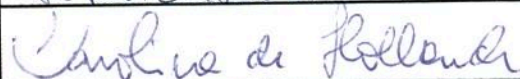
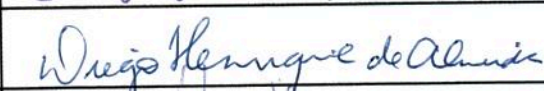

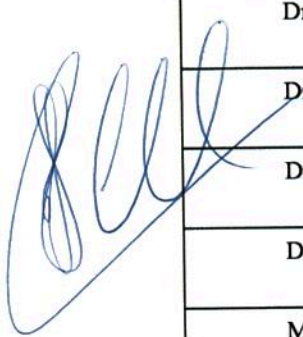
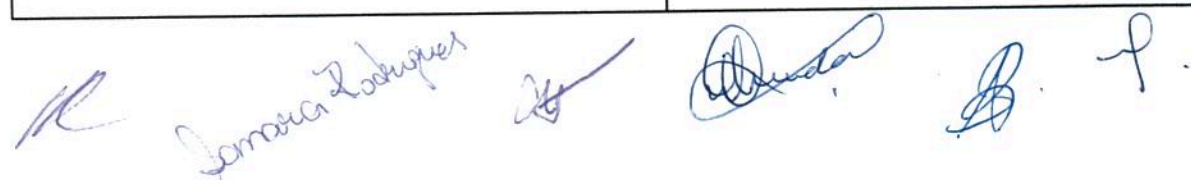


**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - UNIR**  
**NÚCLEO DE TECNOLOGIA - NT**  
**Conselho do Departamento Acadêmico de Engenharia Civil – DECIV**

**ATA DE REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA – DECIV – 14 DE MAIO DE 2019**

Ata de reunião Extraordinária do Conselho do Departamento Acadêmico de Engenharia Civil do Núcleo de Tecnologia, Câmpus de Porto Velho, realizada no dia 14 de maio de 2019 sob a presidência do professor Claudio Luiz do Amaral Santini, Chefe do Departamento. **ABERTURA:** às 11h05min de 14 de maio de 2019, na sala 109-4D - GEPEC reuniram-se seguintes membros do CONDEP-DECIV, listados a seguir. Representantes docentes: Carolina Moreira de Hollanda, Claudio Luiz do Amaral Santini, Diego Henrique de Almeida, João Henrique Moreira Furtado, João Renato Medeiros de Melo e Silva, Livia Maria Palácio Ribeiro, Marcelo Augusto Rambo, Petrus Luiz de Luna Pequeno, Raduan Krause Lopes e Tatiane Emilio Checchia; técnico: André Vinicius dos Santos e a representante discente Samara Rodrigues. **O PRIMEIRO ITEM DA PAUTA** apresentação do Projeto de Extensão Acadêmica em Isostática. **PRIMEIRO ITEM DA PAUTA a prof.ª Livia Maria Palácio Ribeiro esclareceu sobre o que tratava** o projeto de extensão de isostática que está sendo desenvolvido pelo aluno Illgner Moreira sob sua supervisão. O prof Raduan Krauze relatou as linhas gerais da proposta e o prof Petrus salientou a importância da interação ainda maior dentro da proposta com alunos de outras instituições e que todos os docentes envolvidos e possíveis parceiros deverão assinar um termo de concordância, mas que a proposta estava bem arrazoada e consistente. Sugeriu também que fosse criado um espaço físico para que além dessa ação, outras que tenham também a mesma finalidade possam se beneficiar. Dentro do relato observou-se que o projeto consiste na elaboração de vídeo-aulas com o objetivo de ajudar o entendimento da disciplina a outros discentes internos e externos. Foi reforçada a importância do projeto como meio de suporte didático e sua divulgação na UNIR e em outras universidades. Após o relato, discussões e esclarecimentos, o Conselho APROVOU, por unanimidade, o projeto de extensão. Concluída a PAUTA e nada mais havendo a tratar, foi encerrada a REUNIÃO às 11h16min. Eu, professora Carolina Moreira de Hollanda concluí e lavrei a presente Ata que lida e tida conforme vai assinada por quem de direito.

Dr. Claudio Luiz do Amaral Santini	
Dr. Petrus Luiz de Luna Pequeno	
Dra. Carolina Moreira de Hollanda	
Dr. Diego Henrique de Almeida	
Ms Tatiane Emilio Checchia	
Ms Janduir Silva Freitas Filho	Afastado para Doutorado


**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - UNIR**  
**NÚCLEO DE TECNOLOGIA - NT**  
**Conselho do Departamento Acadêmico de Engenharia Civil – DECIV**

Ms. Livia Maria Palácio Ribeiro	<i>Livia Maria P. Ribeiro</i>
Ms. Fabiano Medeiros da Costa	Falta justificada
Ms. Raduan Krause Lopes	<i>///</i>
Esp. Bruno Mesquita dos Santos	Falta justificada
Esp. João Henrique Moreira Furtado	<i>[Signature]</i>
Esp. João Renato Medeiros de Melo e Silva	Falta justificada
Marcelo Augusto Rambo	<i>Marcelo A Rambo</i>
Técnico André Vinicius do Santos	<i>[Signature]</i>
Representante discente Samara Rodrigues	<i>Samara R. P. de Almeida</i>

*Fabiano*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*