

### Ata nº 03/2017

**Data e horário:** 19/05/2017 às 14 horas.

**Local:** Sala de Reuniões

**Coordenação:** Rafael Alves Paes de Oliveira

**Participantes membros:** Andre Roberto Ortoncelli, Fernando Luiz Prochnow Ramme, Franciele Beal, Gabriel Costa Silva, Helena Macedo Reis, Laércio Ricardo Sartor (DIRGRAD), Lucio Agostinho Rocha, Marisangela Pacheco Brittes, Marlon Marcon, Muriel Mazzetto, Newton Carlos Will, Rafael Alves Paes de Oliveira (coordenador), Rodrigo Tomaz Pagno.

**Secretário(a):** Rafael Alves Paes de Oliveira

Aos dezenove dias do mês de maio de dois mil e dezessete, às quatorze horas, no Sala de Reuniões do Centro de Eventos - UTFPR-DV realizou-se a terceira reunião ordinária de 2017 do(a) Coordenação do Curso de Engenharia de Software, a qual foi conduzida pelo(a) coordenador, professor Rafael Alves Paes de Oliveira e teve como pauta: **(1) Cronograma de Reconhecimento de Curso - Reunião por videoconferência com Diretor de Graduações da UTFPR Curitiba (Prof. Álvaro Peixoto de Alencar Neto)**. O Prof. Rafael agradece os membros da COENS presentes e dá início à reunião. O Prof. Rafael agradece a presença do Prof. Laércio, que representa a DIRGRAD-DV na reunião. Após alguns problemas técnicos, a conexão com o Prof. Álvaro, representante da PROGRAD é feita. Abrindo o ponto único de pauta, **(1) Cronograma de Reconhecimento de Curso - Reunião por videoconferência com Diretor de Graduações da UTFPR Curitiba (Prof. Álvaro Peixoto de Alencar Neto)**, Prof. Rafael inicia a conversa agradecendo a disponibilidade do Prof. Álvaro. O Prof. Rafael menciona que irá fazer a narração dos fatos ocorridos e das informações repassadas pela PROGRAD quanto ao preenchimento do e-MEC do curso de Engenharia de Software e depois passará a palavra para o Prof. Álvaro. Rafael cita que mencionará todo o histórico de informações, desde a data de preenchimento do e-MEC até o dia no qual foi informado que o processo de reconhecimento protocolizado para o curso de Engenharia de Software estava cancelado. Rafael menciona que a PROGRAD, como órgão da UTFPR responsável por direcionar e acompanhar os cursos em reconhecimento, em visita ao campus, indicou que o Prof. Álvaro e Prof. Irapuan, na condição de diretor de graduação e sua respectiva assessoria, seriam os responsáveis por fazer repasses de informações de datas importantes e recomendações sobre o processo de reconhecimento do curso pelo Ministério da Educação. O Prof. Álvaro confirma. O Prof. Rafael, então, informa que, seguindo recomendações da DIRGRAD, estabeleceu seguidos contatos com o Prof. Irapuan Santos, com o intuito de conduzir o processo dentro dos prazos e da melhor maneira possível. O Prof. Rafael menciona, que após contato com o Prof. Irapuan, seguindo o que já havia sido estabelecido em 2016, decidiu-se que o curso de Engenharia de Software deveria solicitar reconhecimento de curso via visita "in loco" utilizando a primeira janela do ano de 2017. Sendo assim, o Prof. Irapuan Santos passou a informação de que o Prof. Rafael poderia se organizar para fazer os devidos preenchimentos até a data de 10/05/2017, sendo que assim, a PROGRAD teria mais 5 dias para fazer uma análise, sugerindo melhorias e fazendo possíveis correções. Desse modo, Rafael menciona que organizou o NDE da COENS e as assessoras para trabalharem com a data de 10/05/2017 como data final para preenchimento dos dados na plataforma. Rafael adiciona que assim o

fez e que em 10/05/2017 encaminhou e-mail para os Prof. Álvaro, Irapuan e DIRGRAD-DV oficializando que os trabalhos da COENS estavam finalizados e aguardando recomendações de novas ações (o mesmo encontra-se em anexo a esta ata). O Prof. Álvaro confirma o cronograma previamente estabelecido e as recomendações repassadas por ele e seus assessor. O Prof. Rafael informa, então que em 12/05/2017 foi chamado pela DIRAGRAD-DV (Profa Fabiani) para ser informado que o processo de reconhecimento de curso protocolizado havia sido cancelado no sistema e-MEC. Fabiani informou que o caso ocorreu com diversos cursos devido ao fechamento da plataforma e-MEC no dia 10/05/2017, sendo que os processos que não haviam sido submetidos foram automaticamente cancelados pelo sistema, caso do processo da COENS. O Prof. Rafael passa, então, a palavra para o Prof. Álvaro. Após reforçar os fatos, o Prof. Álvaro menciona que o ocorrido aconteceu devido ao fato que Portaria Normativa Nº 26, de 21 de dezembro de 2016 - do Ministério da Educação - teve seu texto alterado. Anteriormente, a Portaria Normativa sempre estabelecia o mês no qual o e-MEC estaria aberto para novos processos, indicando 15 dias extras para ajustes. No caso da referida portaria normativa, o texto foi alterado, não mencionando os 15 dias extras para ajustes que sempre eram conferidos. O Prof. Álvaro menciona que a PROGRAD já está tomando providências e encaminhou ofício para o MEC rever a situação, haja vista que outros cinco cursos em reconhecimento da UTFPR foram prejudicados tendo seus processos e-MEC cancelados. Em ocorrendo do caso não se reverter, o Prof. Álvaro destaca que no caso da COENS, o curso e os alunos não serão prejudicados em nada, pois as cargas horárias de atividades de estágio e atividades complementares são adicionadas nos períodos finais do curso, sendo assim, na próxima janela de abertura do e-MEC (em setembro de 2017), o curso de Engenharia de Software ainda não terá concluído 75% de cargas horárias, legalizando o seu pedido de reconhecimento naquela data. Respondendo pergunta dos presentes, o Prof. Álvaro também menciona que nenhum egresso será prejudicado, destacando que para todos os efeitos, se a coordenação solicitar o reconhecimento de curso em setembro de 2017, para efeitos legais, o curso é considerado reconhecido até receber a visita "in loco". Sendo assim, nenhum aluno ficará sem exercer seus direitos legais por conta da necessidade de portaria de reconhecimento. Perguntado sobre o trabalho de criar um novo processo no e-MEC, o Prof. Álvaro menciona que não será necessário muito retrabalho, haja vista que o sistema permite copiar e colar conteúdos de um processo para o outro de modo simples. O Prof. Laércio faz alguns questionamentos sobre a possibilidade de reverter a situação. Rafael questiona sobre o processo de colação de grau dos alunos em 2018. O Prof. Álvaro menciona que ninguém sairá prejudicado do processo. Assim, sendo o que tinha para esclarecer, o Prof. Álvaro se despede e coloca a PROGRAD à disposição nas próximas etapas do processo. Rafael conversa com o Prof. Laércio sobre as próximas etapas do processo de reconhecimento. Laércio destaca que o curso pode aproveitar para se reestruturar e melhorar itens de infraestrutura, haja vista que a primeira etapa do processo de reconhecimento já está devidamente executada. Rafael menciona que irá se debruçar sobre a melhora estrutural do curso, considerando compra de livros e estruturação de novos espaços e compra de equipamentos. O Prof. Fernando levanta um questionamento sobre as datas apresentadas pelo Prof. Álvaro. Rafael e Laércio explicam que o equívoco ocorreu por conta de uma má interpretação no texto da portaria normativa por conta da PROGRAD. Rafael, então, agradece mais uma vez a presença do Prof. Laércio e destaca que, mesmo achando difícil que isso aconteça, se a situação se reverter, o grupo será informado o mais breve possível. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião, da qual eu, Rafael Alves Paes de Oliveira, lavrei a presente ata que, após aprovada, vai assinada por mim e pelos demais presentes.

## **PARTICIPANTES MEMBROS**

<b>2</b>	Fernando Luiz Prochnow Ramme	2	_____
<b>3</b>	Franciele Beal	3	_____
<b>4</b>	Gabriel Costa Silva	4	<i>Ausência Justificada</i>
<b>5</b>	Helena Macedo Reis	5	<i>Ausência justificada</i>
<b>6</b>	Laércio Ricardo Sartor (DIRGRAD)	6	_____
<b>7</b>	Lucio Agostinho Rocha	7	_____
<b>8</b>	Marisangela Pacheco Brittes	8	_____
<b>9</b>	Marlon Marcon	9	_____
<b>10</b>	Muriel Mazzetto	10	_____
<b>11</b>	Newton Carlos Will	11	_____
<b>12</b>	Rafael Alves Paes de Oliveira (coordenador)	12	_____
<b>13</b>	Rodrigo Tomaz Pagno	13	_____

---

**e-Mec - Eng. Software Dois Vizinhos - Preenchido na Etapa 1**

1 message

**Rafael Oliveira** <raoliveira@utfpr.edu.br>

Wed, May 10, 2017 at 6:42 PM

To: Alvaro Alencar &lt;alvaroalencar@utfpr.edu.br&gt;, Irapuan Santos &lt;irapuan@utfpr.edu.br&gt;, Fabiani &lt;fabiani@utfpr.edu.br&gt;, Laercio &lt;laerciosartor@utfpr.edu.br&gt;

Boa noite Alvaro, Ira e Fabi.

Escrevo para dizer que o e-Mec do Bach. em Engenharia de Software foi preenchido em sua Etapa 1.

Agradeço muito a ajuda de vocês e ponho-me à disposição para eventuais correções e melhoras que puderem ser feitas.

Por favor, gostaria de saber se além do preenchimento há algo mais para ser feito nesse momento.

Obrigado  
Abraços  
Rafael Oliveira  
Coordenador