

Ata nº 04/2019

Data e horário: 11/09/2019 às 15 horas e 33 minutos.

Local: Sala de Reuniões do G10

Coordenação: Simone de Sousa Borges

Participantes membros: Alinne Cristinne Correa Souza, Anderson Chaves Carniel, Arielyn Padua Silva (representante discente - 1º suplente), Felipe Pardim dos Santos (representante discente - 2º suplente), Francisco Carlos Monteiro Souza, Marisangela Pacheco Brittes, Rafael Alves Paes de Oliveira, Ricardo Andreis Balbinot (representante discente), Rodrigo Tomaz Pagno, Sérgio Luiz Kuhn, Simone de Sousa Borges (Coordenadora).

Secretário(a): Simone de Sousa Borges

Aos onze dias do mês de setembro de dois mil e dezenove, às quinze horas e trinta e três minutos, no realizou-se a quarta reunião extraordinária de 2019 do(a) Colegiado do Curso de Engenharia de Software, a qual foi conduzida pelo(a) coordenador e presidente do colegiado, professor Simone de Sousa Borges e teve como pauta: **(1) Projeto de Abertura de Curso de Pós-Graduação Lato Sensu**. Projeto de Abertura de Curso de Pós-Graduação Lato Sensu **(1) Projeto de Abertura de Curso de Pós-Graduação Lato Sensu**, Para condução da segunda pauta, a professora Simone passou a palavra para o professor Anderson Chaves Carniel para conduzir o ponto único de pauta. O professor Anderson apresentou a intenção de implantar um curso de pós-graduação lato sensu denominado: Especialização em Ciência de Dados, o qual pretende coordenar. Pontos principais e fundamentais do projeto de abertura do referido curso foram apresentados, destacando a motivação para a abertura do curso, modalidade e carga horária do curso (360h), o perfil do egresso, as disciplinas previstas (sujeitas a alterações) e uma visão geral de como elas estarão organizadas no cronograma de execução do curso, além de professores envolvidos. O professor Anderson enfatizou que o curso está alinhado com as intenções da DIRPPG para a abertura de cursos de especializações vinculadas à COENS. Ademais, destacou-se que o curso fortalecerá a implementação de novos cursos de pós graduação, tanto lato sensu quanto stricto sensu. Questões sobre destinação de recursos financeiros a serem revertidos em equipamentos e afins foram tratadas. Recursos e equipamentos oriundos do curso de Especialização em Ciência de Dados terão sua destinação prioritária e principal para andamento do referido curso, a cargo do coordenador do referido curso. Como atividades cita-se: condução de disciplinas, orientação de alunos, publicação de artigos, pesquisas relacionadas à disciplinas do curso, entre outros. De modo secundário, a coordenação pode destinar o uso dos equipamentos para o curso de Engenharia de Software e/ou atividades de pesquisa, conforme disponibilidade de uso dos equipamentos, de acordo com regulamento a ser definido em data futura. A professora Simone colocou a aprovação da abertura do curso de Especialização em Ciência de Dados. Após a apresentação do projeto de abertura e resolução dos questionamentos, o colegiado aprovou de maneira unânime a abertura do curso de Especialização em Ciência de Dados. Assim, o colegiado deferiu anuência e ciência da abertura do referido curso. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião, da qual eu, Simone de Sousa Borges, lavrei a presente ata que, após aprovada, vai assinada por mim e pelos demais presentes. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião, da qual eu, Simone de Sousa Borges, lavrei a presente ata que, após aprovada, vai assinada por mim e pelos demais

presentes.

PARTICIPANTES MEMBROS

1	Alinne Cristinne Correa Souza	1	_____
2	Anderson Chaves Carniel	2	_____
3	Arielyn Padua Silva (representante discente - 1º suplente)	3	_____
4	Felipe Pardim dos Santos (representante discente - 2º suplente)	4	_____
5	Francisco Carlos Monteiro Souza	5	_____
6	Marisangela Pacheco Brittes	6	_____
7	Rafael Alves Paes de Oliveira	7	_____
8	Ricardo Andreis Balbinot (representante discente)	8	_____
9	Rodrigo Tomaz Pagno	9	_____
10	Sérgio Luiz Kuhn	10	_____
11	Simone de Sousa Borges (Coordenadora)	11	_____