

**ATA DA 290ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO  
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

UFLA, 16 de agosto de 2017.

1 Realizada às treze horas e quarenta e cinco minutos do dia dezesseis de agosto de  
2 dois mil e dezessete, no Anfiteatro do Departamento de Ciência da Computação  
3 (DCC), sob a presidência do Prof. André Pimenta Freire, subchefe do DCC, com a  
4 presença dos seguintes docentes: Ahmed Ali Abdalla Esmim, André Grützmänn, André  
5 Luiz Zambalde, André Vital Saúde, Antônio Maria Pereira de Resende, Bruno de Abreu  
6 Silva, Bruno de Oliveira Schneider, Demóstenes Zegarra Rodríguez, Denilson Alves  
7 Pereira, Dilson Lucas Pereira, Heitor Augustus Xavier Costa, Janderson Rodrigo de  
8 Oliveira, João Carlos Giacomini, Joaquim Quinteiro Uchôa, José Monserrat Neto,  
9 Juliana Galvani Greggi, Luiz Henrique de Campos Merschmann, Marluce Rodrigues  
10 Pereira, Mayron César de Oliveira Moreira, Neumar Costa Malheiros, Paulo Afonso  
11 Parreira Júnior, Rafael Serapilha Durelli, Ramon Gomes Costa, Raphael Winckler de  
12 Bettio, Renata Lopes Rosa, Renata Teles Moreira, Ricardo Terra Nunes Bueno Villela,  
13 Sanderson Lincoln Gonzaga de Oliveira e Tales Heimfarth, dos representantes  
14 técnicos administrativos Adalberto Mendes, Alex Fernandes de Araújo, Eder Teixeira  
15 de Andrade e Luiza Arantes Junqueira, dos representantes discentes Gustavo Magno  
16 dos Santos, Leticia Lopes de Castro Sena e Rafael Batista Andrade. Ausência  
17 justificada do professor Thomaz Chaves de Andrade Oliveira. O presidente apresentou  
18 os itens de pauta: 1. Aprovação de atas, 2. Distribuição de disciplinas. O presidente  
19 deu início a reunião. Prof. André Pimenta pediu licença a A.D. para o professor Neumar  
20 informar sobre a Semana de Tecnologia da Informação (SETI), que ocorrerá de 22 a 28  
21 de outubro de 2017. Prof. Neumar solicitou aos professores apoio e, se possível, que  
22 incluam o evento nos seus respectivos planos de curso e/ou evitem marcar atividades  
23 avaliativas nesta semana. Pediu também apoio dos professores para incentivar os  
24 alunos a apresentarem trabalhos na Mostra de Software da SETI. Prof. André Pimenta  
25 informou que a profa. Renata Rosa solicitou a inclusão na pauta da apreciação da  
26 aprovação do afastamento dela para pós doutorado, a inclusão foi aprovada. O item foi  
27 incluído e a pauta passou a ser a seguinte: 1. Aprovação do afastamento para pós-  
28 doutorado da professora Renata Lopes Rosa, 2. Aprovação de atas, 3. Distribuição de  
29 disciplinas. **Item 1. Aprovação do afastamento para pós-doutorado da professora**  
30 **Renata Lopes Rosa**, a profa. Renata Rosa informou que o setor aprovou o  
31 afastamento dela e assinou o documento no qual se compromete a assumir a carga  
32 horária da professora. O afastamento foi aprovado por unanimidade. Prof. Sanderson  
33 propôs mudança da ordem dos itens de pauta. Proposta aprovada por unanimidade.  
34 **Item 3. Distribuição de disciplinas**, Prof. André Pimenta informou que foi solicitado  
35 um aumento de vagas da disciplina de Fundamentos de Programação I, pela  
36 Engenharia de Alimentos e pela ABI, e que com isso o setor de Fundamentos de  
37 Programação está com sobrecarga horária, e que a maioria dos professores está com  
38 14 horas semanais ou mais de aula, informou que há um compromisso, firmado pela  
39 chefia do departamento, para equilíbrio de carga horária entre os setores, e por conta  
40 disso, considerando que há setores que estão com sobrecarga, não haverá  
41 possibilidade de diminuição da carga horária para os que não estejam com sobrecarga.  
42 Prof. Joaquim informou que há setores que estão se beneficiando do aumento da carga  
43 horária de outros setores, e solicita um estudo das distribuições de carga. Prof. André  
44 Pimenta informou que irá designar uma comissão para estudar a questão. Prof.  
45 Joaquim informou que o setor de Fundamentos de Programação está tendo que ofertar  
46 uma eletiva, por conta de uma disciplina eletiva que seria em conjunto com a pós que  
47 não será mais ofertada, e pediu especial atenção do departamento para oferta de  
48 eletivas para BSI. Prof. Joaquim considera que disciplinas com carga horária a  
49 distância devem ser consideradas na contagem de carga horária, pois exige um  
50 trabalho e acompanhamento do professor. Prof. Joaquim também considera que não

**ATA DA 290ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO  
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

UFLA, 16 de agosto de 2017.

51 deveriam haver casos de professores que tenham apenas uma disciplina na graduação  
52 e duas na pós-graduação, enquanto há setores que estão com sobrecarga com  
53 disciplinas da graduação, e que nesse caso a segunda disciplina da pós-graduação  
54 deva ser desconsiderada na contagem da carga horária. Prof. Sanderson informou que  
55 se encaixa nessa situação, e que está com duas disciplinas da pós-graduação, pois  
56 outros professores não tiveram condições de lecioná-las, sendo que sempre foi apenas  
57 ele que lecionou as mesmas e quando esteve afastado elas não foram ofertadas, logo  
58 acha a fala do prof. Joaquim injusta. Prof. Sanderson considera que na avaliação da  
59 distribuição da carga horária deve ser considerada a produção do docente, e que não  
60 deve ser feita uma distribuição considerando apenas a carga horária de disciplinas.  
61 Prof. Ricardo disse ser obrigação de um setor que possua professores com menos de  
62 12h/semanais ajudar outros setores cujos professores estejam com média superior a  
63 12h/semanais, desde que essa carga horária extra não seja decorrente de afastamento  
64 de docentes do setor. Prof. André Pimenta comentou que o departamento foi  
65 prejudicado pelo novo cálculo de dimensionamento de trabalho docente, que poderá  
66 ser utilizado para distribuição de vagas no futuro. Prof. Ricardo informou que a situação  
67 do prof. Sanderson deverá ser amenizada com a entrada do prof. Mayron na pós-  
68 graduação. Prof. Sanderson considera que o prof. Mayron teria condição de lecionar  
69 apenas uma das disciplinas da pós-graduação pelas quais ele está responsável no  
70 próximo semestre. Profa. Juliana considera que se o professor estiver com uma carga  
71 horária elevada de disciplinas e com turmas grandes, não conseguirá produzir tanto  
72 quanto um que estiver com carga horária reduzida e turmas com poucos alunos. Prof.  
73 Sanderson considera que isso não seria uma justificativa para redução da produção,  
74 mesmo com carga horária de 12 horas semanais na graduação, professores  
75 conseguiram produzir bem de forma a criar o mestrado no DCC, e também considera  
76 que deve haver um esforço do departamento para conseguir vagas para resolver o  
77 problema do setor de Fundamentos de Programação. Prof. Joaquim informou que não  
78 foi feita nenhuma solicitação de vagas de professores para não criar um mal-estar para  
79 o departamento. Prof. Ahmed considera que, como houve reestruturação das grades  
80 curriculares dos cursos, deveria ser considerada a possibilidade de poder permitir aos  
81 professores a mudança de setor. Prof. Ahmed também considera que qualquer  
82 disciplina deve ter sua carga horária contabilizada, mesmo as à distância. Prof. André  
83 Pimenta considera que ficará difícil para comissão avaliar essa questão de mudança de  
84 setor e que esse trabalho deve ser efetuado após a conclusão dos trabalhos da  
85 comissão. Prof. Sanderson informou que solicitou aos colegiados de BCC e BSI que a  
86 disciplina de Matemática Computacional fosse ofertada como eletiva, mas que não foi  
87 atendido pelo colegiado de BSI, ele considera que a disciplina seria relevante para o  
88 curso. Prof. André Pimenta apresentou a distribuição de disciplinas. Prof. André  
89 Pimenta informou que o coordenador da ABI fez confusão sobre as vagas que o  
90 departamento recebeu com a criação do curso, ele achava que haviam sido  
91 direcionadas 5 vagas apenas para atender a disciplina de Fundamentos de  
92 Programação I, quando na realidade uma dessas vagas foi direcionada para atender as  
93 disciplinas de Arquitetura de Computadores, e que tal confusão impactou o setor de  
94 Fundamentos de Programação. Prof. André Pimenta reiterou o pedido para que os  
95 professores que irão ministrar disciplinas eletivas no próximo semestre enviem uma  
96 breve descrição da disciplina para a lista dos alunos, para que eles possam ter uma  
97 noção do conteúdo. Prof. Sanderson informou que a composição de turmas da  
98 disciplina Projeto e Análise de Algoritmos seria limitada a 50 vagas e não 120 vagas  
99 conforme previsto, já que essa disciplina é considerada uma das mais complicadas  
100 para os alunos de BCC e BSI, tanto que foi dividida em duas nas novas grades

**ATA DA 290ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO  
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

UFLA, 16 de agosto de 2017.

101 curriculares. Prof. Ricardo informou que a disciplina será ofertada até o semestre  
102 2018.2, e que serão ofertadas 50 vagas para a turma não ficar muito cheia, o que  
103 potencialmente poderia prejudicar o ensino. Prof. Heitor afirmou que não foi negociado  
104 com os colegiados esse limite de vagas. Prof. Luiz Merschmann saiu às 14h57. Prof  
105 Renata informou que alguns alunos de Sistemas de Informação comentaram com ela,  
106 este semestre, que tiveram que trancar a disciplina, pois não conseguiam chegar a  
107 tempo para aula às 17h. Prof. Sanderson afirmou que houve sim um acordo do setor  
108 com os colegiados para oferta de 27 vagas para BCC e 27 para BSI, mas que estão  
109 sendo ofertadas 120 vagas (60 para BCC e 60 para BSI), que houve desatenção por  
110 parte das coordenações, e sugere que antes de se aumentar vagas de uma disciplina  
111 que seja feita consulta ao professor da mesma. Profa. Marluce informou que não se  
112 chegou a um acordo sobre a oferta de vagas com o setor e propõe que a oferta da  
113 disciplina seja separada, com a oferta para BCC de dia e para BSI a noite. Prof. Tales  
114 informou que o setor de Fundamentos de Programação já enfrenta problemas de  
115 composições de turmas teóricas com muitos alunos em algumas ocasiões  
116 (composições com mais de 70 vagas ofertadas no total). Prof. Sanderson reitera que  
117 essa não é a situação ideal, pois prejudica a qualidade do ensino. Prof. Tales considera  
118 que, se for para analisar essa situação, deve-se analisar todas disciplinas do DCC  
119 onde isso acontece, e não somente essa disciplina em específico. O representante  
120 discente Rafael Batista, comentou que, considerando os alunos de BCC que irão  
121 passar em Algoritmos e Estrutura de Dados 3, no próximo semestre apenas 10 alunos  
122 teriam condições de cursar a disciplina, portanto não haveria necessidade de ofertar 60  
123 vagas. Prof. André Pimenta apresentou as propostas dos professores Sanderson e  
124 Marluce e colocou em votação, mas não se chegou a uma definição. Prof. André  
125 Zambalde propôs que sejam ofertadas 50 vagas no horário noturno (Com 20 vagas  
126 para BCC, 25 para BSI e 5 para ECA), proposta aprovada com 5 abstenções e 1 voto  
127 contra do prof. Sanderson. Prof. Heitor se comprometeu a solicitar criação a oferta da  
128 disciplina no horário das 19h. Prof. Joaquim propôs a aprovação da distribuição de  
129 disciplinas, aprovada com 1 voto contra e 1 abstenção. **Item 2. Aprovação de atas,**  
130 será discutido em uma próxima reunião. Assim, o Presidente deu por encerrada a  
131 reunião ordinária da Assembleia Departamental do DCC às quinze horas e trinta e oito  
132 minutos e, para constar, eu, Ariana da Silva Laredo, lavrei a presente ata, que após  
133 leitura e aprovação, será assinada pelos presentes na reunião de aprovação. Lavras,  
134 16 de agosto de 2017.