

Universidade Estadual de Campinas  
Instituto de Computação  
Coordenadoria de Graduação

---

## ATA DA REUNIÃO DA AVALIAÇÃO DE CURSO DA CIÊNCIA DE COMPUTAÇÃO DO INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO, REALIZADA EM 24/05/2022

Aos vinte e quatro de maio do ano de dois mil e vinte e dois, às dezenove horas, reuniu-se, sob a Presidência da Prof<sup>a</sup>.Dr<sup>a</sup>. Esther Luna Colombini e contando com o comparecimento dos seguintes membros da CG: Prof<sup>a</sup>.Dra. Islene Calciolari Garcia, Prof<sup>o</sup>. Dr<sup>o</sup>. Lehlton Lelis Chaves Pedrosa e os alunos.

Esteve presente ainda o funcionário da Secretaria de Graduação, Flávio Romeu Luzia (Secretário).

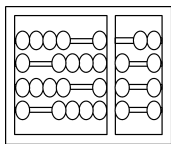
**Prof<sup>a</sup>. Esther:** informa que referente a disciplina de Física Experimental, cuja matéria é sempre motivo de reclamação por parte dos alunos, está havendo uma grande discussão entre as disciplinas básicas da Engenharias para que haja uma reformulação, desde a mudança na grade, na quantidade de matérias, até no conteúdo das disciplinas.

Informa também que a Curricularização traz, a partir do catálogo de 2023, as atividades de extensão que irão compor 10% do currículo.

**Aluna:** Voltou a perguntar sobre a possibilidade de disponibilizar as aulas gravadas na pandemia como material de apoio para estudos.

Comentou, especificamente, sobre a disciplina de redes explicando que conversou com o professor e o mesmo disse que não poderia disponibilizar, pois iria substituir as aulas presenciais.

**Prof<sup>a</sup>. Esther:** disse que vai conversar com os professores para propor que disponibilizem as aulas gravadas como um material de apoio das aulas.



**Universidade Estadual de Campinas  
Instituto de Computação  
Coordenadoria de Graduação**

---

**Aluno:** Comenta que na disciplina de Física I o professor parece estar descobrindo junto com os alunos o conteúdo dos slides. Diz que o livro utilizado não está disponibilizado em todas as bibliotecas e só tem exemplares em inglês.

Diz também que sente muita dificuldade em estudar Física I e Cálculo I no mesmo semestre.

**Prof<sup>a</sup>. Esther:** Disse que são recorrentes as reclamações com relação a Física e que inclusive já trouxe professores do IFGW para participar de uma reunião da Ciência da Computação a fim de discutir junto com os alunos sobre todas essas reclamações.

Informa ainda que é possível que os professores de Física I e Cálculo I lecionem alinhados, de modo que as matérias possam se complementar.

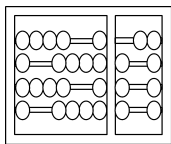
**Aluno:** Comenta que o método de avaliação da disciplina de Física não considera o meio termo. Ou o aluno tira dez, ou tira zero, pois uma questão errada anula uma questão certa.

**Aluno:** Comenta que em Física experimental III a ementa não condiz com as necessidades da computação e que a quantidade de créditos também não condiz com a dedicação de horas exigidas pela disciplina.

Faz um elogio a matéria de projetos do Prof<sup>o</sup>. Fábio Usberti, pois está aprendendo a fazer os relatórios de todos os experimentos propostos.

**Aluno:** Comenta se é trazida com frequência a dúvida com relação a validade de um trabalho ao estágio?

**Prof<sup>a</sup>. Esther:** Informa que a Universidade não pode aceitar, pois legalmente o estágio deve ser validado a partir de um contrato de estágio mesmo.



**Universidade Estadual de Campinas  
Instituto de Computação  
Coordenadoria de Graduação**

---

**Aluno:** Comenta se a bolsa do SAE (trabalho de 10hs semanais na Universidade) pode ser aceita como uma das disciplinas de extensão na proposta de curricularização, a fim de obter os créditos.

**Prof<sup>a</sup>. Esther:** Disse que sim. Se o trabalho caracteriza uma atividade de extensão e se um professor puder orientar na confecção de um projeto para apresentar, é possível se matricular na matéria e obter os créditos.

**Aluno:** Reclamou das filas para almoçar no bandeirão. Está com espera de uma hora e trinta minutos.

**Prof<sup>a</sup>. Esther:** Disse que está reclamação é geral na CCG, foi criado um grupo para discutir.

Campinas, 24 de Maio de 2022.

Flávio Romeu Luzia

---

Redigida por: Denise Traldi Hermenegildo