



Centro Acadêmico Alexandre Direne  
Departamento de Informática  
Universidade Federal do Paraná



Curitiba, 17 de fevereiro de 2022.

**Ofício 01/2022.**

À direção da Pró-Reitoria de Assistência Estudantil.

O Centro Acadêmico Alexandre Direne que representa os alunos de Bacharelado em Ciência da Computação realizou uma pesquisa com o objetivo de saber a situação do uso de computadores por estudantes que utilizam a infraestrutura computacional do Departamento de Informática. Isto foi motivado pelo nosso curso que tem muitas disciplinas que exigem a entrega de trabalhos práticos necessariamente feitos usando computadores com ferramentas de desenvolvimento. Obtivemos 177 respostas de estudantes, sendo 157 do curso de Bacharelado em Ciência da Computação e 20 de Informática Biomédica:

- 8 estudantes **não possuem** acesso a computador pessoal.
- 50 estudantes possuem um computador pessoal e não necessitam de um computador disponível no Politécnico, fornecido pelo departamento (se for necessário, o estudante traz o computador para o campus).
- 16 estudantes necessitam de acesso diário a computador disponível no Politécnico.
- 46 estudantes necessitam de acesso frequente a computador disponível no Politécnico.
- 57 estudantes necessitam de acesso ocasional a computador disponível no Politécnico.

Conversando em reuniões setoriais, departamentais e relativas ao curso, conseguimos que o departamento abra os laboratórios de informática disponíveis em 50% da capacidade e outras restrições sanitárias. Porém, sabemos que o horário disponível para o uso dos laboratórios pode não ser suficiente para o estudante realizar seus trabalhos práticos.

Então vimos através deste requisitar um edital de empréstimo de computadores visando atender as necessidades do curso de Bacharelado em Ciência da Computação e Informática Biomédica. Como estes cursos tem foco no processo da computação, o ambiente computacional dos computadores ofertados em editais de empréstimo usuais não são adequados para o propósito. É necessário que:

- Seja possível instalar um sistema operacional Linux diretamente no computador (sem restrições de *Secure Boot*, senha na BIOS, etc.).
- Ou, venha com um sistema operacional Linux instalado, preferencialmente da distribuição Mint. O sistema pode ser *dual boot* (Windows instalado paralelamente com o Linux), mas não é necessário.

Atenciosamente,

---

Matheus Buratti Zagonel  
Presidente do Centro Acadêmico Alexandre Direne

Centro Acadêmico Alexandre Direne da Universidade Federal do Paraná  
Rua Coronel Francisco Heráclito dos Santos, 100, Jardim das Américas  
CEP 81531-980, Curitiba, Paraná, Brasil  
E-mail: caad@inf.ufpr.br