

**OFÍCIO DE SOLICITAÇÃO DE ESPAÇO**

Brasília, 25 de junho de 2018

Ao Departamento de Engenharia Elétrica,

**A/C:** V. S<sup>a</sup>. Prof. Dr. Renato Alves Borges, V. S<sup>a</sup>. Prof. Dr. Flávio Elias Gomes de Deus

Ao Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica,

A par de respeitosamente cumprimentá-lo, sobretudo pelo excelente trabalho realizado na modernização dos processos de nosso Departamento, servimo-nos do presente para expor e solicitar a Vossa Senhoria a alocação, em caráter definitivo, de uma sala para as atividades do Capítulo CIS do IEEE.

Enquanto compreendemos a dinâmica e as necessidades que norteiam a distribuição dos espaços físicos, acreditamos que o provimento de espaço físico é imprescindível para a Sociedade de Inteligência Computacional (IEEE CIS/UnB), uma vez que as atividades desempenhadas necessitam de computação de alto rendimento e de infraestrutura adequada, assim como a presença de um espaço é aspecto chave na formação de parcerias e aquisição de patrimônio.

Acreditamos, também, que a alocação de um espaço físico para a Sociedade de Inteligência Computacional traria enormes benefícios para o Departamento e para a comunidade acadêmica, uma vez que propiciaria uma maior proximidade dos estudantes com tópicos relacionados a Computação de Alto Rendimento, a Inteligência Artificial e a Ciência de Dados, que, embora em alta no mercado, são pouco explorados nas atividades regulares dos cursos. Adicionalmente, o Departamento poderia se beneficiar colateralmente em consonância com o crescimento patrimonial do Capítulo, uma vez que é de nosso interesse adquirir, assim que possível, equipamentos e ferramentas adequadas para a realização de pesquisas e simulações nessa área, algo que o Departamento carece parcialmente no momento.

Ressaltamos, por fim, a importância das atividades complementares estudantis na formação acadêmica, na integração com os demais pares e com o mercado, no desenvolvimento de interesses e na prática de metodologias aplicadas, bem como acreditamos que, com a conclusão das obras na Unidade de Laboratórios de Ensino e Graduação (ULEG/FT) e a consequente reestruturação na disposição de espaços para atividades na Faculdade de Tecnologia, no SG-11 e no próprio ULEG, seria possível uma alocação de espaços para nossa operação sem prejuízos para nenhuma outra atividade, assim como já ocorre com outras iniciativas estudantis, como as empresas júnior e as equipes de competição.

Agradecemos por todo o esforço depreendido em torno dessa solicitação, bem como colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente,

Pedro Henrique Guimarães Ferreira

Presidente Institucional do IEEE *Computational Intelligence Society* da Universidade de Brasília