

JUSTIFICATIVA PARA OFERTA EXTRAORDINÁRIA INTERQUADRIMESTRAL DE BECN

Durante todo o período em que a UFABC decretou o isolamento social devido a pandemia de COVID-19, a coordenação da disciplina de BECN decidiu não oferecer nos Quadrimestres Suplementares (QS), visto que é uma disciplina totalmente prática e que tem como alguns dos objetivos apresentar aos discentes as técnicas básicas de laboratório, aquisição de desenvoltura e responsabilidade no ambiente laboratorial, bem como o desenvolvimento de um projeto científico. Para muitos discentes este é o primeiro contato com atividades laboratoriais, com reagentes químicos, experimentos práticos e até mesmo a primeira experiência de participar de um evento científico (Simpósio de BECN).

Por ser uma disciplina 100% prática e com um simpósio realizado no fim do quadrimestre, os docentes que ministram a disciplina não encontraram uma alternativa adequada e que pudesse oferecer as experiências e a vivência de laboratório para os discentes de forma apropriada e de qualidade, desta forma a oferta da disciplina está descontinuada desde 2020.

Dada a situação já explanada temos uma demanda reprimida de oferta de BECN de dois anos, ainda que esta seja retomada regularmente a partir de 2022, estratégias alternativas de oferecimento devem ser articuladas, uma vez que vários fatores da oferta não possuem formas de maximização, como é o caso de infraestrutura laboratorial e equipe de técnicos, que não possuem um horizonte temporal para expansão.

Uma das alternativas já articulada pela Coordenação da Disciplina é a oferta interquadrimestral que será aqui apresentada; tal oferta possibilita a otimização do uso de espaços e equipes técnicas que estariam em período de recesso acadêmico, ou seja, sem conflitar com a oferta de outras disciplinas, bem como por possibilitar aos discentes a realização de forma concentrada da disciplina, possibilitando uma imersão nesta e consequentemente um melhor aproveitamento, uma vez que os discentes não cursarão outras disciplinas obrigatórias do BC&T no mesmo período.