



Evento	Salão UFRGS 2020: XVI SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
Ano	2020
Local	Virtual
Título	Percepção dos docentes do Instituto de química a respeito da infraestrutura das salas de aula e laboratórios
Autores	DOUGLAS SANTANA CHARQUEIRO MAURÍCIUS SELVERO PAZINATO CAMILA GREFF PASSOS
Orientador	IRENE TERESINHA SANTOS GARCIA

Percepção dos docentes do Instituto de química a respeito da infraestrutura das salas de aula e laboratórios

Douglas S. Charqueiro (Bolsista PRAE)¹, Mauricius S. Pazinato¹,

Camila G. Passos¹, Irene T. S. Garcia (Orientadora)¹

1- NAU-IQ

A infraestrutura de um curso universitário de Química é parte fundamental do processo de ensino-aprendizagem. Proporciona oportunidades didáticas, quando permite realização bem sucedida aulas ou de experimentos nas diferentes áreas da Química. em salas e laboratórios bem equipados, ou dificulta, quando falta subsídios para oferecer um conjunto mínimo de recursos didáticos ao educador ou conforto mínimo ao educando. Por este motivo, o objetivo do presente trabalho foi investigar a percepção dos docentes do Instituto de Química (IQ) da UFRGS a respeito das condições de infraestrutura das salas de aula e laboratórios do IQ.

Para tal, foram analisadas as respostas em duas áreas, salas de aulas e salas especiais/laboratórios, do questionário de infraestrutura aplicado pela Comissão Própria de Avaliação (CPA). Esse trabalho mostra a análise de vinte e duas questões, sendo que salas de aula e laboratórios contaram com 10 e 12 questões respectivamente. O engajamento do corpo docente foi de 64% e os resultados gerais obtidos demonstraram sobre a salas de aula que 50% dos docentes se apresentaram satisfeitos, enquanto, 39% se mostraram insatisfeitos e 11% indiferentes. Com relação as salas especiais/laboratórios os docentes demonstraram estar 48% satisfeitos, 36% insatisfeitos e 16% indiferentes. Foram coletados 52 comentários dos docentes, sendo 18 sobre as salas de aula e 15 sobre as salas especiais/laboratórios. Na análise das questões relacionadas às salas de aulas, destacam-se: a satisfação com adequação do espaço físico, acessibilidade, mobiliário, acústica, limpeza e ventilação/climatização. Os tópicos, estado de conservação, condições de funcionamento, iluminação, qualidade da internet e rede Wi-Fi apresentaram altos índices de insatisfação. No que se refere as salas especiais/laboratórios, destacam-se positivamente espaço físico, horário de funcionamento, quantidade dos materiais de consumo diário, limpeza e iluminação. Os maiores índices de insatisfação foram encontrados para estado de conservação, quantidade de computadores, qualidade dos equipamentos e materiais de uso permanente, ventilação/climatização e qualidade do sinal Wi-Fi.