



OFICINA 2:

EXPERIMENTANDO A CIÊNCIA

PROFESSOR(A):	ALESSANDRA KOHELER Funcionária do Laboratório de Histologia e Patologia da UNISC e acadêmica do curso de Ciências Biológicas – Licenciatura da UNISC.
OBJETIVO:	Desenvolver, discutir e contextualizar os conhecimentos da área através de atividades práticas laboratoriais embasadas nos quatro eixos temáticos: Terra e Universo, Vida e Ambiente, Ser Humano e Saúde e Tecnologia e Sociedade. A partir disso, objetiva-se promover o repensar da prática docente e os objetivos da disciplina de Ciências nos anos finais do Ensino Fundamental.
METODOLOGIA:	Nesta oficina, serão apresentadas aos participantes atividades práticas laboratoriais para serem desenvolvidas e aplicadas em aulas de Ciências do 6º ao 9º ano. Estas práticas abrangem diferentes conteúdos que podem ser utilizados em uma abordagem interdisciplinar e contextualizada com temas contemporâneos na disciplina de Ciências.
RECOMENDAÇÃO AOS PARTICIPANTES:	Como a atividade será realizada nos laboratórios do Bloco 20, os participantes devem vir com as vestimentas adequadas para este ambiente: - Sapato fechado; - Calça comprida; - Cabelos presos; - Jaleco (o laboratório possui alguns para empréstimo).
LIMITE DE PÚBLICO:	24 pessoas/turma