

boletim univille

SÃO FRANCISCO DO SUL

ED 04 • MÊS SETEMBRO • ANO 2022



Semana da Comunidade 2022 - Univille Day

No dia 13 de agosto aconteceu o Univille Day, na Univille São Francisco do Sul. O dia de sol foi dedicado para a integração da nossa Universidade com a comunidade. A programação do evento contou com gastronomia, cultura e arte, espetáculo musical ‘Planeta Lixo’ com a Banda Nave Drassa, feirinha com artesãos locais, apresentação musical e muita conversa boa.




Os cursos de **Biologia Marinha** e **Direito** participaram ativamente em um espaço com exposição fotográfica das atividades promovidas pelos estudantes e professores. Os alunos do Colégio Univille São Francisco do Sul abrilhantaram o evento com a **Mostra de Atividades Pedagógicas (MAP)**.



Curso de Biologia Marinha

De 29 de agosto até 04 de setembro aconteceu a XXVIII Semana do Biólogo Univille. Um evento tradicional e de grande importância para expansão e troca de conhecimentos e muito aprendizado entre os palestrantes e nossos estudantes. Muito aprendizado envolvido. A Semana aconteceu em São Francisco do Sul e, também, em Joinville, com palestras, minicursos e exposição de trabalhos científicos. Os temas foram bem variados e com profissionais da Univille e de outras instituições como UFPR, UFSCar, FURB, Fujama (Jaraguá do Sul), Babitonga Ativa, Meros do Brasil e Secretaria do Meio Ambiente de São Francisco do Sul, além de empresas do setor ambiental, tais como a Reflorar, Arteris, Acquaplan e a Linha Ambiental.





Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS)

No dia 24 de agosto, o PMP-BS completou o marco de sete anos de atividades. No litoral Norte catarinense, área monitorada pela Univille, ao todo já foram percorridos mais de 35 mil quilômetros de faixa de areia nos municípios de Itapoá, São Francisco do Sul, Barra do Sul e Araquari.



O resultado desse monitoramento gerou o registro de 13.451 animais (8.316 aves, 4.223 quelônios, 912 mamíferos). Todos estes dados estão disponíveis para consulta pública (<https://simba.petrobras.com.br/simba/web/>), gerando informações extremamente relevantes para a ciência, pesquisa e gestão do ambiente marinho. Nossa homenagem aos colaboradores que formam a equipe da Univille e demais instituições executoras e, também, a toda a comunidade e parceiros que nos auxiliam diariamente por meio dos acionamentos e tornam o PMP-BS uma referência no atendimento de tetrápodes marinhos.



Curso de Direito

Um tema atual foi a pauta da palestra da Aula Inaugural do segundo semestre do curso de **Direito** da Univille São Francisco do Sul. A palestrante, professora Ana Catarina de Alencar é advogada, especialista em Direito Digital e Compliance e mestre em Teoria e Filosofia do Direito, acaba de lançar o livro: Inteligência Artificial, Ética e Direito. Um assunto extremamente pertinente para a formação de nossos acadêmicos e futuros profissionais de Direito. O Direito 4.0 diz respeito a automação e integração de novas tecnologias às atividades jurídicas, tecnologias como a jurimetria, softwares de assinaturas de contratos, a automatização do acompanhamento processual, plataformas de suporte na elaboração de peças, audiências por videoconferência devem fazer parte do cotidiano de trabalho do profissional de direito. Para a professora Ana Catarina, mesmo diante de tanta tecnologia, é imprescindível ter uma visão humanística, preocupada com a ética e com o bem comum.



Laboratório de Processamento Histológico - LAPHIS



No dia 19/08, o LAPHIS recebeu os acadêmicos do 4º semestre do curso de Biologia Marinha da Univille São Francisco do Sul. A visita fez parte da disciplina de Histologia Comparada. Os estudantes acompanharam todas as etapas do processamento de tecidos, desde a entrada do material no laboratório, até a leitura das lâminas e emissão dos laudos histopatológicos.



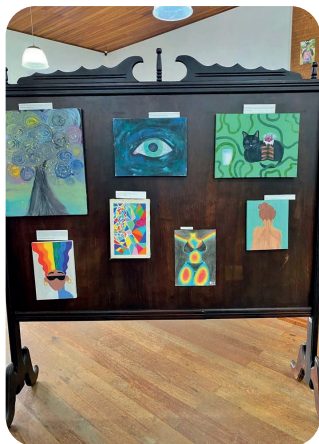
Muitos deles fazem estágio no PMP-BS da Univille e participam das necropsias, que é o momento em que as amostras dos órgãos são coletadas para os exames. Durante a visita puderam ver o que acontece com esse material depois que é retirado do animal e chega ao laboratório. Além de entender todo o processo, os alunos conheceram uma nova área para a atuação profissional.

Colégio Univille

A 2ª Exposição de Arte do **Colégio Univille** intitulada "**Vivências, expressão e Liberdade: O eu sem fronteiras**" foi realizada no Centro Cultural Ester dos Passos Rosa, em São Francisco do Sul, e teve como objetivo buscar um novo olhar artístico.

Desenvolvido pelos estudantes do Colégio, e com o apoio da Fundação Cultural da cidade, a exposição apresentou diferentes perspectivas para a Arte, com criticidade, empatia e sapiência. Além disso, as obras nasceram com o intuito de oferecer minuciosas interpretações sobre a expressão e a liberdade, utilizando diversos movimentos, técnicas e linguagens artísticas.





A mostra contou com pinturas de estudantes do 6º ano do Ensino Fundamental até a 3ª série do Ensino Médio. Cada turma realizou temáticas diferentes e, com isso, trouxeram para a prática a expressão das suas ideias, técnicas, conceitos, linguagens e movimentos diversos.

Através do projeto, os estudantes desenvolveram o estudo da cor, linha e textura e contextualizaram e refletiram sobre a importância da arte no contexto histórico e contemporâneo.

boletim univille

SÃO
FRANCISCO
DO SUL

ED 04 • MÊS SETEMBRO • ANO 2022

EXPEDIENTE

Edição e diagramação:
Comunicação Institucional

Periodicidade:
Mensal

Conteúdo:
Univille São Francisco do Sul

Contato:
univille.sfs@univille.br

