



MOSTRA DE
PROFISSÕES 2018

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

Goiabeiras e Maruípe (Vitória)

18 e 19 de outubro

Alegre

19 de outubro

São Mateus

31 de outubro e 1º de novembro

Campus de Goiabeiras - Vitória

Centro de Artes (CAr)

18 e 19/10

9h às 17h - Apresentação dos projetos e trabalhos realizados pelos estudantes dos cursos do Centro de Artes, além de mostra de vídeos, apresentação musical, entre outros. Presença de professores e monitores. Local: Cantina do Centro de Artes e Cemunis

ARQUITETURA E URBANISMO

18 e 19/10

9h às 11h e 13h às 16h - Exposição de objetos representativos do universo arquitetônico (maquetes, plantas baixas, projetos) e de trabalhos de alunos. Presença de monitores para a recepção dos alunos visitantes. Visitas aos laboratórios e núcleos. Local: Cantina do Centro de Artes.

ARTES PLÁSTICAS E ARTES VISUAIS

18 e 19/10

9h às 11h e 13h às 16h - Apresentação de estande para exposição de pôsteres, banners e trabalhos de alunos (vídeos, portfólios, esculturas etc.). Local: Cantina do Centro de Artes.

Exposição de trabalhos de alunos nas paredes e corredores do prédio do Departamento de Artes Visuais. Local: Cemuni II

Exposição de artistas egressos da UFES na GAP (Galeria de Artes Plásticas). Local: Cemuni II.

CINEMA E AUDIOVISUAL

18 e 19/10

9h às 11h e 13h às 16h - Apresentação do curso nas dependências do prédio de Múltiplos Meios.

Abertura de laboratórios e estúdios do curso para os alunos secundaristas.

Exibição de filmes produzidos pelos alunos e ex-alunos do curso no prédio de Múltiplos Meios.

DESIGN

18 e 19/10

9h às 11h e 13h às 16h - Exposição de trabalhos de alunos (peças gráficas, embalagens, objetos tridimensionais, pranchas de desenhos, fotos, livros, e-books, entre outros). Exibição de vídeos.

Apresentação de trabalhos interativos. Roda de conversa sobre cinema de animação. Apresentação da produção realizada pelos laboratórios e núcleos (banners, revistas, instalações, etc.).

Presença de monitores e professores para a recepção dos alunos visitantes. Visitas aos laboratórios e núcleos. Local: Sala Nº 8 do prédio do Departamento de Desenho Industrial – Cemuni IV

MÚSICA - LICENCIATURA E BACHARELADO

18 e 19/10

Local: Cantina do Centro de Artes

9h às 11h e 13h às 16h - Apresentações musicais realizadas por alunos do curso de Música. Presença de monitores e professores para a recepção dos alunos visitantes.

PUBLICIDADE E PROPAGANDA

18 e 19/10

9h às 11h e 13h às 16h - Exibição de trabalhos de alunos (peças publicitárias e projetos). Local: Cantina do Centro de Artes.

Tour guiado com monitores pelos laboratórios do curso.

Apresentação da grade curricular e demais informações sobre o curso pelo coordenador e professores nas salas de aulas.

Centro de Ciências Exatas (CCE)

ESTATÍSTICA

18 e 19/10

Local: IC-1 – Sala 3

8h às 12h e 14h às 17h - Atividades interativas utilizando conceitos básicos de Probabilidade e Esta-

tística, visando abordar ideias do uso e da importância da Estatística no dia a dia e sua importância nas tomadas de decisões de diversas atividades profissionais: “Que tamanho de luvas vou fabricar?”, “Pesquisa eleitoral”, “Quantos doces tenho na tigela?”, “Estou com sorte no baralho?”, “Visitemos um amigo”, “Tábua de Galton”, “A natureza tem um padrão?”, “Jogos de dados”, “Problema de Monty Hall”, “Sou bom no jogo de dardos?”. Mesa da Empresa Júnior – Constat. Apresentação de vídeos sobre a profissão do estatístico e aplicações estatísticas. Além de outras apresentações, ainda terá um tema surpresa para as atividades.

FÍSICA

18 e 19/10

Local: Prédio IC-1, CCE

8h às 20h - As atividades do curso de Física consistem na participação da II Mostra do CCE, onde o visitante poderá interagir não somente com demonstrações experimentais que têm por finalidade elucidar temas importantes no desenvolvimento das ciências físicas, mas também com os estudantes dos cursos de licenciatura e bacharelado. Além disso, podem conversar com professores que estarão participando do evento.

Informações sobre as atividades podem ser encontradas no site: <http://www.mostradeciencias.ufes.br/>

MATEMÁTICA

18 e 19/10

Local: IC 1, primeiro andar

8h às 20h - Exceto a sala de vídeo, que funciona até as **17h**.

1) Sala de vídeos - Discutir a matemática na vida cotidiana, além de diversas curiosidades sobre a própria matemática. Auxílio de mídias digitais, de uma maneira mais interativa.

2) Sala de jogos matemáticos - Muita diversão com a exposição de enigmas e jogos matemáticos.

3) Laboratório de Ensino e Aprendizagem em Matemática (Leama) - Tema: Cônicas e outras curvas. - Sala com vários objetos que mostram como as Cô-

nicas fazem parte do nosso cotidiano e nos ajudam a viver melhor.

4) Sala “Matemática e Arte” Interativa - Desenhos de Escher, Fotografias de Sebastião Salgado... Que matemática há por trás dessas obras de arte? Venha descobrir!

5) Sessão de Painéis sobre história da Matemática e temas afins. Divulgação e produção de painéis educativos sobre a história da matemática. A sessão de pôsteres ficará disponível no corredor do 2º andar do IC-I, ao longo de todo o evento e contará com um monitor para acompanhar a visitação.

6) PET Matemática - Apresentação de trabalhos que relacionam Matemática, Música e Mulher.

QUÍMICA

18 e 19/10

9h às 12h, 13h30 às 17h30, 18h às 20h - Sala Temática: “Mistérios da Química” / Conceito Estruturante: “Transformações e Quantificação da Energia”. Local: Sala 08, IC-1.

Apresentações do Show de Química:

18/10

15h - No estande da 4ª Jornada Integrada de Extensão e Cultura, da Pró-Reitoria de Extensão da Ufes.

19/10

15h - Mostra de Física e Astronomia – Apresentações contínuas de experiências químicas na oficina “Show de Química”, na Mostra de Química e Física no IC-1/CCE.

Centro de Ciências Humanas e Naturais (CCHN)

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (LICENCIATURA E BACHARELADO)

18 e 19/10

Local: Edifício Lydia Behar (Prédio da Biologia)

8h30-12h (18/10) e 8h30 às 12h e 13h30 às 16h30 (19/10) - Coleção Entomológica do DCBio - Apresen-

tação do espaço e das atividades de montagem e conservação dos insetos do ES; a importância das coleções como depósito da diversidade biológica.

Local: Bloco A, sala 215, primeiro andar

8h30 às 12h e 13h30 às 16h30 - “Você tem fome de quê?” - Oficina dinâmica sobre as interações alimentares e sua relação com o desenvolvimento dos seres vivos.

Local: Laboratório de Interações Biológicas, Bloco A, sala 202, primeiro andar

9h30 às 16h - Onde trabalha e o que faz um botânico? - Apresentação do espaço e das atividades de montagem e conservação das amostras de plantas; a importância das coleções como depósito da diversidade biológica.

Local: Herbário VIES, Bloco B, primeiro andar

8h30 às 12h e 13h30 às 16h30 - Laboratório de Educação em Ciências - Apresentação do espaço e de atividades voltadas para a educação científica.

Local: LabEC - IC IV

CIÊNCIAS SOCIAIS

18/10

Local: Edifício Bárbara Weinberg, módulo II – sala 307.

8h às 11h e 13h às 17h - Performance com estudantes do curso; reflexões sobre Cultura, Política e Sociedade a partir da performance com professores e estudantes; e apresentação das áreas de conhecimento específico das Ciências Sociais (Antropologia, Ciência Política e Sociologia) com professores do curso.

19/10

Local: Edifício Bárbara Weinberg, módulo II – sala 307

8h às 11h - Exibição de vídeo com os temas Cultura, Política e Sociedade; performance com estudantes do curso e reflexões sobre Cultura, Política e Sociedade com estudantes e professores do curso; e reflexões em torno das áreas de conhecimento específico das Ciências Sociais (Antropologia, Ciência Política e Sociologia) com estudantes do curso.

18 e 19/10

9h às 11h e 14h às 16h - Apresentação da área de conhecimento das Ciências Sociais (Sociologia, Antropologia e Ciência Política), dos projetos de pesquisa, dos projetos de extensão, e debate sobre a importância do conhecimento da CSO no mundo moderno. Local: Sala de reuniões do CCHN.

FILOSOFIA

18 e 19/10

10h às 12h; 14h às 16h - Apresentação do curso e distribuição de livros.

Estarão presentes a coordenadora do curso, o sub-coordenador do curso e o coordenador do programa Pibid, além de estudantes de graduação.

GEOGRAFIA

18 e 19/10

8h às 12h e 14h às 19h - Recepção dos alunos com visitas a laboratórios e apresentação do curso, além de distribuição de material informativo. Local: Sala de reuniões do CCHN.

HISTÓRIA

18 e 19/10

14h às 17h - Recepção dos alunos do ensino médio, mostrando aos interessados aspectos do curso de História e distribuindo material informativo. Local: Sala de reuniões do CCHN.

LETRAS-PORTUGUÊS, LETRAS-PORTUGUÊS E ESPANHOL, LETRAS-PORTUGUÊS E FRANCÊS, LETRAS-PORTUGUÊS E ITALIANO E LETRAS-LIBRAS

18 e 19/10

Local: Sala 28 do Prédio Bernadete Lyra.

9h às 10h30; 14h às 15h30 - Recepção aos visitantes interessados, mostrando aspectos dos cursos do Departamento de Línguas e Letras e tirando dúvidas. Presença dos estudantes do Pibid Letras-Português, dos alunos de Letras Libras e professores.

LETRAS-INGLÊS

18 e 19/10

8h às 12h e 13h às 17h - Exibição de materiais relacionados ao curso: fotos, banners dos projetos de pesquisa e extensão em que os alunos participam, publicações, TCCs e encarte com informações sobre o curso.

Conversa com professores e alunos do curso sobre a formação em Letras-Inglês, os campos de atuação, a difusão do inglês, o inglês e a internacionalização das universidades, as línguas estrangeiras e a pesquisa, a articulação entre língua e literatura.

OCEANOGRAFIA

18 e 19/10

8h às 12h e 13h às 17h

Local: Prédio Wallace Corradi Vianna (Programas de Pós-Graduação Módulo II), Sala 102 (18/10) e Prédio Bárbara Weinberg (Programas de Pós-Graduação Módulo I), Sala 113 (19/10)

Atividade 1 - Workshop de informações do curso. Exposição sobre as características do curso e da carreira profissional, e informações sobre os recursos na web. Plantão tira-dúvidas com o coordenador do curso e estudantes para esclarecer dúvidas e prestar informações sobre o funcionamento do curso e as perspectivas da carreira.

Local: Passarela entre o IC-II e Prédio Administrativo do CCHN, próximo à Cantina do Onofre.

Atividade 2 - Miniquiosque com exposição de materiais, amostras, organismos e equipamentos utilizados no curso com o objetivo de explicar e motivar sobre o que a programação da Oceanografia tem a oferecer, fornecer explicações básicas sobre o curso e a profissão e encaminhar os interessados para a sala onde estará ocorrendo o Workshop de Informações sobre o curso e/ou para a visita guiada.

Atividade 3 - Visita guiada do curso. Visitas aos espaços e estruturas da Universidade mais utilizados durante o curso, incluindo salas de aula teóricas e práticas, laboratórios de pesquisa, Empresa Júnior de Oceanografia (Ecoceano), Centro Acadêmico e

outros. Agendamento e reunião dos grupos serão feitos junto ao Miniquiosque (Atividade 2). Duração de 30 minutos a uma hora.

PSICOLOGIA

Local: Sala de aula do PPGPsi - Prédio do Cemuni VI - Psicologia

18/10

8h às 10h - Roda de Conversa: Quem é quem? Psicologia, Psicanálise e Psiquiatria.

10h às 12h - Senta no Divã: Principais escolas de pensamento em Psicologia.

12h às 14h - Roda de Conversa: Possibilidades de atuação do psicólogo.

14h às 16h - Apresentação do Curso de Psicologia: matriz curricular, estágios e ênfases.

16h às 18h - Roda de Conversa: Racismo, políticas de cotas na Universidade e Psicologia.

19/10

8h às 10h - Senta no Divã: Principais escolas de pensamento em Psicologia.

10h às 12h - Roda de Conversa: Quem é quem? Psicologia, Psicanálise e Psiquiatria.

12h às 14h - Apresentação do Curso de Psicologia: matriz curricular, estágios e ênfases.

14h às 16h - Roda de Conversa: Possibilidades de atuação do psicólogo.

Centro de Ciências Jurídicas e Econômicas (CCJE)

18 e 19/10

9h às 12h e 13h às 17h

Local: CCJE - ED II

Sala 202: Direito e Economia

Sala 203: Administração e Contábeis

Sala 204: Serviço Social e Gemologia

Sala 206: Arquivologia e Biblioteconomia

Atividades:

- Recepção e esclarecimento de dúvidas dos visitantes por professores e alunos;

- Exposição sobre os cursos;
- Atividades culturais no corredor do ED II e na cantina do CCJE

ADMINISTRAÇÃO

18 e 19/10

Local: Sala 203, ED-2 e sala de aula no térreo do Anexo I.

9h às 12h e 13h às 17h - Apresentação do curso e de suas instâncias, sendo elas: Calad, Calan, Ejjad, Atlética e PET.

ARQUIVOLOGIA

18 e 19/10

Local: ED II – Sala 206

9h às 12h e 13h às 17h - Apresentação do curso e sua estrutura curricular. Apresentação das áreas de atuação dos profissionais de Arquivologia. Visitas guiadas ao Núcleo de Preservação da Informação (Nupi). Entrega de material de divulgação (folder).

BIBLIOTECONOMIA

18 e 19/10

Local: sala 206 ED II

09h às 12h e 13h às 17h - Demonstração de atividades de conservação de documentos em papel. Atividades interativas de apresentação do curso e do fazer bibliotecário. Bazar Book.

CIÊNCIAS CONTÁBEIS

18 e 19/10

Local: CCJE Sala 203 do ED II

9h às 12h e 13h às 17h - Apresentação do curso e sua estrutura curricular. Apresentação das áreas de atuação dos profissionais de contabilidade. Apresentações de pesquisas científicas dos professores do curso. Bate-papo com alunos e ex-alunos.

CIÊNCIAS ECONÔMICAS

18 e 19/10

Local: ED II Sala 202

9h às 12h e 13h às 17h - Apresentação de vídeo institucional. Demonstração das atividades da Empresa Júnior (CJA). Demonstração das atividades do grupo PET Economia. Conversa com professores e alunos do curso e do Centro Acadêmico de Economia. Apresentação de grupos de pesquisa e extensão. Exposição da produção científica de professores do curso.

DIREITO

18 e 19/10

Local: CCJE - ED II - Sala 202

9h às 12h e 13h às 17h - Apresentação do curso. Visitas guiadas ao Núcleo de Prática Jurídica e à sala do Centro Acadêmico Roberto Lyra Filho.

GEMOLOGIA

18 e 19/10

Local: ED II - Sala 206

9h às 12h e 13h às 17h - Apresentação do curso.

10h e 15h - Visita aos laboratórios do curso nos dois dias da mostra.

SERVIÇO SOCIAL

18 e 19/10

Local: ED II - Sala 204

9h às 12h e 13h às 17h - Apresentação do curso de serviço social e das atividades desenvolvidas pelo PET no curso de Serviço Social, além de apresentação das vivências de estágio. Entrega de material informativo do curso e projeção de vídeos sobre a profissão (Conjunto CFESS/CRESS).

Centro de Educação (CE)

LICENCIATURA EM EDUCAÇÃO DO CAMPO E PEDAGOGIA

18 e 19/10

Local: IC-IV

8h às 8h20 - Mostra de vídeos do Centro de Educação. Curso de Pedagogia e Curso de Ed. Campo.

8h20 às 9h - Divisão dos grupos de acordo com interesse nos cursos

(Ed. Campo e Pedagogia) - e roda de conversa para sanar dúvidas;

9h às 9h30 - Visita aos estandes;

9h40 às 10h - Mostra de vídeos do Centro de Educação, Curso de Pedagogia e Curso de Ed. Campo;

10h às 10h30 - Divisão dos grupos de acordo com interesse nos cursos (Ed. Campo e Pedagogia) e roda de conversa para sanar dúvidas;

10h30 às 11h - Visita aos estandes;

11h às 11h20 - Mostra de vídeos do Centro de Educação, Curso de Pedagogia e Curso de Ed. Campo;

11h20 às 12h - Divisão dos grupos de acordo com interesse nos cursos (Ed. Campo e Pedagogia) e roda de conversa para sanar dúvidas;

14h às 14h20 - Mostra de vídeos do Centro de Educação, Curso de Pedagogia e Curso de Ed. Campo;

14h20 às 15h - Divisão dos grupos de acordo com interesse nos cursos (Ed. Campo e Pedagogia) e roda de conversa para sanar dúvidas;

15h às 15h30 - Visita aos estandes;

15h40 às 16h - Mostra de vídeos do Centro de Educação, Curso de Pedagogia e Curso de Ed. Campo;

16h às 16h30 - Divisão dos grupos de acordo com interesse nos cursos (Ed. Campo e Pedagogia) e roda de conversa para sanar dúvidas;

16h30 às 17h - Visita aos estandes;

17h às 17h20 - Mostra de vídeos do Centro de Educação, Curso de Pedagogia e Curso de Ed. Campo;

17h20 às 18h - Divisão dos grupos de acordo com interesse nos cursos (Ed. Campo e Pedagogia) e roda de conversa para sanar dúvidas;

Centro de Educação Física e Desportos (CEFD)

EDUCAÇÃO FÍSICA

18/10

8h - Apresentação do curso, entrega de fôlderes, pôsteres de projetos de ensino pesquisa e extensão no miniauditório, mostra de vídeos e livros dos (as) professores (as).

8h40 e 13h40 - Dança

9h e 14h05 - Ginástica

9h25 e 14h30 - Capoeira

9h55 e 15h - Tiro com arco

13h Apresentação do curso, entrega de fôlderes, pôsteres de projetos de ensino pesquisa e extensão no miniauditório, mostra de vídeos e livros dos (as) professores (as).

19/10

8h Apresentação do curso, entrega de fôlderes, pôsteres de projetos de ensino pesquisa e extensão no miniauditório, mostra de vídeos e livros dos (as) professores (as).

8h40 e 13h40 - Dança

9h e 14h05 - Ginástica

9h25 e 14h30 - Capoeira

9h55 e 15h - Tiro com arco

13h - Apresentação do curso, entrega de fôlderes, pôsteres de projetos de ensino pesquisa e extensão no miniauditório, mostra de vídeos e livros dos (as) professores (as).

Centro Tecnológico (CT)

Serão realizadas palestras conjuntas com os cursos do CT. Em cada palestra será apresentada uma visão geral do curso e da profissão.

18/10

Local: Auditório do CT-1

11h - Grupo A: Ciência da Computação, Engenharia de Computação, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica.

16h - Grupo B: Engenharia Ambiental, Engenharia Civil.

19/10

11h - Grupo B: Engenharia Ambiental, Engenharia Civil.

16h - Grupo A: Ciência da Computação, Engenharia de Computação, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica.

ENGENHARIA AMBIENTAL

18 e 19/10

Local: Prédios CT-4, CT-6 e CT-8 (LABGEST; Laboratório de Saneamento; Núcleo Águas; Hidrolab, LABE-SUL, Laboratório de Qualidade do Ar, Laboratório de avaliação e sistemas de suporte à decisão em recursos hídricos e LAGESA)

8h às 11h e 14h às 16h - (saídas de grupos a cada 30 min) - Visitas aos laboratórios do Centro Tecnológico em que alunos da Engenharia Ambiental desenvolvem atividades curriculares e extracurriculares.

ENGENHARIA CIVIL

18 e 19/10

8h às 10h e 13h às 15h - Visitas guiadas ao Laboratório de Ensaio de Materiais de Construção (LEMAC), Laboratório de Estruturas (LEST), Laboratório de Mecânica dos Solos (LAMES).

15h às 15h45 - Palestra com apresentação do Curso de Engenharia Civil e apresentação das atividades desenvolvidas pelo CTJúnior, pelos Engenheiros sem Fronteiras e pelo Centro Acadêmico (CA). Local: Auditório do Centro Tecnológico. Prédio CT-1.

ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO E CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

18 e 19/10

Local: Prédios CT-6, CT-7, CT-9, CT-12

8h às 11h e 14h às 16h - (saídas de grupos a cada 30 min) - Serão realizadas visitas guiadas em que vários grupos, paralelamente, visitarão diferentes laboratórios e instalações conforme interesse dos alunos visitantes. Além disso, serão realizadas palestras conjuntas com representantes dos Colegiados de cada Curso do CT. Serão feitas visitas aos laboratórios do Centro Tecnológico em que alunos de Ciência e Engenharia de Computação desenvolvem atividades curriculares e extra-curriculares: programação de software para carros autônomos, desenvolvimento de redes de comunicação ópticas de alta velocidade, programação de robôs autônomos, entre outras.

ENGENHARIA ELÉTRICA

18/10

8h às 11h - visitas guiadas a laboratórios do Depto. de Eng. Elétrica 1 e de projetos multidisciplinares do Centro Tecnológico 2;

11h às 12h - apresentação do Curso de Eng. Elétrica com o coordenador - Local: Auditório do CT-1;

14h às 16h - visitas guiadas a laboratórios do Depto. de Eng. Elétrica e de projetos multidisciplinares do Centro Tecnológico.

19/10

8h às 11h - visitas guiadas a laboratórios do Depto. de Eng. Elétrica e de projetos multidisciplinares do Centro Tecnológico;

14h às 16h - visitas guiadas a laboratórios do Depto. de Eng. Elétrica e de projetos multidisciplinares do Centro Tecnológico;

16h às 17h - apresentação do Curso de Eng. Elétrica com o coordenador - Local: Auditório do CT-I;

Notas

1. Laboratórios do Depto. de Eng. Elétrica: Laboratório de Robótica, Visão Computacional, Acionamentos e Máquinas Elétricas, Automação e Telecomunicações;

2: Laboratórios de projetos multidisciplinares: Mini-Baja, Aeromodelismo, Solares, Robótica, entre outros.

ENGENHARIA MECÂNICA

18/10

08h às 11h - visitas guiadas a laboratórios do Depto. de Eng. Mecânica1 e de projetos multidisciplinares do Centro Tecnológico2;

11h às 12h - apresentação do Curso de Eng. Mecânica com o coordenador - Local: Auditório do CT-I;

14h às 16h - visitas guiadas a laboratórios do Depto. de Eng. Mecânica e de projetos multidisciplinares do Centro Tecnológico;

19/10

08h às 11h - visitas guiadas a laboratórios do Depto. de Eng. Mecânica e de projetos multidisciplinares do Centro Tecnológico;

14h às 16h - visitas guiadas a laboratórios do Depto. de Eng. Mecânica e de projetos multidisciplinares do Centro Tecnológico;

16h às 17h - apresentação do Curso de Eng. Mecânica com o coordenador - Local: Auditório do CT-I;

Notas

1. Laboratórios do Depto. de Eng. Mecânica: TRICORRMAT, LabTecMec, LabMetrologia, NEMOG, LaMEFT, entre outros;

2: Laboratórios de projetos multidisciplinares: Mini-Baja, Aeromodelismo, Solares, Robótica, entre outros.

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

18 e 19/10

Local: Sala 03 do CT-10

10h e 15h - Apresentação do Curso de Engenharia de Produção / Campo de Atuação do Profissional / Mercado de Trabalho, etc. (Realizada por professores e alunos). Em seguida visita aos Laboratórios e Projetos do Curso de Eng. de Produção.

Local: Sala 09 do CT-10 (Engenharia de Produção).

9h às 17h - Estarão expostos trabalhos produzidos por alunos/professores.

Campus de Maruípe - Vitória

Centro de Ciência da Saúde (CCS)

DEPARTAMENTO DE MEDICINA SOCIAL

18/10 pela manhã

Oficina de Saúde na Mídia - Exposição didática do conteúdo com participação dos ouvintes (apresentação de power point); momento de pesquisa de matérias sobre saúde nos jornais para discussão. Objetivo: Levar os ouvintes a compreenderem a dinâmica de publicação das notícias sobre saúde e fatores interferentes; mostrar como a SAÚDE se apresenta nos jornais; propiciar uma leitura crítica da saúde nos jornais capixabas; apresentar o Observatório de Saúde na Mídia – Regional Espírito Santo OSM-ES/Ufes) sediado no Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva (PPGSC/Ufes).

ENFERMAGEM

18 E 19/10

Estações temáticas sobre Saúde Sexual e Reprodutiva. Simulação de atendimento de Primeiros Socorros. Oficinas de discussão sobre violência. Demonstração de Assistência de Enfermagem nos cuidados com feridas e punções venosas. Exposições Fotográficas: “As diferentes áreas de atuação do enfermeiro” e “Um Mosaico em Múltiplos Tons”. Exibição e debate do documentário “Heróis do Cuidado”. Informações sobre as diretrizes curriculares e o projeto pedagógico do Curso de Enfermagem.

18/10

Ciclo de debates: “Drogas: e eu com isso???” , coordenado pela Profa. Marluce Mechelli de Siqueira.

FARMÁCIA

18 e 19/10

Local: Departamento de Ciências Farmacêuticas
Programação:

8h e 12h30 – Recepção e inscrição dos estudantes na Tenda do CCS e divisão dos grupos de visitação.

8h30 às 12h30 e 13h às 17h - Apresentação do vídeo Institucional sobre o curso de Farmácia. Exposição das atividades de assistência farmacêutica. Visita guiada aos laboratórios de aulas práticas do Departamento de Ciências Farmacêuticas com demonstração de experimentos sobre produção de medicamentos e sobre análises clínicas, toxicológicas e de alimentos.

FISIOTERAPIA

18 e 19/10

Local: Campus de Maruípe

08h às 16h

- Informações para os visitantes sobre o curso prestadas por alunos e professor, distribuição de panfletos e cadastramento dos interessados na Fisioterapia para a visita guiada. Local: Estande da Fisioterapia (ao lado do RU, campus de Maruípe).
- De 1h em 1h ou conforme a demanda – visita guiada (grupos de 10 alunos) pelo campus de Maruípe: Restaurante Universitário, Clínica Escola, prédio do DEIS e sala 1 do DEIS, Casa 6, Hucam, Biblioteca e laboratório de Fisioterapia do Elefante Branco.

FONOAUDIOLOGIA

18 e 19/10

8h às 11h e 13h às 16h

Total: 160 alunos; 40 pela manhã e 40 à tarde (grupos A, B, C e D com 10 alunos cada);
Espaços: Núcleo de Audição, Núcleo de Voz, Oficina de Linguagem, Oficina de, Tenda e Vídeos;
Em cada espaço haverá monitores responsáveis pelas atividades, para cada grupo (10 alunos) haverá 1 monitor para encaminhá-los aos locais das atividades.

Atividades a serem desenvolvidas:

- Visita ao Núcleo de Audição: apresentação do espaço físico, equipamentos, informações gerais sobre o funcionamento do núcleo e sobre a área de audiologia;
- Visita ao Núcleo de Voz: apresentação do espaço físico, informações gerais sobre a atuação fonoaudiológica na área de voz;

- Oficina de Linguagem: atividade estabelecida pela Profa. Liliane;
- Oficina de MO: atividade estabelecida pela Profa. Trixy.

MEDICINA

18 e 19/10

Local: Centro de Ciências da Saúde - CCS

8 às 16h

18/10

08h às 10h - Recepção e Inscrições na tenda no Ciclo Básico.

10h30 às 12h - Aula de apresentação do curso de Medicina.

13h30 às 15h30 - Visitas intercaladas aos Laboratórios e Ambulatórios do Curso de Medicina e volta pelo campus para apresentação das instalações do curso.

16h - Encerramento

19/10

08h às 10h - Recepção e Inscrições na tenda no Ciclo Básico.

10h30 às 12h30 e de 13h30 às 15h30 - Visitas intercaladas aos Laboratórios e Ambulatórios do Curso de Medicina e volta pelo campus para apresentação das instalações do curso.

16h - Encerramento

NUTRIÇÃO

18 e 19/10

Local: Centro de Ciências da Saúde - Maruípe

8h às 8h30 e 13h às 13h30 - Recepção e inscrição dos estudantes na Tenda do CCS.

9h às 10h e 14h às 15h - Visita guiada (grupos de 10 alunos). Apresentação específica dos laboratórios e instalações do curso (Restaurante Universitário, Programa de Mestrado, Clínica Escola, DEIS, Laboratório de Técnica e Dietética, Laboratório de Avaliação Nutricional, Biblioteca).

10h às 11h e 15h às 16h - Apresentação do curso de Nutrição Ufes (Laboratório de Avaliação Nutricional).

11h às 12h e das 16h as 17h – Visita aos Laboratórios do Básico/CCS.

ODONTOLOGIA

18/10

9h às 10h - Recepção aos estudantes. *Local: Tenda. Inscrições na tenda para visitas.*

9h30 às 11h30 - Visitas intercadalas aos ambulatórios e laboratórios da Odontologia. Informações sobre o curso e distribuição de fôlderes.

13h30 às 14h30 - Recepção aos estudantes. *Local: Tenda. Inscrições na tenda para visitas.*

14h às 16h30 - Visitas intercadalas aos ambulatórios e laboratórios da Odontologia. Informações sobre o curso, distribuição de fôlderes.

25/10

08h30 às 10h30 - Recepção aos estudantes. *Local: Tenda. Inscrições na tenda para visitas.*

9h às 12h - Visitas intercadalas aos ambulatórios e laboratórios da Odontologia. Informações sobre o curso e distribuição de fôlderes.

13h30 às 14h30 - Recepção aos estudantes. *Local: Tenda. Inscrições na tenda para visitas.*

14h às 16h30 - Visitas intercadalas aos ambulatórios e laboratórios da Odontologia. Informações sobre o curso, distribuição de fôlderes.

TERAPIA OCUPACIONAL

18 e 19/10

Local: Sala 02 - DEIS

9h às 12h e 14h às 16h - Apresentação sobre os diferentes ciclos de vida em que a Terapia Ocupacional atua; exposição de materiais e recursos mais utilizados na Terapia Ocupacional; apresentação de projetos de extensão e pesquisa; vivências de atividades; exibição de vídeos e fotos sobre o curso; distribuição de folder informativo.

Campus de Alegre

Centro de Ciências Agrárias e Engenharias (CCAЕ) e Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde (CCENS)

19/10

9h - Abertura da II Jornada do Conhecimento e II Mostra de Profissões

Local: Quadra de esportes

9h às 17h

- Apresentação de trabalhos da Jornada de Iniciação Científica e Jornada de Extensão
- Exposição dos Projetos de Extensão
- Exposição do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (Pibid)
- Exposição Itinerante do Museu de História Natural do Sul do Espírito Santo (MUSES) com exemplares e banners
- Exposição das Empresas Juniores
- Exposição dos projetos do Programa de Iniciação Científica Júnior (PIBIC-Jr)

Local: pátio (no espaço viva-grama):

Tendas com espaço destinado aos experimentos do Ciência Móvel

Local: salas de aula e laboratórios as atividades referentes à Mostra das Profissões serão:

Apresentação dos cursos:

- Farmácia e Nutrição,
- Ciência da Computação e Sistemas de Informação
- Licenciaturas: Física, Química e Matemática
- Medicina Veterinária e HOVET
- Zootecnia
- Agronomia
- Geologia
- Ciências Biológicas Bacharelado e Licenciatura
- Engenharia Florestal e Engenharia Industrial Madeireira
- Engenharia de Alimentos e Engenharia Química

Local: Nos laboratórios

Visita aos laboratórios com demonstrações práticas

25 a 27/10

Local: Jerônimo Monteiro-ES

9h às 17h - Evento no MUSES referente à Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (Exposição do acervo e atividades lúdicas)

NUTRIÇÃO

19/10

Local: Salas de aula do Prédio Central – ainda não foi definida a sala

08 às 17h

- Esclarecimentos sobre a atuação profissional do nutricionista;
- Visitas guiadas aos laboratórios profissionalizantes do curso de Nutrição: serão feitas em dois horários distintos, nos turnos da manhã (10:30h) e da tarde (15:30h), com duração de cerca de 30 minutos
- Avaliação antropométrica incluindo a avaliação do peso, da estatura, do %GC e cálculo do IMC;
- Orientação nutricional para o consumo alimentar saudável baseada em rotulagem
- O que há por trás dos alimentos? demonstração do teor de açúcar, óleo e sal de alguns alimentos industrializados
- Montagem do prato saudável baseado no uso de réplicas de alimentos

Campus de São Mateus

Centro Universitário Norte do Espírito Santo (Ceunes)

29/10 a 01/11

Semana do Conhecimento

31/10 a 01/11

Mostra de Profissões

Local de concentração: Quadra poliesportiva.

7h30 às 20h - 31/10

7h30 às 18h - 01/11

A Mostra de Profissões do CEUNES disponibiliza uma programação ampla com exposições, atividades e visitas a diversas áreas do Campus, possibilitadas pela integração com os demais eventos realizados durante a Semana do Conhecimento, a V Semana de Ciência e Tecnologia de São Mateus, a Jornada Integrada de Extensão e Cultura e a Jornada de Iniciação Científica.

Disposição da Mostra - As exposições e atividades dos cursos estarão agrupadas por temas relacionados aos objetivos de desenvolvimento sustentável da ONU – Agenda 2030, a seguir:

- Saúde e Bem Estar;
- Meio ambiente, Sustentabilidade e conservação da Biodiversidade
- Mudanças climáticas, fome zero e agricultura sustentável
- Ciência, Tecnologia e Desenvolvimento sustentável
- Educação de Qualidade e Cultura;
- Redução de Desigualdades Sociais e de Gênero;
- Paz, justiça e instituições eficazes;
- Parcerias e meios de implementação do desenvolvimento sustentável

Organização - Os alunos das escolas serão recebidos próximo à quadra poliesportiva e direcionados para visita às exposições da Semana do Conhecimento, aos laboratórios e demais espaços da Universidade pelos colaboradores dos respectivos cursos, conforme as áreas de interesse.

Atrações confirmadas:

SAÚDE E BEM ESTAR

- Enfermagem
- Farmácia

Exposições:

• “Programa de Extensão Aedes Zero: prevenção à dengue, chikungunya e zika” – Direção do CEUNES/ DCAB/ DCEL/ DCS/ DECH e Fazenda Experimental - exposição de larvas e exemplares adultos do *Aedes aegypti* em lupa, imagens e informações sobre o mosquito, seu ciclo de vida, doenças transmitidas e sintoma e dados epidemiológicos/entomológicos da região.

Visitas:

• “Anatômico da UFES/CEUNES” – visitação a laboratórios práticos e visualização de exposição de ossos e modelos dos diversos sistemas do corpo humano no museu.

MEIO AMBIENTE, SUSTENTABILIDADE E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE

- Ciências Biológicas Bacharelado
- Engenharia de Produção
- Mestrado em Biodiversidade Tropical – PPGBT

Exposições:

• Núcleo de Pesquisa de Peixes Continentais / Coleção Zoológica Norte Capixaba – PPGBT- mapas das bacias hidrográficas do Norte do ES e informações sobre as principais espécies de peixes, visualização de exemplares de peixes em potes de álcool e animais diafanizados.

• Projeto Meros do Brasil no Norte do ES. Informações sobre o Projeto e a conservação do peixe Mero. Atividades diversas de educação ambiental por meio de atividades lúdicas e inclusivas: bolche, ecossistema, caixa sensorial e pintura facial.

• PET ProdBio – orientações sobre as atividades do Programa.

• Projeto de Extensão Coleta Seletiva no CEUNES.

Visitas:

- Laboratórios diversos relacionados à área de Ciências Biológicas.

- Espaço físico da Empresa Junior Biológica e participação em atividades.

MUDANÇAS CLIMÁTICAS, FOME ZERO E AGRICULTURA SUSTENTÁVEL

- Agronomia.
- Educação do Campo.
- Mestrado em Agricultura Tropical – PPGAT

Exposições:

- Projeto de Extensão “Feira Camponesa: dialogando Agroecologia e Educação do Campo” - Licenciatura em Educação do Campo e Organizações Sociais – exposição de plantas e produtos agroecológicos.
- Empresa Junior Projagro.

Visitas:

- Tour para conhecimento das principais atividades da Fazenda Experimental.

EDUCAÇÃO DE QUALIDADE E CULTURA

- Pedagogia.
- Licenciatura em Física
- Licenciatura em Química
- Licenciatura em Ciências Biológicas
- Licenciatura em Matemática
- Mestrado Ensino de Biologia em Rede Nacional – Profbio (Mestrado Profissional)
- Mestrado Ensino na Educação Básica – PPGE-EB.

Exposições:

- Oficinas de Ciência e Arte para crianças – DECH - construção de brinquedos científicos e atividades lúdicas.
- “Que onda é essa?” - exposição de experimentos sobre ondas e som – DECH.
- “Ilusões de Ótica” - Exposição de Cartazes – DECH.
- Ensino de Química - PIC- Jr – “Programa de Iniciação Científica Junior” – Exposição de trabalhos.
- “Projeto de Extensão Biologia Celular na Prática” - Exposição de materiais didáticos para o ensino de biologia/ DCAB.

Visitas:

- Laboratório de Ensino de Química – demonstração de experimentos do PPGEEB/CEUNES/UFES –

atividade vinculada ao PBID - “Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência”.

• Núcleo de Pesquisas e Práticas Pedagógicas em Biologia (NPPBIO) – atividades do PIBID em Ensino de Biologia e do Projeto Jardim Sensorial

PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES

• Mestrado em Gestão Pública - PGGP (Mestrado Profissional).

CIÊNCIA, TECNOLOGIA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

- Engenharia Química.
- Engenharia do Petróleo
- Engenharia de Produção
- Engenharia da Computação.
- Ciência da Computação.
- Matemática Industrial
- Mestrado Em Energia – PPGEN

Exposições:

- Visitas a laboratórios diversos dos cursos.
- Empresas Juniores:
 - Adapti Soluções Web – Empresa Junior de Engenharia e Ciência da Computação.
 - Zetta Soluções em Gestão – Empresa Junior de Engenharia de Produção
 - Energy Jr – Soluções em Engenharias e Energia.
 - Projeta Jr – Soluções em Engenharia Química.

Programa de Extensão – UFES Vitória

- Veículo Ciência Móvel: Caravana da Ciência – Circuito de Difusão, Popularização da Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado do Espírito Santo. Visitação a atividades dos projetos “Robótica”, “Energia Renovável”, “Bike-Matemática” e “Planetário Móvel”.

Programas de Extensão do IFES- Campus São Mateus:

- Programa de Estudo e Promoção da Robótica Educacional em São Mateus - projetos de robótica.
- Programa de Extensão Instalações Elétricas – prestação de serviços elétricos diversos à comunidade.

- Programa Samabaja – atividades de desenvolvimento de um carro off road do tipo baja.

- Programa de Extensão FAM AeroDesign - construção de uma aeronave não tripulada rádio controlada.

Cronograma dos demais eventos da Semana do Conhecimento

29/10 a 01/11

Campus da UFES – São Mateus

9h às 12h e das 14h às 17h

VI Jornada Integrada de Extensão e Cultura - Apresentações orais e entrega do Prêmio de Mérito Extensionista Professora Maria Filina.

Local: Auditório Central

Jornada de Iniciação Científica Exposição e avaliação de pôsteres de trabalhos de iniciação científica.

Local: Biblioteca e/ou Praça de Eventos.

19h

Solenidade de Abertura Semana do Conhecimento - Palestra de Abertura da V Semana de Ciência e Tecnologia de São Mateus - “Redução de Desigualdades em Tempos do Zika Vírus: Desafios Atuais à Ciência, às Políticas Públicas e a Sociedade”.

Local: Auditório Central

30/10/18

08h às 18h

V Semana de C & T de São Mateus: II Fórum Estratégias Intersectoriais de Enfrentamento ao Aedes aegypti. Público Alvo: comunidade acadêmica e científica, profissionais de setores públicos e privados relacionados, associações e organizações sociais e população em geral.

Local: Auditório Central

Não jogue este impresso em via pública.



Pró-Reitoria de Graduação
Pró-Reitoria de Assistência Estudantil e Cidadania
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO