

A blue graduation cap with a red tassel and a red square containing the year '2019' at the bottom right.

MOSTRA DE
PROFISSÕES 2019

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

Alegre

18 de outubro

Maruípe e Goiabeiras (Vitória)

24 e 25 de outubro

São Mateus

6 e 7 de novembro

Campus de Goiabeiras - Vitória

Centro de Artes (CAr)

ARQUITETURA E URBANISMO

24 e 25/10

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

ARTES PLÁSTICAS E VISUAIS

24 e 25/10

9-11h e 13-16h – 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 nos corredores dos prédios do Departamento de Artes Visuais. Local: Cemuni II.

Exposição de artistas egressos da Ufes na Galeria de Artes Plásticas (GAP).

CINEMA E AUDIOVISUAL

24 e 25/10

9-11h e 13-16h – Apresentação do curso na cantina do Centro de Artes.

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

Exibição de filmes feitos por alunos e ex-alunos do curso no prédio do Departamento de Arquitetura.

DESIGN

24 e 25/10

9-11h e 13-16h – Exposição de trabalhos de alunos (peças gráficas, embalagens, objetos tridimensionais, pranchas de desenhos, fotos, livros etc.); exibição de vídeos; roda de conversa sobre cinema de animação; apresentação da produção realizada por laboratórios e núcleos (banners, revistas, ins-

talações etc.); e presença de professores e monitores para a recepção dos alunos visitantes. Local: sala nº 8 do prédio do Departamento de Desenho Industrial – Cemuni IV.

Visitas aos laboratórios e núcleos.

MÚSICA

24 e 25/10

Local: cantina do Centro de Artes

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

PUBLICIDADE E PROPAGANDA

24 e 25/10

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

Visita guiada com monitores pelos laboratórios do curso.

Apresentação da grade curricular e de demais informações sobre o curso pelo coordenador e por professores em salas do curso.

JORNALISMO

24 e 25/10

Local: cantina do Centro de Artes

9-11h e 13-16h – Recepção feita por voluntários e apresentação de trabalhos feitos por alunos do curso.

Centro de Ciências Exatas (CCE)

FÍSICA

24 e 25/10

Locais: IC-I, CCE e adjacências.

8-18h – As atividades de promoção do curso de Física (licenciatura e bacharelado) ocorrem tradicionalmente junto com a Mostra de Ciências do CCE (antiga Mostra de Física & Astronomia da Ufes). Durante os dias previstos para a Mostra de Ciências (incluindo-

se aí as datas da Mostra de Profissões), os participantes – em geral, estudantes dos ensinos médio e fundamental – poderão interagir com experimentos demonstrativos de diversos fenômenos físicos, bem como conversar com estudantes dos cursos e professores envolvidos na Mostra de Ciências. Ao discutir os fenômenos por meio dos experimentos, os participantes serão levados à reflexão sobre o papel das ciências físicas no desenvolvimento tecnológico e social da humanidade, sobre o entendimento da natureza e como o construímos, o método científico, as diversas mudanças de paradigmas que tiveram início com as grandes ideias da Física. Além disso, os participantes irão, por meio de conversas e recursos visuais, aprender sobre como os cursos de Física são estruturados na Ufes, as áreas de pesquisa aqui presentes, o que se espera de um bacharel em Física e de um licenciado, bem como os caminhos para a pós-graduação.

ESTATÍSTICA

24 e 25/10

Local: sala 3 do IC-I

8-12h e 14-17h – Atividades interativas usando conceitos básicos de probabilidade e estatística, a fim de abordar ideias do uso da Estatística no dia a dia e sua importância na tomada de decisões de diversas atividades profissionais. A sala temática contará com as atividades: “Doces ou travessuras”, “O feitiço da bruxa”, “Caça fantasma”, “Abracadabra”, “Onde está a bruxa?”, “Monstros X Humanos”, “Tábua misteriosa” e “Dado mal-assombrado”. Haverá também mesa da Empresa Júnior Constat, além da apresentação de vídeos sobre a profissão do estatístico e aplicações estatísticas.

MATEMÁTICA

24 e 25/10

Locais: piso superior do IC-I e passarela exterior ao IC-I

8h-20h (algumas salas podem ter horário restrito das 8h às 17h) – Programação integrada à Semana da Ciência e Tecnologia de 2019:

1) Sala “Curvas e Mostra de Profissões” – O que é licenciatura ou bacharelado em Matemática? Objetivando responder a essa e a outras dúvidas, descreveremos as habilidades específicas desenvolvidas nos cursos de licenciatura e bacharelado em Matemática e quais as possibilidades de carreira atuais e futuras para seus egressos. A sala conta ainda com vários objetos (tábua de Galton, sinuca elítica, cicloide, cônicas) que mostram como certas curvas matemáticas fazem parte do nosso cotidiano e fundamentam nossa tecnologia.

2) Sala “Jogos” – Muita diversão com exposição de enigmas e jogos matemáticos.

3) Sala “Matemática e Bioeconomia” – Nesta sala, iremos mostrar os desperdícios em hábitos do dia a dia e ensinar como evitá-los. Serão apresentadas alternativas de energia limpa e ensinadas técnicas de como economizar em compras no supermercado a partir de estratégias para a escolha dos produtos. É a Matemática a serviço do desenvolvimento sustentável.

4) Sala “Matemáticas” – Venham conferir nosso espetáculo de mágicas. Com a Matemática, podemos fazer diversos truques e nos tornar grandes mágicos. Nesse show, veremos como a matemática pode ser surpreendente e repleta de magias.

5) Sala “Artes e Matemática” – Nem tudo é o que parece. A arte e a Matemática se entrelaçam por meio de ilusões de ótica e conjuntos fractais. Venham descobrir essas maravilhas! A sala é interativa e bem divertida!

6) Exposição “Mulheres na Matemática” – As mulheres são importante força no desenvolvimento científico, social e de trabalho na economia mundial. Conheçam as mulheres na história da Matemática que inspiram uma atual geração de mulheres matemáticas, muitas delas brasileiras, e as atuações e os impactos que aquelas trazem ao cenário científico e social no Brasil e no mundo.

7) “Quarto de Ames” – O “Quarto de Ames” é onde apresentamos um efeito de ilusão de ótica que permite observar uma pessoa menor do que a outra, mesmo elas possuindo a mesma altura. Conseguem imaginar isso?

8) “Bicicleta de rodas quadradas” – Venham conferir como a Matemática permite construir uma bicicleta de rodas quadradas que rola como uma bicicleta de rodas circulares.

Centro de Ciências Humanas e Naturais (CCHN)

LETRAS PORTUGUÊS, LETRAS PORTUGUÊS-ESPAANHOL, LETRAS PORTUGUÊS-FRANCÊS, LETRAS PORTUGUÊS-ITALIANO

24 e 25/10

Local: sala 28 do Prédio Bernadete Lyra

9-12h e 14-17h – Recepção aos visitantes interessados, mostrando aspectos dos cursos do Departamento de Línguas e Letras e tirando dúvidas. Presença de estudantes e professores.

LETRAS INGLÊS

24 e 25/10

Local: sala 103 do Prédio Wallace Corradi

8-17h – Exibição de materiais relacionados ao curso: fotos, banners dos projetos de pesquisa e extensão, livros, produções dos alunos de graduação, entre outros. 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. Oficina de games, karaokê, bate-papo em inglês e muito mais!

CIÊNCIAS SOCIAIS

24/10

Local: sala de reuniões do CCHN (térreo do prédio administrativo)

8-11h e 13-17h – Reflexões sobre cultura, política e sociedade com professores e estudantes; apresentação das áreas de conhecimento específico das Ciências Sociais (Antropologia, Ciência Política e Sociologia) com professores do curso.

25/10

Local: sala de reuniões do CCHN (térreo do prédio administrativo)

Exibição de vídeo com os temas cultura, política e sociedade; 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.

24 e 25/10

Local: sala de reuniões do CCHN (térreo do prédio administrativo)

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

PSICOLOGIA

24 e 25/10

Local: Cemuni VI

8-10h – Exposição guiada do curso de Psicologia: as matrizes teórico-práticas e o curso na Ufes

10-12h – Roda de conversa com estudantes: defendendo a educação pública

12-14h – Exposição guiada do curso de Psicologia: as matrizes teórico-práticas e o curso na Ufes

14-16h – Roda de conversa com estudantes: como é fazer um curso de graduação?

GEOGRAFIA

24 e 25/10

Locais: corredor geográfico (corredor do IC-II) e Laboratório de Cartografia Geográfica (primeiro andar do IC-II)

14 – 18h – Informações sobre o curso; visita aos laboratórios; mostra de mapas e documentos interativos; oficinas e produções cartográficas

FILOSOFIA

24 e 25/10

10-12h e 14-16h – Apresentação do curso e distribuição de livros. Estarão presentes a coordenadora do curso, o subcoordenador do curso e o coordenador do programa Pibid, além de estudantes de graduação.

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (LICENCIATURA E BACHARELADO)

24 e 25/10

Local: prédio da Biologia - Ed. Lydia Behar, bloco B
9-16h – “O que faz um botânico?” Visita ao herbário em intervalos de 1 hora, em turmas de 20 alunos.

OCEANOGRAFIA

24 e 25/10

8-12h e 13-17h

1) Plantão tira-dúvidas com o coordenador do curso para prestar informações sobre o funcionamento do curso e as perspectivas da carreira. Local: sala da Coordenação de Curso de Oceanografia, no Prédio Administrativo do CCHN.

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 o plantão tira-dúvidas e/ou para a visita guiada. Local: passarela entre o IC-II e o Prédio Administrativo do CCHN.

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. O agendamento e a reunião dos grupos serão feitos junto ao miniquiosque (Atividade 2). Duração de 30 minutos a uma hora. Local: passarela entre o IC-II e o Prédio Administrativo do CCHN.

LETRAS ITALIANO EaD (Sead) - Oferecido para oito municípios com histórico da colonização italiana.

24 e 25/10

9-17h – Exibição de materiais relativos aos cursos: banners; demonstração do curso na Plataforma Moodle; apresentação de projetos de extensão dos cursistas; e presença da coordenação, de docentes e monitores.

Centro de Ciências Jurídicas e Econômicas (CCJE)

ARQUIVOLOGIA

24 e 25/10

Local: CCJE

9-12h e 13-17h – Apresentação de informações sobre o curso, das áreas de atuação profissional e do papel dos profissionais de Arquivologia nas instituições, realizada por professores e alunos.

ADMINISTRAÇÃO

24 e 25/10

Locais: ED I e ED II

9-12h e 13-17h – Atividades interativas e dinâmicas que propiciem a percepção do estudante em relação a diferentes aspectos da Administração. Divulgação de informações sobre o curso e suas instâncias, como: Programa de Educação Tutorial (PET), Centros Acadêmicos (Calad e Calan), Empresa Junior de Consultoria em Administração (EJCAD) e Atlética.

DIREITO

24/10

9h – Mesa de conversa de egressos e professores

11h – Mesa de conversa do centro acadêmico

14h – Juri simulado da liga universitária do curso de Direito

16h – Mesa de conversa dos advogados do Núcleo de Práticas Jurídicas (NPJ)

25/10

9h – Mesa de conversa da iniciação científica

11h – Mesa de conversa “A arte, a literatura, a música e o Direito”

14h – Mesa de conversa da atlética do curso de Direito

16h – Mesa de conversa dos grupos de pesquisa e do Núcleo de Estudos em Processo e Tratamento de Conflito (Neapi)

CIÊNCIAS CONTÁBEIS

24 e 25/10

Locais: ED I e ED II

9-12h e 13-17h – Apresentação do curso e da estrutura curricular; apresentação das áreas de atuação dos profissionais de Contabilidade; apresentações de pesquisas científicas dos professores do curso e bate-papo com alunos e ex-alunos.

CIÊNCIAS ECONÔMICAS

24 e 25/10

Local: CCJE

9-12h e 13-17h – Apresentação de vídeo institucional; demonstração das atividades da Empresa Júnior; demonstração das atividades do Grupo PET-Economia; conversa com professores e estudantes do curso e do Centro Acadêmico de Economia; e apresentação de grupos de pesquisa, estudo e extensão.

GEMOLOGIA

24 e 25/10

Local: CCJE

9-12h e 13-17h – Apresentação do curso

9-11h e 15h – Visita aos laboratórios do curso

SERVIÇO SOCIAL

24 e 25/10

Locais: ED I e ED II

9-12h e 13-17h – Apresentação do curso 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 PEDAGOGIA E EDUCAÇÃO DO CAMPO

24 e 25/10

Local: Centro de Educação, IC-IV

9-12h e 13-17h

1) Divulgação da produção acadêmica dos núcleos de pesquisas do Centro de Educação e do CEI Criarte: banners, pôsteres, livros, fotos etc. Local: passarela coberta do IC-III até o PPGE.

2) O PET Educação (PET EDU) utilizará a estrutura da passarela em frente ao Colegiado do curso de Pedagogia, adornando-a com tecidos, criando um túnel colorido que simbolizará a diversidade presente na Universidade. Na parte interna do túnel, serão exibidas poesias com foco na educação infantil e na resistência da educação pública brasileira. Serão exibidas também produções acadêmicas desenvolvidas por estudantes de Pedagogia e do PET EDU.

Apresentação da Ufes e do curso de Pedagogia com vistas a aproximar os estudantes ao curso. Eles serão convidados para o jogo de perguntas e respostas, tendo como indagações centrais: o que é? Como é? Desse modo, será proposta uma dinâmica, buscando entender os sentidos que os visitantes atribuem ao curso para (des)construir leituras e construir conjuntamente releituras da possibilidade de cursar Pedagogia.

Apresentação do programa PET, vinculado à tríade acadêmica, com ênfase no PET EDU, evidenciando o programa como um espaço que possibilita a inserção do graduando no escopo da educação infantil e da formação de professores.

3) O PET Licenciaturas fará a “Árvore de Livros”. Nela, serão disponibilizados diversos livros, e os estudantes/visitantes poderão pegar para si o livro que desejarem. Local: árvore em frente ao Colegiado de Pedagogia.

4) No período da tarde, haverá roda de conversa com a coordenadora e com a subcoordenadora do Colegiado de Pedagogia e Educação do Campo, para falar/orientar/tirar dúvidas sobre o curso; e apresentação de vídeo sobre o Centro de Educação. Local: sala 4 do IC-IV.

5) O Diretório Acadêmico Florestan Fernandes (DAFF) fará as seguintes atividades:

- No corredor do IC-IV, haverá exposição de banners e organogramas, e apresentações individuais dos graduandos em Pedagogia e Educação do Campo.

- No jardim entre o IC-VI e o PPGE, as árvores serão decoradas com textos (poemas, crônicas e resumos expandidos de projetos) enrolados em forma de pergaminho e presos aos galhos para que os visitantes peguem.

- Na passarela entre o IC-VI e o PPGE, haverá apresentação de banners e organogramas, e exposições de livros e demais produções individuais (podendo ser de projetos de pesquisa e extensão, de estudantes da graduação ou do próprio DAFF).

- Teia de textos-produções: como uma experiência sensorial, essa atividade prevê textos-produções, podendo ser crônicas, poemas, resumos de vida e obra dos autores utilizados no curso, resumos expandidos de projetos feitos no centro etc. (todos os textos-produções voltados para a educação).

- Na sala 5 do IC-IV (sala de vídeo experiência), haverá reprodução de vídeos, músicas ou imagens específicas, como uma sala de cinema com a temática “Freire: perspectiva, vida, obra e ideologia”. Além disso, também serão expostas produções locais da Ufes, com foco na educação. O objetivo é utilizar a cultura e os mecanismos visuais/auditivos como via alternativa de linguagem para processos formativos dos sujeitos e dinamizar a apresentação do curso de Pedagogia.

6) O Núcleo de Artes Visuais e Educação do Espírito Santo (NAVEES) realizará a Mostra NAVEES: vídeos de arte. Local: sala 7 do IC-IV.

Centro de Educação Física e Desportos (CEFD)

EDUCAÇÃO FÍSICA

24/10

8h – Apresentação do curso; entrega de pôsteres; exposição de pôsteres de projetos de ensino, pesquisa e extensão; mostra de vídeos e livros dos professores. Local: miniauditório.

8h30 – Deslocamento

8h40 – Oficina de tiro com arco. Local: campo de tiro com arco.

9h – Oficina de esporte adaptado. Local: quadra coberta do CEFD.

9h25 – Vista guiada ao Núcleo de Pesquisa e Extensão em Ciências do Movimento Corporal (Nupem)

9h55 – Oficina de esportes coletivos. Local: quadra coberta do CEFD.

13h – Apresentação do curso; entrega de pôsteres; exposição de pôsteres de projetos de ensino, pesquisa e extensão; mostra de vídeos e livros dos professores. Local: miniauditório.

13h40 – Ginástica. Local: sala de ginástica olímpica.

14h05 – Zumba. Local: sala de dança nº 10.

14h30 – Cia de Dança Andora – Grupo Parafolclórico. Local: sala de dança nº 10.

15h - Capoeira. Local: sala de capoeira.

25/10

8h – Apresentação do curso; entrega de pôsteres; exposição de pôsteres de projetos de ensino, pesquisa e extensão; mostra de vídeos e livros dos professores. Local: miniauditório.

8h40 – Oficina de tiro com arco. Local: campo de tiro com arco.

9h – Oficina de esporte adaptado. Local: quadra coberta do CEFD.

9h25 – Vista guiada ao Núcleo de Pesquisa e Extensão em Ciências do Movimento Corporal (Nupem)

9h55 – Oficina de esportes coletivos. Local: quadra coberta do CEFD.

13h – Apresentação do curso; entrega de pôsteres; exposição de pôsteres de projetos de ensino, pesquisa e extensão; mostra de vídeos e livros dos professores. Local: miniauditório.

13h40 – Ginástica. Local: sala de ginástica olímpica.

14h05 – Zumba. Local: sala de dança nº 10.

14h30 – Cia de Dança Andora – Grupo Parafolclórico. Local: sala de dança nº 10.

15h – Capoeira. Local: sala de capoeira.

Centro Tecnológico (CT)

ENGENHARIA AMBIENTAL

24 e 25/10

9-11h e 14-17h – Palestra de apresentação do curso realizada pela coordenação do Colegiado, com a participação de professores e alunos voluntários. Local: auditório do prédio da pós-graduação (CT-6).
Visitas aos laboratórios da Engenharia Ambiental.

ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO E CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

24 e 25/10

Locais: prédios do Centro Tecnológico relacionados ao Departamento de Informática (CT-6, CT-7, CT-9)

8h30-11h e 14-16h – Visitas aos laboratórios em que os alunos de Ciência e Engenharia de Computação desenvolvem atividades curriculares e extracurriculares, como programação de *software* para carros autônomos e desenvolvimento de redes de comunicação ópticas de alta velocidade.

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

24 e 25/10

Local: sala 3 do CT-10

10h e 15h – Apresentação sobre o curso, o campo de atuação profissional, o mercado de trabalho etc., realizada por professores e alunos; e visita aos laboratórios e projetos da Engenharia de Produção.

ENGENHARIA CIVIL

24 e 25/10

8-10h e 13-15h – Visitas guiadas ao Laboratório de Ensaio de Materiais de Construção (Lemac), ao Laboratório de Estruturas (Lest), ao Laboratório de

Mecânica dos Solos (Lames) e ao Laboratório de Engenharia Simultânea e Building Information Modeling (Labesbim)

ENGENHARIA ELÉTRICA

24 e 25/10

Local: tenda das engenharias, em frente ao CT-3

9-12h e 14-17h – Recepção aos estudantes no ponto de encontro, apresentação breve sobre o curso e visita guiada aos laboratórios nos prédios do CT-2 e do CT-6.

ENGENHARIA MECÂNICA

24 e 25/10

9-12h e 14-17h – Visitas aos laboratórios da Engenharia Mecânica:

- Laboratório de Tribologia e Materiais;
- Laboratório de Fenômenos de Transporte;
- Laboratório de Geração de Potência;
- Laboratório de Soldagem;
- Laboratório de Máquinas de Fluxo;
- Laboratório de Metrologia; e
- Laboratório de Tecnologia Mecânica.

Exposição dos projetos de extensão, em que poderão ser observados os projetos desenvolvidos pelos próprios alunos da Ufes: Baja, Erus, Aves e Solares.

Campus de Maruípe - Vitória

Centro de Ciências da Saúde (CCS)

MEDICINA

24/10, 8-17h

25/10, 8-12h

Local: estande do curso de Medicina (ao lado do RU)
Fornecimento de informações sobre o curso por alunos e professores. Será realizado o cadastramento de interessados para a realização de visita guiada aos laboratórios de aulas práticas do curso de Medicina. As visitas acontecerão de uma em uma hora ou conforme demanda.

ODONTOLOGIA

24/10

9-10h – Recepção aos estudantes e inscrições para visitas. Local: tenda no estacionamento ao lado do RU.

9h30-11h30 – Palestras e visitas guiadas aos ambulatórios e laboratórios da Odontologia. Informações sobre o curso e distribuição de fôlderes.

13h30-14h30 – Recepção aos estudantes e inscrições para visitas. Local: tenda no estacionamento ao lado do RU.

14h-16h30 – Palestras e visitas guiadas aos ambulatórios e laboratórios da Odontologia. Informações sobre o curso e distribuição de fôlderes.

25/10

9-10h – Recepção aos estudantes e inscrições para visitas. Local: tenda no estacionamento ao lado do RU.

9h30-11h30 – Palestras e visitas guiadas aos ambulatórios e laboratórios da Odontologia. Informações sobre o curso e distribuição de fôlderes.

TERAPIA OCUPACIONAL

24/10, 8-17h

25/10, 8-12h

Local: estande do curso de Terapia Ocupacional (ao lado do RU)

Informações sobre o curso; exposição de materiais e recursos mais utilizados na profissão; apresentação de projetos de extensão e de pesquisa desenvolvidos; distribuição de pôster informativo. Cadastro para visita guiada aos laboratórios da Terapia Ocupacional na Clínica Escola.

ENFERMAGEM

24/10, 8-17h

25/10, 8-12h

Local: estande do curso de Enfermagem (ao lado do RU)

Informações sobre o curso prestadas por alunos e professores, e cadastramento dos interessados no curso de Enfermagem para a visita guiada. De uma em uma hora, ou conforme a demanda, haverá visita guiada pelos laboratórios de Enfermagem.

FARMÁCIA

24/10, 8-17h

25/10, 8-12h

Local: estande do curso de Farmácia (ao lado do RU)

Fornecimento de informações sobre o curso por alunos e professores. Será realizado o cadastramento de interessados para a realização de visita guiada ao Departamento de Ciências Farmacêuticas. As visitas acontecerão de uma em uma hora ou conforme demanda. Na visita, os alunos poderão assistir ao vídeo institucional sobre o curso de Farmácia e conhecer os laboratórios de aulas práticas, com demonstração de experimentos sobre produção de medicamentos e análises clínicas, toxicológicas e de alimentos.

FONOAUDIOLOGIA

24/10, 8-17h

25/10, 8-12h

Local: estande do curso de Fonoaudiologia (ao lado do RU)

Informações sobre o curso prestadas por alunos e professores, e cadastramento dos interessados no curso de Fonoaudiologia para a visita guiada. Oficinas de motricidade orofacial e linguagem. Apre-

sentação de vídeo sobre o curso. De uma em uma hora, ou conforme a demanda, haverá visita guiada pelos laboratórios e pelas salas de atendimento da Fonoaudiologia na Clínica Escola, no Núcleo de Voz e no Núcleo da Audição.

FISIOTERAPIA

24/10, 8-17h

25/10, 8-12h

Local: estande do curso de Fisioterapia (ao lado do RU)

Informações sobre o curso prestadas por alunos e professores, e cadastramento dos interessados no curso Fisioterapia para a visita guiada. De uma em uma hora, ou conforme a demanda, haverá visita guiada pelos laboratórios de Fisioterapia da Clínica Escola.

NUTRIÇÃO

24/10

8h-8h30 e 13-13h30 – Recepção e inscrição dos estudantes na tenda do CCS

9-10h e 14-15h – Visita guiada; apresentação específica dos laboratórios e instalações do curso, como Restaurante Universitário, Programa de Mestrado, Clínica Escola, Deis, Laboratório de Técnica e Dietética, e Laboratório de Avaliação Nutricional

10-11h e 15-16h – Apresentação do curso

25/10

8-8h30 – Recepção e inscrição dos estudantes na tenda do CCS

9-10h – Visita guiada; apresentação específica dos laboratórios e instalações do curso, como Restaurante Universitário, Programa de Mestrado, Clínica Escola, Deis, Laboratório de Técnica e Dietética, e Laboratório de Avaliação Nutricional

10-11h – Apresentação do curso

Campus de Alegre

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

18/10

9h – Abertura da Mostra de Profissões e Jornada do Conhecimento 2019. Local: quadra de esportes.

9-17h – Apresentação de trabalhos da Jornada de Iniciação Científica e da Jornada de Extensão; exposição de projetos de extensão do CCENS e do CCAIE; exposição do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação a Docência (Pibid); exposição itinerante do Museu de História Natural do Sul do Espírito Santo (Muses); e exposição das Empresas Juniores.

Exposição dos cursos de graduação do CCENS e do CCAIE e visita aos laboratórios dos cursos de:

- Farmácia;
- Nutrição;
- Ciência da Computação;
- Sistemas de Informação;
- Licenciaturas em Física;
- Licenciatura em Química;
- Licenciatura em Matemática;
- Medicina Veterinária;
- Zootecnia;
- Agronomia;
- Geologia;
- Ciências Biológicas (bacharelado e licenciatura);
- Engenharia Florestal;
- Engenharia Industrial Madeireira;
- Engenharia de Alimentos; e
- Engenharia Química.

Além da visita guiada aos laboratórios, as informações sobre os cursos serão apresentadas nas exposições realizadas nas salas de aula do prédio laboratorial (prédio novo), as quais contarão com a realização de atividades interativas com o público (jogos, demonstrações, experimentos, avaliação de questões relativas à saúde, entre outras).

Campus de São Mateus

Centro Universitário Norte do Espírito Santo (Ceunes)

6 e 7/11

Local de concentração: quadra poliesportiva

8-21h – Os estudantes escolherão a área de conhecimento de interesse e farão visitas guiadas, que incluem informações sobre os cursos e visitação a laboratórios:

- Área 1: Biologia Bacharelado, Agronomia, Enfermagem e Farmácia
- Área 2: Engenharias de Computação, Petróleo, Química, Produção, Matemática Industrial e Ciências da Computação
- Área 3: Licenciaturas em Física, Química, Matemática, Biologia, Pedagogia e Educação do Campo

Considerando a logística apresentada, os turnos ficam organizados da seguinte forma:

Primeira rodada:

8h – Abertura da II Jornada do Conhecimento e da II Mostra de Profissões com a Direção. Local: quadra.

8h30 – Organização dos grupos conforme a área de interesse e saída para as visitas. Local: quadra.

8h30-12h – Atividades propostas pelos cursos para os grupos interessados. Locais: prédios de salas de aula e laboratórios dos cursos.

Segunda rodada:

14h – Boas-vindas da Direção. Local: quadra.

14h – Organização dos grupos conforme a área de interesse e saída para as visitas. Local: quadra.

14-17h – Atividades propostas pelos cursos para os grupos interessados. Locais: prédios de salas de aula e laboratórios dos cursos.

Terceira rodada:

19h – Boas-vindas da Direção. Local: quadra.

19h – Organização dos grupos conforme a área de interesse e saída para as visitas. Local: tenda.

19h30-21h – Atividades propostas pelos cursos para os grupos interessados. Locais: prédios de salas de aula e laboratórios dos cursos.

II Jornada do Conhecimento

8-17h – As atividades da Jornada do Conhecimento serão realizadas em paralelo com a Mostra de Profissões:

- Jornada de Iniciação Científica: apresentação de banners na quadra/tenda central
- Jornada de Extensão: apresentação de banners na quadra/tenda central
- Apresentação cultural: teatro, bandas e dança na quadra/tenda central
- Apresentações PICJr
- Apresentação de produtos dos projetos na tenda central e nos espaços dos prédios de salas de aula e laboratórios
- Apresentações Pibid
- Apresentação de produtos dos projetos na tenda central e nos espaços dos prédios de salas de aula e laboratórios
- Atividades PET
- Ações do projeto na tenda central e nos espaços dos prédios de salas de aula e laboratórios

AGRONOMIA

6 e 7/11

8-11h e 13-16h – Apresentação do curso; Projagro – importância de empresas júniores no cenário profissional atual; visita aos laboratórios de melhoria de plantas e de cultura de tecidos vegetais; visita para conhecimento das principais atividades da Fazenda Experimental

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (LICENCIATURA)

6 e 7/11

Local: Laboratório de Microscopia (Eixo 1)

14-17h – Biologia celular na prática

6/11, 14-17h

7/11, 9-12h e 14-17h

Local: Laboratório de Botânica

Botânica (microscopia, lupa e modelos didáticos)

6 e 7/11

Local: Laboratório de Ecologia de Peixes Marinhos

9-12h e 14-17h – Meros do Brasil: o biólogo como pesquisador e educador em prol da transformação socioambiental (parceria Instituto Meros do Brasil)
Biólogo: multidisciplinaridade e seus benefícios no atual cenário do mercado de trabalho (parceria com a ONG Ekobe)

6 e 7/11

Local: Herbário Sames

9-12h – Visita ao Herbário Sames: importância para a pesquisa e o ensino

6 e 7/11

Local: Jardim Botânico Palmarum (saída do Herbário Sames)

14-17h – Visita ao Jardim Botânico: importância para a pesquisa, o ensino e a comunidade

7/11

Local: Laboratório de Ecologia

9-12h e 14-17h – Ecologia e gestão do manguezal

6 e 7/11

Local: NPPBio

14-17h – Educação ambiental

6 e 7/11

Local: Eixo 1

14-17h – Jogos didáticos: zoologia e biodiversidade

6 e 7/11

Local: Laboratório de Cultivo de Tecidos – Eixo 4

14-17h – Visita técnica: cultivo em vitro

FARMÁCIA

7/11

Local: Laboratório de Bioquímica (DCS)

8-11h e 14-17h – “O Incrível Mundo da Bioquímica”: visitação ao laboratório de aulas práticas para assistir à apresentação de diferentes experimentos de Bioquímica

ENFERMAGEM

6 e 7/11

Local de concentração: tenda instalada no pátio do Ceunes (em frente à Biblioteca)

8-21h30 – Apresentação de peças anatômicas; apresentações sobre cuidados com a saúde da criança, cuidados com a saúde da mulher e vivência universitária; visita ao Laboratório de Práticas de Enfermagem; e visita pelos laboratórios (Fisiologia, Bioquímica e Microbiologia).

Não jogue este impresso em via pública.



Semana do
CONHECIMENTO

Universidade Federal do Espírito Santo



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