

PROGRAMAÇÃO MOSTRA DE PROFISSÕES 2017

Campus de Goiabeiras – Vitória

Centro de Artes (CAr)

25 e 26/10

9h às 17h – Apresentação dos projetos e trabalhos realizados pelos estudantes dos cursos do Centro de Artes, além de mostra de vídeos, apresentação musical, dentre outros. *Local: Cantina do Centro de Artes.*

ARTES PLÁSTICAS E ARTES VISUAIS

25 e 26/10

9h às 11h e 13h às 16h – Exposição de trabalhos de alunos (telas, objetos, peças), seguida da apresentação destas obras pelos seus autores. Presença de professores para a recepção dos alunos visitantes e esclarecimentos sobre seus respectivos cursos. *Local: Cantina do Centro de Artes.*

ARQUITETURA

25 e 26/10

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 e esclarecimentos sobre seus respectivos cursos. *Local: Cantina do Centro de Artes.*

DESIGN

25 e 26/10

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. Apresentação da produção realizada pelos laboratórios e núcleos (banners, revistas, instalações etc). Presença de monitores e professores para a recepção dos alunos visitantes e esclarecimentos sobre seus respectivos cursos. *Local: Cantina do Centro de Artes.*

MÚSICA

25 e 26/10

9h às 11h e 13h às 16h – Apresentação musical realizada pela Camerata de violões com a presença de alunos e professores do curso. Presença de monitores e professores para a recepção dos alunos visitantes e esclarecimentos sobre seus respectivos cursos. *Local: Cantina do Centro de Artes.*

Centro de Ciências Exatas (CCE)

FÍSICA

Data

Horário – "Show de Física", uma apresentação lúdica e teatral de experimentos e fenômenos físicos, salas temáticas com demonstrações experimentais e interação dos visitantes com estudantes dos cursos e docentes. Local: Prédio do IC1

ESTATÍSTICA

25 e 26/10, das 8h às 12h e 13h30 às 17h, na Sala 3 do prédio IC-1

Estatística para Todos:

- Atividades interativas utilizando conceitos básicos de Probabilidade e Estatística, visando abordar ideias do uso e da importância da Estatística no dia a dia e sua enorme 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.

MATEMÁTICA

Data e Horário, no IC-1

Mostra A Matemática é divertida e está por toda parte

Atividades no LEAMA: Mostra de ferramentas para o ensino formal e não formal de matemática: brinquedos educativos, experimentos, vídeos, exposição de produtos, etc.

Sala de Matemática e Arte: Divulgação da Matemática através de exposição e criação de obras de arte. Os visitantes poderão manipular quebra cabeças para o estudo de isometrias e produzir fotografias divertidas com o estudo de perspectiva.

Sala de Fractais, Música e Matemática: Divulgação da Teoria de Fractais, sua aplicação na ciência, tecnologia e arte gerada em computador, e como se apresenta na natureza. Também evidenciar a teoria matemática envolvida na música e sua definição.

Exposição de História da Matemática: Exposição de pôsters relacionados à história da Matemática. Em especial serão exibidos pôsters homenageando os professores Elon Lages Lima e Júlio César de Melo - Malba Tahan.

Sala de Exposição de Vídeos: Exibição de vídeos que mostram a Matemática na música, nas comunicações, nas finanças, na cozinha, nas artes, nos transportes, etc.

Sala de Jogos Matemáticos Divulgação e popularização de jogos matemáticos: Mesa de Sinuca e geometria; Triciclo de rodas quadradas; Tangram; Torre de Hanói; Material dourado, etc.

Centro de Ciências Humanas e Naturais (CCHN)

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

25 e 26/10

14h às 17h – Recepção dos visitantes interessados em saber mais sobre os cursos pelos estudantes do PIBID/Português. Local: sala 28 do Prédio Bernadette Lyra.

LETRAS-INGLÊS

25 e 26/10, no Anfiteatro - Ed. Didático – Anexo dos ICs

8h às 10h e 13h às 17h – 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.

10h às 11h e 15h às 16h – Visita guiada ao Centro de Línguas, onde os estudantes fazem estágio.

11h às 12h e 16h 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.

CIÊNCIAS SOCIAIS

25 e 26/10

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 e relevância do conhecimento da CSO no mundo moderno. *Local:*

PSICOLOGIA

25 e 26/10

9h às 17h – Exposição da história da Psicologia, campos de atuação e curso da UFES; Roda de conversa; Exibição de vídeo. Local: CEMUNI VI - Espaço do PPGPSI.

HISTÓRIA

25 e 26/10 das 14 às 17 horas

sala de reuniões do CCHN

Recepção dos alunos do ensino médio, mostrando aos interessados aspectos do curso de história e distribuindo material informativo.

GEOGRAFIA

Sala de reuniões do CCHN

25 e 26/10 das 08 às 12 e das 14 às 19 horas

Recepção dos alunos com visitas a laboratórios e apresentação do curso, além de distribuição de material informativo.

FILOSOFIA

25 e 26/10, sala 210 do Prédio Wallace

25.10 de 10h às 14h

26.10 de 10h às 12h

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (LICENCIATURA E BACHARELADO)

Data, horário

Visitas aos seguintes locais:

- Coleção Entomológica da UFES: apresentação do espaço e das atividades de montagem e conservação dos insetos do ES; a importância das coleções como depósito da diversidade biológica. Local: Edifício Lydia Behar, Bloco A, primeiro andar.
- Herbário VIES: apresentação do espaço e das atividades de montagem e conservação das amostras de plantas; a importância das coleções como depósito da diversidade biológica. Local: Edifício Lydia Behar, Bloco B, primeiro andar.
- Coleção de Malacologia: apresentação do espaço e das atividades de montagem e conservação das conchas; a importância das coleções como depósito da diversidade biológica. Local: Edifício Lydia Behar, Bloco B, primeiro andar.
- Laboratório de Educação em Ciências: apresentação do espaço e das atividades destinadas à Educação em Ciências. Local: LabEC, IC IV, sala 12
- Laboratório de Interações Biológicas, LABIBIO: oficina e vivência biológica com o tema "*Be a bee: ser abelha*": dinâmica e atividade lúdica envolvendo as formas de comunicação entre as abelhas e a percepção que elas têm do ambiente. Local: Edifício Lydia Behar, Bloco A, primeiro andar, sala 202.
- Núcleo de Genética Humana e Molecular, NGHM: apresentação do tema "*A matemática está nos testes de DNA*": abordagem do PCR convencional, PCR em tempo real, eletroforese e os

aspectos matemáticos destes procedimentos. Local: Edifício Lydia Behar, Bloco A, térreo, sala 101.

OCEANOGRAFIA

25 e 26 de outubro, das 8 às 17h

- Mini quiosque 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. *Local:*
- 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 todas as dúvidas e prestar todas as informações sobre o funcionamento do curso e as perspectivas da carreira. *Local:*
- 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. Duração de 30 minutos a uma hora.

Centro de Ciências Jurídicas e Econômicas (CCJE)

25 e 26/10

9h às 12h e 13h às 16h: Recepção e esclarecimento de dúvidas dos visitantes por professores e alunos; exposição sobre os cursos; atividades culturais no corredor do EDII.

11h30 às 12h – Demonstração das atividades exercidas pela Liga Universitária de Direito UFES. *Local: Salão Rosa.*

13h às 13h30 – Intervenção do PET Serviço Social. *Local: Salão Rosa.*

13h30 às 14h – O profissional de Contabilidade (Vídeo e esclarecimentos com professores e membros do Conselho Regional de Contabilidade do ES – CRC-ES). *Local: Salão Rosa.*

14h30 às 15h – O que faz o Economista? Conselho Regional de Economia (CORECON). *Local: Salão Rosa.*

15h às 16h – Contação de Histórias (Biblioteconomia e Arquivologia). *Local: Salão Rosa.*

ARQUIVOLOGIA/ BIBLIOTECONOMIA

25 e 26/10

9h às 12h e 13 às 16h Demonstração de atividades de conservação de documentos em papel; Atividades interativas. *Local: Sala 203, ED-2.*

ADMINISTRAÇÃO

25 e 26/10

9h às 12h e 13 às 16h Apresentação do curso e de suas instâncias, sendo elas: CALAD, CALAN, EJCAD, ATLÉTICA E PET. *Local: Sala 202, ED-2.*

CIÊNCIAS CONTÁBEIS

25 e 26/10

9h às 12h e 13 às 16h Demonstração das publicações científicas dos professores do curso (posters, livros, etc); Conversa com os professores do curso. *Local: Sala 202, ED-2.*

DIREITO

25 e 26/10

9h às 12h e 13 às 16h Visitas guiadas ao Núcleo de Prática Jurídica e à sala do Centro Acadêmico Roberto Lyra Filho. *Local: Sala 201, ED-2.*

ECONOMIA

25 e 26/10

9h às 12h e 13 às 16h Apresentação de vídeo institucional; Demonstração das atividades da Empresa Júnior (CJA); Demonstração das atividades do grupo PET Economia; Conversa com Centro Acadêmico. *Local: Sala 201, ED-2.*

GEMOLOGIA

10h e 15h – Visita aos laboratórios do curso nos dois dias da mostra. *Local: Sala 204, ED-2.*

SERVIÇO SOCIAL

25 e 26/10

9h às 12h e 13 às 16h Visitas guiadas aos núcleos de extensão e Centro Acadêmico do Serviço Social; Demonstração das atividades do PET Serviço Social. *Local: Sala 204, ED-2.*

Centro de Educação (CE)

PEDAGOGIA

25 e 26/10, das 13h às 17h, no IC-4, sala 4

1. Conhecendo os cursos do Centro de Educação: Licenciaturas em Pedagogia

2. Conversas Simultâneas:

- Apresentação dos Núcleos de Pesquisa e Laboratórios: Núcleo de Artes Visuais e Educação do Espírito Santo (Navees); Núcleo de Estudos Afro-Brasileiros (Neab); Núcleo de Educação Infantil (Nedi); Núcleo de Ensino, Pesquisa e Extensão em Educação Especial (Neesp); Núcleo de Educação de Jovens e Adultos (Neja); Núcleo de Estudos e Pesquisas em Alfabetização, Leitura e Escrita do Espírito Santo (Nepales); Núcleo de Estudos e Pesquisas em Políticas Educacionais (Nepe); Núcleo de Estudos e Pesquisas em Educação e Filosofia (Nepefil); Núcleo de Estudo e Pesquisa de Hipertexto e Tecnologia Educacional (Nepehte); Núcleo Interdisciplinar de Pesquisa e Estudos em Educação Ambiental (Nipeea); Núcleo de Pesquisa e Extensão em Currículos, Cotidianos e Culturas do Centro de Educação (Nupec); Laboratório de Educação em Ciências (Labec); Laboratório de Gestão da Educação Básica do Espírito Santo (Lagebes); Laboratório de Ensino de História (Lahis); Laboratório de Aprendizagem da Ufes (Laufes); Laboratório de Ensino e Aprendizagem de Geografia (Leageo); Laboratório de Informática do Centro de Educação (Ligce). *Local: Corredor do prédio do IC IV.*

- Apresentação do PET Educação e do PET Licenciatura.

- Apresentação do Centro de Educação infantil Criarte.

3. Árvore do conhecimento

Centro de Educação Física e Desportos (CEFD)

EDUCAÇÃO FÍSICA

Data, das 8h às 10h e 14h às 16h

- Recepção dos alunos com apresentação da formação do licenciado e o bacharel em Educação Física; apresentação da formação continuada oferecida pelo CEFD, o mestrado e o doutorado; apresentação dos programas de ensino (PET e Pibid); apresentação de um vídeo sobre o CEFD; apresentação, por meio de pôsteres, das pesquisas realizadas no CEFD; apresentação dos livros publicados pelos professores e professoras do CEFD. *Local: mini auditório do CEFD.*

- Aula de forro oustreet dance (contribuição Fordan). *Local: Sala de dança (sala 10)*

- Vivência em ginástica geral (contribuição Labgin). *Local: Sala de ginástica.*
- Vivência em capoeira (contribuição Projeto Capoeira Ufes). *Local: Sala de capoeira.*
- Vivência em tiro com arco (contribuição Programa Piloto Universitário). *Local:*

Centro Tecnológico (CT)

ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO E CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

25 e 26/10

9h, 10h, 14h, 15h e 16h – Visitas aos laboratórios em que trabalham alunos de Engenharia de Computação no Centro Tecnológico: programação de software para carros autônomos, modelagem computacional do conhecimento, desenvolvimento de redes de comunicação ópticas de alta velocidade, entre outras. *Local: prédios CT-7, CT-9, CT-12 e CT-2.*

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

25 e 26/10

10h e 15h – Apresentação do curso de Engenharia de Produção, campo de Atuação do profissional, mercado de trabalho e visita aos Laboratórios e Projetos do Curso de Engenharia de Produção. *Local: Sala 03/CT-10.*

9h às 17h – Exposição de trabalhos produzidos por alunos e professores. *Local: Sala 09/CT-10.*

ENGENHARIA CIVIL

25 e 26/10

8h às 10h e 13h às 15h – Visitas guiadas aos laboratórios e projetos multidisciplinares.

10h às 10h45 e 15h às 15h45 – Apresentação do Curso de Engenharia Civil e palestra sobre Papel do Engenheiro Civil. *Local:*

ENGENHARIA ELÉTRICA

25/10

8h30 às 10h e 13h30 às 16h – Visitas guiadas aos laboratórios e projetos do Curso de Engenharia Elétrica: Laboratório de Robótica de Reabilitação e tecnologia assistida; Laboratório de Visão Computacional; Laboratório de Automação; Laboratório de Telecomunicações; Laboratórios de Sistemas de Energia; Projetos de robótica, aeromodelismo, energia solar e desenvolvimento de carro *off road* (Baja).

10h às 11h – Bate-papo com o coordenador do Curso de Eng. Elétrica / UFES. *Local: Prédio CT-2*

26/10

8h30 às 11h e 13h30 às 15h – Visitas guiadas aos laboratórios e projetos do Curso de Engenharia Elétrica: Laboratório de Robótica de Reabilitação e tecnologia assistida; Laboratório de Visão Computacional; Laboratório de Automação; Laboratório de Telecomunicações; Laboratórios de Sistemas de Energia; Projetos de robótica, aeromodelismo, energia solar e desenvolvimento de carro *off road* (Baja).

15h às 16h – Bate-papo com o coordenador do Curso de Eng. Elétrica / UFES. *Local: Prédio CT-2*

ENGENHARIA MECÂNICA

25 e 26/10

8h às 10h e 13h às 15h – Visitas guiadas aos laboratórios e projetos multidisciplinares.

10h às 10h45 e 15h às 15h45 – Apresentação do Curso de Engenharia Mecânica e palestra sobre Papel do Engenheiro Mecânico. *Local: auditório CT-3.*

Campus de Maruípe – Vitória

Centro de Ciência da Saúde (CCS)

25/10

08h30 às 10h e 13h30 às 14h30 – Inscrições na tenda e entrega da programação específica. Visitas ao Ciclo Básico.

10h às 12h e 14h30 – Programação específica de cada curso.

MEDICINA

25/10

10h às 12h – Recepção e Inscrição na tenda no Ciclo Básico.

13h30 – Aula de apresentação do curso de medicina. *Local:*

14h30 – Apresentação do Laboratório de Técnica Operatória.

15h30 – Volta pelo campus.

17h – Encerramento.

ODONTOLOGIA

25/10

08h30 às 10h30 e 13h30 às 14h30 – Recepção e inscrições na tenda.

9h às 12h e 14h às 16h30 – Visitas intercaladas aos ambulatórios, laboratórios e lounfes. Informações sobre o curso e distribuição de folders.

TERAPIA OCUPACIONAL

25/10

8h30 e 13h30 – Recepção e Inscrições na tenda – Básico/CCS.

09h às 10h e 14h às 14h30 – Visita aos Laboratórios do Básico/CCS.

10h às 12h e 14h30 às 15h30 – Apresentação sobre as diferentes áreas de atuação da Terapia Ocupacional; apresentação dos materiais e recursos utilizados na Terapia Ocupacional; vivência de atividades corporais. *Local: Sala 02 – DEIS.*

15h30 às 16h:30 - Visita guiada aos laboratórios 06 e 09 – Biologia – para conhecer os Projetos de Extensão: “Tecnologia assistiva e Terapia Ocupacional para a comunidade – TATO Comunidade”; e “Uso da impressora 3D como recurso para produção de dispositivos de tecnologia assistiva – prótese, órtese e adaptações” – na atuação da Terapia Ocupacional.

ENFERMAGEM

25/10

8h30 e 13h30 – Recepção e Inscrições na tenda – Básico/CCS.

9h às 10h e 14h às 14h30 – Visita aos Laboratórios do Básico/CCS.

10h às 12h e 14h30 às 16h30 – Roda de Conversa sobre a "Inserção da Enfermagem na Saúde", visita guiada aos laboratórios de simulação e de pesquisa, Centro de Memórias e a Exposição dos produtos científicos do Curso. *Local: Auditório de Enfermagem. Local:*

FARMÁCIA

25/10

8h30 e 13h30 – Recepção e inscrição dos estudantes na Tenda do CCS.

9h às 10h e 14h às 15h – Visita guiada ao Departamento de Ciências Farmacêuticas e apresentação de vídeo institucional sobre o curso de Farmácia.

10h às 12h e 15h às 17h – Visita guiada aos Laboratórios de aulas práticas do Departamento de Ciências Farmacêuticas com demonstração de experimentos; exposição das atividades do PET e de pesquisa.

FONOAUDIOLOGIA

24/10?

8h às 8h30 e 13h às 13h30 – Recepção aos estudantes; Separação dos grupos A, B, C, D; Visita ao Básico. *Local: Tenda*

9h às 9h30 e 14h às 14h30 – Apresentação de vídeos: “O curso de Fonoaudiologia UFES”; “Fonoaudiologia no Brasil”; entrega de folders do curso; visita ao básico.

9h40 às 10h e 14h40 às 15h – 1ª visita – Grupo A: Núcleo da Audição; Grupo B: Núcleo da Voz; Grupo C: Oficina de Linguagem.

10h10 às 10h30 e 15h10 às 15h30 – 2ª visita – Grupo A: Núcleo da Voz; Grupo B: Oficina de Linguagem; Grupo C: Núcleo da audição.

10h40 às 11h e 15h40 às 16h – 3ª visita – Grupo A: Oficina de Linguagem; Grupo B: Núcleo da Audição; Grupo C: Núcleo da Voz.

É necessária a Inscrição prévia online para as visitas (60 alunos – grupos A, B e C).

FISIOTERAPIA

25/10, das 8h às 16h.

- Informações para os visitantes sobre o curso, distribuirão panfletos e cadastramento dos interessados na Fisioterapia para a visita guiada. *Local: Stand 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.

Exibição de vídeo sobre o Centro de Ciências da Saúde e tira-dúvidas com professor. *Local: sala 32 do DEIS.*

NUTRIÇÃO

25/10

8h às 12h e 13h30 às 17h – Recepção dos estudantes na tenda.

9h às 10h e 14h às 15h – Apresentação dos departamentos do Básico.

10h às 12h e 15h às 17h – Apresentação específica do curso (RU, Mestrado, Clínica Escola, DEIS, Laboratório de TD, HUCAM e Laboratório de Avaliação Nutricional).

Campus de Alegre

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

23/10, na Quadra

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

9h às 17h – Apresentação de trabalhos da Jornada de Iniciação Científica e Jornada de Extensão.

9h às 17h – Exposição: Projetos de Extensão, Programa Institucional de Bolsa de Iniciação a Docência (PIBID), Pró-Ensino, Empresas Juniores; Exposição Itinerante do Museu de História Natural do Sul do Espírito Santo (MUSES).

9h às 17h – Visitas das escolas às exposições dos cursos do CCAIE e CCENS:

- Farmácia e Nutrição, Ciência da Computação e Sistemas de Informação. *Local: Sala 01 (maracanã), Prédio Central.*

- Licenciaturas - Física, Química e Matemática. *Local: Sala 04, Prédio Central.*

- Medicina Veterinária, HOVET, Museu de Anatomia e Zootecnia. *Local: Sala 05, Prédio Central.*

- Agronomia, Ciências Biológicas (bacharelado e licenciatura) e Geologia. *Local: Sala 06, Prédio Central.*
- Engenharia Florestal e Engenharia Industrial Madeireira, Engenharia de Alimentos, Engenharia Química. *Local: Sala 07, Prédio Central.*

9h às 16h – Exposição do Concurso de fotografias #TônaUFES

16h – Premiação do Concurso de fotografias

9h às 17h – Visitas monitoradas aos laboratórios:

- Agronomia: Laboratório de Solos e Nutrição de Plantas (Prédio Tijolinho); Laboratório de Sementes, Fitopatologia e Entomologia (Prédio Nudemafi); Biotecnologia (Prédio da Biotecnologia).
- Ciências Biológicas (Licenciatura e Bacharelado: Laboratório de Botânica II (08h as 12h), Laboratório de Morfologia, Laboratório de Biotecnologia, Laboratório de Biologia Celular, Laboratório de Zoologia.
- Engenharia de Alimentos: Laboratório do Prédio de Eng. De Alimentos.
- Engenharia Química: Laboratório de Engenharia Química 2 - prática de processos químicos; Laboratório de Engenharia Química 4 - engenharia de materiais; Laboratório de Engenharia Química 4 - simulação em reatores químicos.
- Farmácia: Produção Farmacêutica e Análises Clínicas. *Local: Prédio do REUNI.*
- Física: Laboratório de Física 1. *Local: Prédio Laboratorial.*
- Geologia: Macroscopia, Microscopia, Sedimentologia, Hidrogeologia, Laminação e Preparação de amostras, Litoteca, Geoprocessamento e Geoquímica *Local: Prédio da Geologia.*
- Nutrição: Clínica Escola de Nutrição, Laboratório de Avaliação Nutricional; Laboratório de Técnica Dietética; Laboratório de Nutrição Experimental.
- Zootecnia: Bromatologia Animal *Local: Prédio Central.*

Campus São Mateus

Centro Universitário Norte do Espírito Santo (Ceunes)

Data: 09/11/17

Horário: de 08h às 22h

Local de concentração: tenda instalada no pátio do CEUNES (em frente à biblioteca)

Organização:

II Mostra de Profissões

Estudantes escolherão sua área de conhecimento de interesse e farão “tours” que incluem informações sobre os cursos e visitação a laboratórios, conforme abaixo:

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

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

1. Primeira Rodada:
08h - Abertura da II Jornada do Conhecimento e II Mostra de Profissões com a Direção – Tenda/Auditório Biblioteca.

08h30 - Organização dos grupos conforme área de interesse e saída para os *tours* – Tenda.

08h30 às 12h - Atividades propostas pelos cursos para os grupos interessados - Prédios de salas de aula e laboratórios dos cursos.

2. Segunda Rodada:
14h - Boas Vindas da Direção – Tenda/Auditório Biblioteca.

14h - Organização dos grupos conforme área de interesse e saída para os *tours* – Tenda.

14h às 18h - Atividades propostas pelos cursos para os grupos interessados - Prédios de salas de aula e laboratórios dos cursos.

3. Terceira Rodada:
19h - Boas Vindas da Direção – Tenda/Auditório Biblioteca.

19h - Organização dos grupos conforme área de interesse e saída para os *tours* – Tenda.

19h30 às 22h - Atividades propostas pelos cursos para os grupos interessados - Prédios de salas e laboratórios dos cursos.

II Jornada do Conhecimento

As atividades da Jornada do Conhecimento serão realizadas em paralelo com a Mostra de Profissões e acontecerão ao longo de todo o dia, conforme abaixo:

- Jornada de Iniciação Científica:
08h às 18h - Apresentação de Banners - Tenda Central/Hall do Prédio SUGRAD/CASAS.
- Jornada de Extensão:
08h às 18h - Apresentação de Banners - Tenda Central/Hall do Prédio da Biblioteca.
- Apresentação Cultural:
Ao longo do dia - Teatro, Bandas, Dança - Tenda Central.
- Apresentações PICJr
08h às 18h - Apresentação de produtos dos projetos - Tenda Central/ Espaços dos Prédios de salas de aula e laboratórios.
- Apresentações PIBID
08h às 18h - Apresentação de produtos dos Projetos - Tenda Central/ Espaços dos Prédios de salas de aula e laboratórios.
- Atividades PET
08h às 18h - Ações do Projeto - Tenda Central/ Espaços dos Prédios de salas de aula e laboratórios.

Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis e Cidadania - PROAECI

9h, 11h, 14h e 16h – Talk Show: UFES de Portas Abertas: apresentação do Ufes Portas Abertas.

** Cursos não participantes da Mostra de Profissões 2017: Química Bacharelado (CCE); Engenharia Ambiental, Tecnologia e Manutenção Industrial (CT); Ciências Biológicas – Bacharelado e Licenciatura (CEUNES).*