

MEMORIAL DESCRITIVO CAMPUS VITÓRIA

A Faculdade de Tecnologia FAESA disponibiliza a comunidade capixaba um complexo acadêmico (campus universitário) planejado, projetado e executado para atender ao Ensino Superior, privilegiando sempre as mais atuais orientações de ergonomia, inovação, tecnologia e bem-estar. Contando com vasta experiência na área educacional, com mais de 20 (vinte) anos atuando no cenário capixaba, sempre empenhada na busca e oferta das melhores práticas de construção, contando também com ajuda especializada no desenvolvimento do campus, definiu alguns critérios e padrão de acabamento que são seguidos e aplicados em todas (100%) das salas de aula. Quanto a tecnologia, além dos recursos existentes em sala de aula, o campus todo é coberto por rede Internet sem fio (wireless).

Localização Campus Vitória

O Campus Universitário da Faculdade de Tecnologia FAESA situa-se numa das principais avenidas da capital, que serve de ligação, como via principal, entre os principais municípios da Grande Vitória, sendo favorecida pela facilidade de acesso, tanto de ônibus, quanto de carro. Localiza-se a Av.Vitória, nº 2084, Monte Belo – Vitória-ES, CEP 29.053-360.

Padrão de acabamento/construção das salas de aula

Critérios e padrão de acabamento que são seguidos em todas (100%) das salas de aula:

- Dimensão das salas: Todas as salas são amplas, acomodando o alunado de forma confortável e próxima ao quadro. Privilegia a iluminação natural nas salas;
- Pintura e acabamento: Todas as salas possuem dois tons de verde (erva-doce e menta) em disposições diferentes. O acabamento é o mais fino possível;



- Teto/Tratamento acústico: Os tetos são em forro mineral em estrutura metálica. Possui função acústica (evita reverberação) e térmica;
- Portas: As portas possuem mais de 1m de largura e visor;
- Iluminação: Iluminação com calhas fluorescentes distribuídas pela sala e spot especial anti-reflexivo próximo ao quadro;
- Ventilação: Todas as salas contam com amplas janelas;

Recursos e Equipamentos das salas de aula

Os recursos e equipamento constantes como padrão existem em todas (100%) das salas de aula. Atualmente, até as pautas (chamadas) são on-line.

- Climatização;
- Data-show;
- Computador conectado a Internet;
- Carteiras estofadas (ergonomicamente testadas);
- Quadro branco Côncavo, para pincel com marcador;
- Sonorização;
- Microfone;
- Película de proteção solar;
- Quadro de avisos;

Edificações

O Campus da Faculdade de Tecnologia FAESA conta com generosa área construída, formado por (ANEXO I):

Bloco I: Edifício Principal de quatro pavimentos e um mezanino;

Bloco II: Construção baixa;

Bloco III: Construção baixa;

Bloco IV: Construção de dois pavimentos;

e Estacionamento.

Bloco I - Edifício principal

Situado de frente para uma das principais avenidas da capital, a edificação é dividida em 4 pavimentos e 1 mezanino. O acesso aos andares superiores do edifício é feito por meio de 2 (duas) escadas (uma em cada extremidade do edifício) e por um elevador.

No 1º pavimento (térreo) encontram-se os principais setores de atendimento a alunos e candidatos: a Recepção/Protocolo da Faculdade; a Secretaria; o setor de Diplomas; a Secretaria de EAD, Estágio, Extensão e Pesquisa; a Tesouraria de aluno; o setor de atendimento ao aluno (cobrança); e a Biblioteca. Além do setor de Comunicação e hall de acesso ao elevador.

TÉRREO – 1º PAVIMENTO

Descrição Área

Recepção (Hall de entrada) -163.81m²

Área de Circulação - 28.17m²

Hall Acesso Elevador - 8.00 m²

Tesouraria - 10.00 m²

Secretaria - 38.60 m²

Secretaria Estágio, EAD, Extensão e Pesquisa - 10.00 m²

Diploma - 6.00 m²

Sala de Atendimento ao alunado - 6.00 m²

Recepcionista / Protocolo - 12 m²

Caixas - 6.00 m²

Biblioteca - 172,5 m²

No mezanino encontram-se o auditório e a sala de atendimento pedagógico-acadêmico (Coordenação de Turno, Coordenação de Curso e Direção) e uma sala de reuniões (com banheiro).

MEZANINO

Descrição Área

Hall Acesso Elevador - 8.00 m²

Auditório - 110.81 m²

Sala Coordenador de Curso / Diretor - 19.00 m²

Área de Circulação - 18.78 m²

Foyer - 15.80 m²

Área de Circulação - 12.00 m²

Sala de Reuniões e banheiro - 22.00 m²

No 2º pavimento (1º andar) encontram-se a sala dos professores (sala 1), mais 3 (três) salas de aula (sala 2,3 e 4) e mais três banheiros (sendo um masculino, outro feminino e outro para cadeirante).

2º PAVIMENTO – 1º. ANDAR

Descrição Área

Hall Acesso Elevador - 8.00 m²

Sanitário Deficiente Físico - 6.00 m²

Área de Circulação - 18.78 m²

Corredor - 37.40 m²

Sala de Professores - 49.63 m²

Sala 1 - 58.87 m²

Sala 2 - 59.97 m²

Sala 3 - 59.97 m²

O 3º pavimento (2º andar) e o 4º pavimento (3º andar) são iguais. Encontram-se nos pavimentos 4 salas de aula por andar (sendo: no 3º pav. salas 5,6,7 e 8; e no 4º pav. Salas 9, 10, 11 e 12), mais 3 banheiros (sendo um masculino, outro feminino e outro para cadeirante).

3º e 4º PAVIMENTOS – 2º e 3º ANDARES

Descrição Área

Hall Acesso Elevador - 8.00 m²

Sanitário Deficiente Físico - 6.00 m²

Área de Circulação - 18.78 m²

Corredor - 37.40 m²

Sala 4 (3º pav.) e 8 (4º pav.) - 49.63 m²

Sala 5 (3º pav.) e 9 (4º pav.) - 58.87 m²

Sala 6 (3º pav.) e 10 (4º pav.) - 59.97 m²

Sala 7 (3º pav.) e 11 (4º pav.) - 59.97 m²

Bloco II – expansão I (Reprografia e Salas de aula A, B, C e D)

O bloco II originou-se de um projeto de expansão realizado em 2005, com o objetivo de atender a necessidade do crescente alunado, transformava um antigo estacionamento coberto numa reprografia e em mais 4 (quatro) salas de aula.

BLOCO II – REPROGRAFIA E SALAS A,B, C e D

Descrição Área

Sala de Reprografia 18.00 m²

Sala A - 52.16 m²

Sala B - 57.75 m²

Sala C - 57.52 m²

Sala D - 56.77 m²

Bloco III – expansão II (Área de Vivência e Salas de aula E, F, G e H)

O bloco III originou-se de um projeto de expansão realizado em 2006, com o objetivo de atender a necessidade do crescente alunado, transformou-se um antigo estacionamento coberto numa área de vivência com lanchonete e mais 4 (quatro) salas de aula.

BLOCO III – ÁREA VIVÊNCIA E SALAS E, F, G e H

Descrição Área

Área de Convivência/Alimentação - 307.30 m²

Sala E - 56.97 m²

Sala F - 67.65 m²

Sala G - 70.06 m²

Sala H - 63.24 m²

Sanitário Masculino - 61.06 m²

Sanitário Feminino - 18.38 m²

BLOCO III . B

Descrição Área

Sanitário Feminino - 13.20 m²

Sanitário Masculino - 32.81 m²

Sanitário Deficiente Físico - 4.50 m²

Depósito Cantina - 27.55 m²

Depósito Produtos Limpeza - 22.35 m²

Bloco IV (Coordenação de Pós-Graduação, Laboratórios e Salas de aula (1 a 7))

O bloco IV originou-se de um projeto de expansão realizado em 2008, ampliando em mais uma edificação com 2 (dois) andares. Com o objetivo de atender a necessidade do crescente alunado, transformou-se uma antiga de 1 (um) andar, num edifício escolar de 2 (dois) andares, com altíssimo padrão de qualidade nos acabamentos, e em mais uma coordenação e laboratório de informática, deixando reservado a área para o Laboratório de Química que será utilizado em 2009.

BLOCO III . C

Descrição Área

Contabilidade/ RH - 49.70 m²

Central de Informática - 27.94 m²

Infra-estrutura a Portadores de Necessidades Especiais

A infra-estrutura para portadores de necessidades especiais, oferecida pela Faculdade de Tecnologia FAESA, atende aos pressupostos da portaria ministerial 1679/99, e compreendem reservas de vagas no estacionamento, banheiros adaptados e ambientados. Além disso possui orelhão, espaço reservado no auditório e terminal de consulta da biblioteca adaptado ao cadeirante.

Biblioteca

A Biblioteca sofreu ampliação e remodelação, sendo apresentada aos alunos no início de 2008. Recebeu salas de estudo em grupo, inúmeros espaços para estudo individual/navegação Internet. Hemeroteca inovadora e terminal de consulta.

Laboratórios

A Faculdade conta com 3 (três) laboratórios: Informática, Digitação e Multidisciplinar (Química e Física). O laboratório de Informática (atualização constante) está preparado para ofertar acesso a Internet de alta velocidade, além de acesso ao Skype. As Licenças dos softwares é realizada através de contratação direta com a Microsoft (Programa Microsoft Campus and School subscription enrollment 8493535).