

**FACULDADE ANHANGUERA DE
PINDAMONHANGABA**

**CATÁLOGO INSTITUCIONAL DAS CONDIÇÕES DE OFERTA
DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO**

2016

Janeiro 2016

Apresentação

A divulgação do Catálogo Institucional das Condições de Oferta dos Cursos de Graduação é uma forma de comunicar e tornar públicos, principalmente à comunidade acadêmica, dados referentes [a Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba]. É vital que alunos e professores conheçam a realidade institucional e tenham informações que os possibilitem desenvolver suas potencialidades.

A presente publicação retrata o conjunto de dados e informações dessa Instituição de Educação Superior atualizadas em página eletrônica e demais espaços acadêmicos, conforme determina a PORTARIA NORMATIVA Nº 40, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2007, do Ministério da Educação, republicada em 29/12/2010.

Tais informações, de acordo com a legislação, são relativas aos dirigentes e coordenadores de cursos e programas, titulação, qualificação e regime de trabalho do corpo docente, infraestrutura, valores de cursos etc.

Com esses dados e informações tornam-se mais visíveis e claras as relações contratuais entre a instituição, seus serviços oferecidos e seus alunos, para que haja sempre um bom e honesto relacionamento entre as partes, obrigando-se, ambas as partes, ao uso dos seus direitos e cumprimento dos seus deveres.

Esteja certo de que a melhor estrutura está preparada para que as atividades acadêmicas possam ocorrer com qualidade.

Seja bem-vindo!

A DIREÇÃO

Sumário

I – ATOS AUTORIZATIVOS EXPEDIDOS PELO MEC E RESULTADOS OBTIDOS NAS ÚLTIMAS AVALIAÇÕES DO INEP/MEC.....	4
II – DIRIGENTES DA INSTITUIÇÃO E COORDENADORES DE CURSOS	5
IV – PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO E COMPONENTES CURRICULARES, SUA DURAÇÃO, REQUISITOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO.....	5
V - EDITAL DE ABERTURA DO VESTIBULAR OU PROCESSO SELETIVO DO CURSO	13
VI – VALOR CORRENTE DOS ENCARGOS FINANCEIROS A SEREM ASSUMIDOS PELOS ALUNOS, INCLUINDO MENSALIDADES, TAXAS DE MATRÍCULAS E RESPECTIVOS REAJUSTES E TODOS OS ÔNUS INCIDENTES SOBRE A ATIVIDADE EDUCACIONAL	14
VII – DESCRIÇÃO DA BIBLIOTECA QUANTO AO SEU ACERVO DE LIVROS E PERIÓDICOS RELACIONADOS À ÁREA DO CURSO, POLÍTICA E ATUALIZAÇÃO E INFORMATIZAÇÃO, ÁREA FÍSICA DISPONÍVEL E FORMAS DE ACESSO E UTILIZAÇÃO.	19
VIII – DESCRIÇÃO DA INFRAESTRUTURA FÍSICA DA IES E DESTINADA AOS CURSOS, INCLUINDO EQUIPAMENTOS INSTALADOS, LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA E ESPECÍFICOS, E REDES DE INFORMAÇÃO.	25
Anexo Matrizes Curriculares:	33

I – ATOS AUTORIZATIVOS EXPEDIDOS PELO MEC E RESULTADOS OBTIDOS NAS ÚLTIMAS AVALIAÇÕES DO INEP/MEC.

A Lei 9.394/96, que estabelece as Diretrizes e Bases da Educação Nacional, define, em seu Art. 46:

A autorização e o reconhecimento de cursos, bem como o credenciamento de instituições de Educação Superior, terão prazos limitados, sendo renovados, periodicamente, após processo regular de avaliação.

Os atos autorizativos de cursos e da instituição, bem como os resultados das últimas avaliações *in loco* realizadas pelo INEP/MEC, e os resultados dos indicadores de qualidade da IES/Cursos (IGC/CPC/ENADE) estão disponíveis para consulta pública no seguinte endereço eletrônico:

<http://emec.mec.gov.br/>

ATO AUTORIZATIVO DA IES	PORTARIA	CI	IGC
CRENCIAMENTO	140 de 27/02/2013	3	Não há

Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba						
CURSO	AUTORIZAÇÃO	RECONHECIMENTO / RENOVAÇÃO	DATA	CONCEITO REFERENTE À ÚLTIMA VISITA	ENADE	CPC
ADMINISTRAÇÃO	Portaria 119 de 15/03/2013 - D.O.U. 18/03/2013	-	17/02/14	5	-	-
PEDAGOGIA	Portaria 119 DE 15/03/2013 - D.O.U. 18/03/2013	-	17/02/14	4	-	-
TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	Portaria 694 de 17/12/2013 - D.O.U. 18/12/2013	-	17/02/14	5	-	-
TECNÓLOGO EM LOGÍSTICA	Portaria 119 DE 15/03/2013 - D.O.U. 18/03/2013	-	17/02/14	4	-	-

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	Portaria 1 DE 07/01/2016 - D.O.U. 11/01/2016	-	22/02/2016	4	-	-
ARQUITETURA E URBANISMO	Portaria 35 DE 01/03/2016 - D.O.U. 02/03/2016		22/02/2016	3	-	-

II – DIRIGENTES DA INSTITUIÇÃO E COORDENADORES DE CURSOS

DIREÇÃO	
FUNÇÃO	NOME
Diretor(a)	ANA TERESA RATTI OLIVEIRA ROSA
Coordenador(a) Acadêmico(a)	ROSA MARIA DE ALMEIDA ALVES DINIZ

COORDENAÇÃO		
CURSO	NOME	TITULAÇÃO
Administração; Tecnólogos em Recursos Humanos e Logística	Marilisa Montoani De Oliveira	Especialista
Pedagogia	Rosa Maria De A A Diniz	Especialista
Pós-Graduação	Luciana Zasso Krebs	Especialista
Engenharia de Produção	Daniel Moreira Alvarenga	Especialista
Arquitetura e Urbanismo	Ana Teresa Ratti O Rosa	Mestre

III – RELAÇÃO DOS DOCENTES DA INSTITUIÇÃO, COM A RESPECTIVA FORMAÇÃO E TITULAÇÃO

Em consonância com inclusão da Lei de Nº13.168 de 06 de Outubro de 2015 na LDB, o Corpo Docente juntamente com a formação e a titulação encontra-se disponível no Portal Institucional, através do link: <http://www.anhanguera.com/docentes/>

IV – PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO E COMPONENTES CURRICULARES, SUA DURAÇÃO, REQUISITOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO.

A Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba entende que a elaboração do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) deve expressar, não apenas, a importância dessa ciência para os profissionais que formará, mas, sobretudo, para aquelas a quem eles servirão. Dessa forma, o Projeto Pedagógico do Curso foi pensado considerando a razão principal de sua existência: as pessoas. Aquelas que estão no seu entorno, no Estado, no País e no mundo, e que merecem usufruir das habilidades e competências projetadas e construídas, solidamente, ao longo da formação dos seus egressos.

O PPC foi construído, coletivamente, e foi implementado por meio do seu Núcleo Docente Estruturante (NDE), órgão que acompanha a sua consolidação, em sintonia com o Colegiado do Curso, formado por representantes de seus corpos docente e discente. O processo se efetivou, considerando três pontos: a aprendizagem, o aluno e o professor. No que concerne ao primeiro considera-se que a aprendizagem é uma atividade mental, que aprender é operar mentalmente, é raciocinar, é refletir, é agir, e é mudar comportamentos. Entende-se que o aluno é um sujeito ativo no processo ensino-aprendizagem, mas que cabe ao professor conhecer os processos neurocientíficos subjacentes, e por ser profissional de educação, deve ser hábil mediador, capaz de tornar significativas as informações, canalizando-as para a área do cérebro humano responsável pela aprendizagem.

Cabe ao NDE cuidar para que esse documento se reflita como o produto de olhares atentos ao perfil do profissional, às competências e habilidades, aos conteúdos (conceituais, procedimentais e atitudinais), às disciplinas (unidades curriculares, temas e conteúdos), às matrizes curriculares, às metodologias de ensino, às atividades de aprendizagem, e ao processo de avaliação, de modo que todos sejam alvo de discussões, de revisão de paradigmas, de mudança de modelos mentais, de hábitos e de culturas.

Nesse sentido, o Projeto Pedagógico está aberto às inovações, práticas e legislações, que exijam fazer reestruturações, capazes de propiciar o fortalecimento dos vínculos entre educação e sociedade, visando a, em última instância, direcionar, positivamente, os destinos das pessoas e as políticas públicas que as influenciam.

Por fim, o PPC foi projetado para proporcionar aos alunos uma formação prática, realista, cidadã, moderna, ajustada às Diretrizes Curriculares do Curso, e compatível com as necessidades de profissionais, que o mundo do trabalho precisa: pensantes, críticos, competentes, éticos, reflexivos, criativos, e capazes de oferecer os resultados esperados.

Os conteúdos curriculares definidos estão em consonância com o que preconizam as Diretrizes Nacionais para Cursos de Graduação, os Referenciais Curriculares Nacionais para Cursos de Graduação e Licenciaturas e o Catálogo Nacional dos Cursos Superiores de Tecnologia e, busca possibilitar, com qualidade, o desenvolvimento do perfil profissional do

egresso considerando, em uma análise sistêmica e global, os aspectos: atualização, adequação das cargas horárias (em horas) e adequação da bibliografia.

Os conteúdos curriculares foram agrupados em disciplinas que compõem a estrutura curricular do Curso. Todos os conteúdos de cada disciplina da estrutura curricular foram cadastrados no Sistema de Conteúdos (SISCON).

Nos discursos sobre educação parece sempre haver um consenso que a educação visa fundamentalmente à preparação para o exercício da cidadania, cabendo formar acadêmicos em conhecimentos, habilidades, valores, atitudes, ética, e formas de pensar em atuar na sociedade, por meio de uma aprendizagem significativa.

A Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba possui um consenso que não há mais espaço para concepção pedagógica tradicional, o currículo está organizado por um conjunto de disciplinas interligadas, em que os conteúdos apoiam numa organização flexível, num esforço de romper o caminho linear com foco em ensinar e aprender com significado, que implica em interações com caminhos diversos, percepção das diferenças, na busca constante de todos os envolvidos na ação de conhecer.

Todas as ações ocorrem no sentido de romper com a perspectiva tradicional para a perspectiva construtivista, dialógica e crítica, em um modelo em que professor e aluno interagem no processo de ensino-aprendizagem, por meio de diferentes canais e procedimentos de ensino, visando que as aprendizagens se tornem significativas.

O principal papel na promoção de uma aprendizagem significativa é desafiar os conceitos já aprendidos, para que se reconstruam de forma mais ampliada. Isso é feito por meio de planejamento, quando se coloca o aluno um novo desafio, no sentido de buscar formas de provocar instabilidade cognitiva. Dessa forma, planejar uma aula significativa é a primeira etapa da metodologia a ser aplicada, pois significa, em primeira análise, buscar formas criativas e estimuladoras de desafiar as estruturas conceituais dos alunos. Isso é importante, pois, segundo Ausubel (1982) *“é indispensável para que haja uma aprendizagem significativa, que os alunos se pré-disponham a aprender significativamente”*.

Promover a aprendizagem significativa é parte de um projeto educador libertador, por isso a IES tem a convicção que é necessário insistir em um real processo de transformação da prática. Neste sentido a IES vem buscando estratégias de ensino-aprendizagem utilizando metodologias tais como: mapas conceituais, metodologias baseadas em projetos, tecnologias interativas de ensino, visitas técnicas, aulas práticas de laboratório, estudo de caso, problematização, grupos de verbalização e grupo de observação, metodologias de simulação, oficinas (*workshops*), aulas expositivas dialogadas, tempestade cerebral, seminários, aprendizagem baseada em problema, etc.

Dessa forma, adotou-se uma metodologia de trabalho que considera o perfil do ingressante, ensejando que cada disciplina ofertada possibilite o desenvolvimento das habilidades e competências projetadas, possibilitando que o egresso tenha o perfil que lhe garanta uma boa empregabilidade. Para tal, a metodologia nasce do planejamento, que propõe novas metodologias, mais atualizadas e condizentes com os perfis dos ingressantes e egressos na atualidade.

O procedimento metodológico para execução das aulas considerará o que determina o Kroton Learning System, modelo que considera a sala de aula como um espaço de experimentação e de aprendizado dialógico, baseando-se em SITUAÇÕES DA REALIDADE PROFISSIONAL (SRs) e SITUAÇÕES PROBLEMA (SPs) que instigam reflexão e ação, dentro do conceito de ensino baseado no conceito *just in time*.

Para materializar a metodologia baseada em SR's e SP's, o KLS criou o conceito da aula modelo, baseada no conceito de *Flipped Classroom*, ou sala de aula invertida, por meio da qual o aluno começa a aprender novos conteúdos e conceitos teóricos ANTES da aula, reflete sobre eles e começa a internalizá-los DURANTE aulas e os fixa ou se prepara para outras aprendizagens APÓS as mesmas. Em outras palavras, a Sala de Aula Invertida (*Flipped Class*), envolve três momentos:

A PRÉ-AULA tem por objetivos desafiar, incentivar e motivar o aluno para a aprendizagem, por meio de proposições via web aula- WA ou de livro digital- LD a serem resolvidas em casa;

A AULA presencial, em que são desenvolvidas atividades mediadas para resolver situações problemas;

A PÓS-AULA se destina a fixar conteúdos, fazer novos desafios ou despertar para novas aprendizagens.

As aulas serão desenvolvidas nesta sequência: **Introdução** –Levantamento de ideias a partir do assunto que foi proposto na Pré_aula. **Desenvolvimento** – Desencadeamento do tema e explicação dialógica do assunto pelo professor. **Conclusão** – Nesta etapa o professor deve fazer uma síntese geral do assunto, retomando os pontos mais importantes, e questionando os alunos para perceber como a aprendizagem está se processando.

Na pós-aula, o professor proporá a realização de tarefas com vistas à fixação da aprendizagem ou para motivar os alunos para novas aprendizagens.

As aulas teóricas serão desenvolvidas de forma presencial ou interativa, com exposição dialogada, discussão e problematização dos assuntos, trabalhos em grupo, com projeção multimídia, utilizando-se programas de computador, ou recursos didáticos e audiovisuais,

objetivando a construção de espaços potenciais de ensino-aprendizagem. As aulas práticas serão ministradas em laboratórios, clínicas, campos de estágio, etc.

Atividades Complementares

As Atividades Complementares ao Ensino (AC) atendem ao Parecer nº 776/97. São cumpridas pelo aluno regularmente matriculado, no prazo de integralização do curso, e devem ser de natureza científica, social, cultural, acadêmica e profissional.

As AC têm como objetivo ampliar a formação e a vivência acadêmica dos alunos, favorecendo práticas de autoaprendizagem e autoestudo. Elas privilegiam sua progressiva autonomia profissional e intelectual; conhecimentos teórico-práticos por meio de atividades de pesquisa e extensão; e conhecimentos, habilidades e competências adquiridas fora do ambiente escolar.

As Atividades Complementares são componentes curriculares obrigatórios, que se efetivam por meio de experiências ou vivências intra ou extracurriculares do discente, durante o período em que frequenta o curso. Elas têm como objetivos flexibilizar, diversificar e enriquecer a formação do acadêmico, ampliando suas chances de sucesso no mercado de trabalho.

O Regulamento de Atividades Complementares, além de determinar as formas de aproveitamento, também englobam atividades de ensino, extensão, iniciação científica e de estudos Dirigidos/oficinas de aprendizagem. De modo geral, as Atividades Complementares podem ser cumpridas por meio de:

Atividades de ENSINO - cumpridas mediante aproveitamento de disciplinas afins cursadas em outros curso(s) da instituição, mas não previstas na matriz curricular do discente; cursos e/ou disciplinas realizados em outras instituições; monitoria em disciplina(s) específica(s) do curso;

Atividades de EXTENSÃO – mediante participação em seminários, palestras, cursos, jornadas, congressos, conferências, encontros, cursos de atualização e similares; programas de extensão, relativos à área do curso; realização de estágios extracurriculares e execução de ações de extensão promovidas pela instituição;

Atividades de INICIAÇÃO CIENTÍFICA – por meio de participação em programas de iniciação científica; trabalhos publicados na íntegra em periódicos da área, resumos publicados em anais de eventos científicos; apresentação de trabalhos em eventos científicos.

ESTUDOS DIRIGIDOS/OFCINAS DE APRENDIZAGEM – Visando a desenvolver as capacidades de refletir, analisar, sintetizar, avaliar, argumentar, buscar novas informações e construir novos conhecimentos de maneira autônoma. Aos alunos [da Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba], estimulando a autoaprendizagem, são propostos estudos de temas que,

não apenas, diversificam, flexibilizam e enriquecem seus currículos, mas também, desenvolvem as competências e habilidades definidas pelo ENADE - Exame Nacional de Desempenho de Estudantes, que, habitualmente, são as mesmas essenciais para a empregabilidade.

Disciplinas optativas

Essas disciplinas têm como objetivo complementar a formação profissional, em uma determinada área ou subárea de conhecimento, contribuindo para que o aluno inicie em uma diversificação de conteúdos e aprofundamento de estudos nas áreas atuação.

Dessa maneira, a disciplina Optativa é parte integrante da Matriz Curricular, oportunizando a flexibilização do currículo por meio de um elenco de disciplinas à escolha dos alunos. A disciplina optativa prevista na matriz, poderá ser substituída por uma das disciplinas escolhida, devendo ser cursada com êxito pelos alunos, para o cômputo da carga horária do curso e desenvolvimento das competências nela previstas. As disciplinas previstas no elenco de disciplinas optativas, apresentam congruência com as áreas de atuação do egresso e com a legislação vigente, no que se refere à disciplina de Libras - Língua Brasileira de Sinais.

A disciplina Libras, conforme determina a Lei nº 10.436/2002 e o Decreto nº 5.626/2005 é obrigatória para as licenciaturas e o bacharelado em Fonoaudiologia e optativa para os demais cursos de graduação.

Disponibilizamos, em anexo, a relação de disciplinas optativas, por curso.

Estágio Supervisionado

O Estágio tem como objetivo proporcionar ao estudante experiências práticas que complementem o seu aprendizado, de forma a aperfeiçoar o seu processo de formação profissional e humana. Ele pode ou não ser obrigatório. O obrigatório é aquele que consta na matriz curricular e sua carga horária é requisito para aprovação e obtenção de diploma. Já o não obrigatório é desenvolvido como atividade opcional.

O Estágio Obrigatório tem suas especificidades contempladas no Plano de Ensino, que respeita as determinações das Diretrizes Curriculares e do Projeto Pedagógico do Curso, assim como todos os dispositivos legais federais e os fixados pelo Ministério da Educação.

É disponibilizada ao estudante, por meio da coordenação competente, a documentação necessária que regulamenta os direitos e deveres do estagiário, de acordo com as disposições legais da Lei 11.788 de 25 de setembro de 2008.

Trabalho de Conclusão de Curso

O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) é uma oportunidade para o aluno integrar e aplicar conhecimentos adquiridos ao longo do curso, resultando em trabalhos que tenham

culo prático ou aplicado. Parte-se do pressuposto que ao realizar o TCC, os alunos já se familiarizaram com os princípios dos métodos de pesquisa científica e com os formatos usuais das pesquisas de cunho acadêmico.

Em termos gerais, o aluno cursará os TCC1 e TCC2, no penúltimo e último períodos, conforme previsto matriz curricular do curso.

A elaboração do TCC deve observar exigências metodológicas específicas e seguir os critérios técnicos estabelecidos nas normas da ABNT sobre documentação, no que forem a eles aplicáveis, em relação aos elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais.

Cabe ao discente escolher o tema, formular o problema, a justificativa; os objetivos gerais e específicos; elaborar a fundamentação teórica; escolher a metodologia, elaborar o cronograma de realização do trabalho; e referenciar a bibliografia básica consultada.

A avaliação do TCC é contínua e cumulativa, atendendo a um cronograma definido, considerando aspectos qualitativos e quantitativos, focalizando a aquisição de competências, habilidades e atitudes necessárias ao bom desempenho da prática profissional.

Critérios de avaliação

A avaliação, como parte integrante do processo de ensino-aprendizagem, terá caráter formativo, devendo ser concebida como diagnóstica, contínua, inclusiva e processual. Deverá ainda priorizar os aspectos qualitativos sobre os quantitativos, considerando a verificação de competências, habilidades e atitudes. Será desenvolvida por meio de métodos e instrumentos diversificados, tais como: execução de projetos, relatórios, trabalhos individuais e em grupo, resolução de problemas, fichas de observação, provas escritas, simulação, autoavaliação, seminários e outros em que possam ser observadas as atitudes e os conhecimentos construídos/adquiridos pelo aluno.

O acompanhamento e a observação do professor e dos resultados dos instrumentos de avaliação e autoavaliação aplicados explicitarão a aquisição das competências, habilidades e atitudes, bem como os estudos posteriores necessários para atingi-las.

O processo avaliativo do rendimento acadêmico do curso é regido pelas disposições gerais fixadas pelo Regimento da IES, tendo as seguintes premissas e orientações:

Premissas gerais

1. A avaliação escolar do curso será feita por disciplinas e incidirá sobre a frequência e o rendimento escolar, mediante acompanhamento contínuo do acadêmico e dos resultados por ele obtidos nas avaliações.
2. O processo de avaliação se traduzirá em um conjunto de procedimentos aplicados de forma progressiva e somativa, objetivando a aferição da apreensão, pelo

acadêmico, dos conhecimentos e das habilidades previstas no plano de ensino de cada disciplina.

3. Competirá ao professor elaborar a avaliação sob a forma de prova, bem como determinar trabalhos e julgar-lhes os resultados, entregando-os à Secretaria Acadêmica da IES no prazo fixado no calendário escolar da unidade.

4. Será obrigatória a realização de uma avaliação oficial escrita. As avaliações oficiais terão suas datas de realização fixadas no Calendário Escolar da IES, sendo vedada sua alteração.

5. Em qualquer circunstância, a valoração das avaliações, sejam elas oficiais ou parciais, será de 0 (zero) a 10 (dez).

6. As médias dos 1º e 2º bimestres serão compostas por avaliações bimestrais cumulativas e de avaliações parciais.

7. As notas obtidas na avaliação de primeiro e segundo bimestres comporão média aritmética, sendo considerado aprovado o acadêmico que obtiver nota igual ou superior a 6,0 (seis);

8. Frequência

a. A frequência às atividades do curso será obrigatória na forma da lei, permitida somente aos alunos nele matriculados.

b. A aprovação em disciplina do curso exigirá que o aluno obtenha, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento) de presença às atividades desenvolvidas, cabendo o registro ao professor que a lecionar.

Dados Específicos dos cursos: Tempo de integralização

Curso	Tempo mínimo de integralização	Tempo máximo de integralização	Modalidade do Curso	Carga Horária total
Administração	8	12	Presencial	3.048
Pedagogia	7	10,5	Presencial	3.102
Tecnologia em Logística	4	6	Presencial	1.728
Tecnologia em Gestão de Recursos	4	6	Presencial	1.584

Humanos				
Engenharia de Produção	10	15	Presencial	3.900
Arquitetura e Urbanismo	10	15	Presencial	4.548

Constam no anexo as matrizes dos cursos vigentes da Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba.

V - EDITAL DE ABERTURA DO VESTIBULAR OU PROCESSO SELETIVO DO CURSO

O ingresso na Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba é disciplinado pela Constituição Federal, pelo Parecer CNE/CP nº 95/98 e, sobretudo, pelo que determina o Art. 44 da LDB, em seu inciso II:

Art. 44º. A educação superior abrangerá os seguintes cursos e programas:

[...]

II - de graduação, abertos a candidatos que tenham concluído o ensino médio ou equivalente e tenham sido classificados em processo seletivo.

Dessa forma, os alunos podem ingressar nos cursos por meio de quatro formas distintas:

1 . Concurso Vestibular

Visando a selecionar candidatos, semestralmente a Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba oferece Concursos Vestibulares, cujas questões buscam mensurar no candidato o seu domínio das competências e habilidades, tais como aquelas definidas e avaliadas pelo Enem- Exame Nacional de Ensino Médio. As condições para submissão aos exames de seleção são que os candidatos tenham concluído o Ensino Médio ou equivalente, ou que estejam em processo de conclusão até o início das atividades letivas. Após os exames formais de seleção, caso haja vaga, o candidato pode agendar e se submeter a um exame simplificado, que busca avaliar uma produção textual argumentativa. Uma vez aprovado no exame simplificado, o candidato poderá ter acesso ao curso.

O aluno poderá acessar pelo link <http://www.vestibulares.br/localidades>

2. Transferência Externa

Indicada para alunos regularmente matriculados, ou com matrícula trancada em outra IES, cujo curso seja devidamente autorizado ou reconhecido pelo MEC. Eles podem solicitar Transferência Externa, em um processo que está condicionado à existência de vagas no curso pretendido. Caso o número de candidatos seja superior ao número de vagas, o candidato será submetido a um processo seletivo específico.

3. Reaproveitamento de Curso

Esta é uma forma de ingresso em que o candidato portador de diploma de nível superior, devidamente reconhecido, solicita isenção do vestibular para ocupar uma vaga nos cursos [da Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba]. Este processo está condicionado à existência de vaga no curso pretendido. Caso o número de vagas seja inferior ao número de candidatos será realizado um processo seletivo específico.

4. Prouni

Por meio do **Programa Universidade Para Todos (Prouni)** do Governo Federal, é possível o ingresso de alunos de baixa renda em instituições particulares credenciadas pelo Ministério da Educação com bolsas integrais ou parciais.

5. Enem

Considerando que o Exame Nacional de Ensino Médio - Enem avalia competências e habilidades inerentes a esse nível de ensino, o candidato pode optar por ingressar na Instituição, utilizando suas notas obtidas nesse exame, de acordo com os critérios estabelecidos pelo MEC.

VI – VALOR CORRENTE DOS ENCARGOS FINANCEIROS A SEREM ASSUMIDOS PELOS ALUNOS, INCLUINDO MENSALIDADES, TAXAS DE MATRÍCULAS E RESPECTIVOS REAJUSTES E TODOS OS ÔNUS INCIDENTES SOBRE A ATIVIDADE EDUCACIONAL

Ficam fixados os seguintes valores pecuniários para as taxas a serem pagas pelos alunos, conforme os serviços solicitados nos requerimentos:

1) de reabertura de matrícula, de compensação de ausência às aulas, de mudança de turma ou turno, transferência interna de curso, de vista de prova, de cancelamento de requerimento, solicitação de vaga, alteração de plano de estudos, colação de grau em data especial, entrega de trabalho de complementação de carga horária ou conteúdo curricular: Taxa: R\$ 7,50 (sete reais e cinquenta centavos).

2) de atestado: de matrícula, de frequência, de anuidade ou semestralidade, de histórico escolar, ou certidão de notas e frequências, declaração de aproveitamento escolar, declaração de conclusão de curso, certidão de autorização ou reconhecimento de curso, solicitação de cópia da matriz curricular: R\$ 16,00 (dezesesseis reais).

3) de análise de currículo para aproveitamento de estudos já realizados: Taxa: R\$ 28,00 (vinte e oito reais) por disciplina e Taxa: R\$ 103,00 (cento e três reais) para o currículo completo;

4) de revisão de prova ou frequência, prova substitutiva, prova especial ou antecipação de prova: Taxa: R\$ 31,00 (trinta e um reais) por disciplina;

5) de entrega de Trabalhos em função de compensação de ausência por amparo legal: Taxa: R\$ 54,00 (cinquenta e quatro reais) por disciplina;

6) de transferência de estabelecimento, com Programas das Disciplinas e demais documentos pertinentes: Taxa: R\$ 115,00 (cento e quinze reais);

7) para cursar disciplina junto ao REGIME DE DEPENDÊNCIA E RECUPERAÇÃO DA APRENDIZAGEM – RDR, segue tabela e valores abaixo:

Processo	Média Obtida	Frequência Obtida	Descrição do Processo de Recuperação
1 (PRA)	M<6,0	F≥75%	20h aulas, incluída 01 Avaliação Escrita sobre o Conteúdo da Disciplina
1a (RDR_AVA)	M<6,0	F≥75%	Acesso a todas as aulas-tema, incluída 01 avaliação escrita online e realização de questionários sobre o conteúdo da disciplina
Tutoria			06 encontros para Orientação Docente com entrega de 01 Trabalho para Complementação de Carga Horária, incluídas 01 Entrevista Avaliativa sobre o Conteúdo do Trabalho + 01 Avaliação Escrita sobre o Conteúdo da Disciplina.

7.1 Taxa: R\$ 250,00 (duzentos e cinquenta reais); para os alunos inscritos no Processo de Recuperação da Aprendizagem – PRA, definido no item 1 do quadro;

7.2 Taxa: R\$ 206,00 (duzentos e seis reais), cursar disciplinas reprovadas aplicadas pelo RDR_AVA (Regime de Dependência e Recuperação da Aprendizagem para disciplinas com oferta no AVA); definido no item 1a do quadro.

7.3 cursar Tutoria por disciplina extinta da grade ou provável formando: R\$ 610,00 (seiscentos e dez reais);

7.4 cursar Tutoria por disciplina extinta da grade ou provável formando: R\$ 610,00 (seiscentos e dez reais);

8) Recuperação de Estágio do Núcleo de Prática Jurídica: R\$ 385,00 (trezentos e oitenta e cinco reais);

9) renovação de matrícula fora de prazo: Taxa: R\$ 41,80 (quarenta e um reais e oitenta centavos);

10) de expedição de Certificado de participação em semana de palestras: Taxa: R\$ 23,00 (vinte e três reais);

11) de expedição de Certificado de participação por palestra: Taxa: R\$ 12,50 (doze reais e cinquenta centavos);

12) de expedição de 2ª via de Certificado de Curso de Especialização: Taxa: R\$ 87,00 (oitenta e sete reais);

13) de expedição de 2ª via de Diploma e consequente registro: Taxa: R\$ 136,00 (cento e trinta e seis reais);

14) Apostilamento de Diploma : R\$ 83,00 (oitenta e três reais);

15) Apressamento de Diploma: Taxa R\$ 83,00 (oitenta e três reais);

16) de conteúdo programático (plano de ensino) por disciplina: Taxa: R\$ 10,00 (dez reais);

17) de conteúdo programático (plano de ensino) do Curso: Taxa: R\$ 108,00 (cento e oito reais);

18) de segunda via da carteira de identificação estudantil: Taxa: R\$ 27,00 (vinte e sete reais);

19) de solicitação de Exame de Proficiência: R\$ 200,00 (duzentos reais);

20) Ficam definidos os percentuais de acréscimo da Anuidade Escolar, por disciplina, a serem pagos pelos alunos em Plano de Estudo (reprovados ou em adaptação curricular) e que cursam a carga horária total semanal fixada para as disciplinas, cuja carga horária exceda a do turno da matrícula, conforme detalhados no seguinte Quadro:

CARGA HORÁRIA EXCEDENTE AO TURNO DE MATRÍCULA, DAS DISCIPLINAS A CURSAR (EM OUTRA UNIDADE OU TURNO) CONSTANTES DO PLANO DE ESTUDO	PERCENTUAL DE ACRÉSCIMO A PAGAR
CH até 4 horas semanais	10%
CH maior que 4 horas semanais e menor ou igual a 8 horas semanais	20%
CH maior que 8 horas semanais e menor ou igual a 12 horas semanais	30%
CH maior que 12 horas semanais e menor ou igual a 16 horas semanais	40%
CH maior que 16 horas semanais e menor ou igual a 20 horas semanais	50%

20.1) Os percentuais de acréscimos fixados terão validade a partir da 2ª (segunda) Parcela do semestre em que o aluno estiver matriculado.

21) Ficam definidos os percentuais de desconto da Anuidade Escolar a serem concedidos aos alunos em Plano de Estudo (reprovados ou em adaptação curricular e que não cursam a carga horária total semanal fixada para as disciplinas), conforme detalhados no seguinte Quadro:

CARGA HORÁRIA TOTAL DAS DISCIPLINAS A CURSAR, CONSTANTES DO PLANO DE ESTUDO	PERCENTUAL DE DESCONTO A CONCEDER
CH menor ou igual a 4 horas semanais	60%
CH maior que 4 horas semanais e menor ou igual a 7 horas semanais	50%
CH maior que 7 horas semanais e menor ou igual a 10 horas semanais	30%
CH maior que 10 horas semanais e menor ou igual a 12 horas semanais	20%
CH maior que 12 horas semanais e menor ou igual a 14 horas semanais	10%

21.1 Os percentuais de descontos fixados terão validade a partir da 2ª (segunda) Parcela do semestre em que o aluno estiver matriculado.

22) Ficam definidos os seguintes valores, conforme os serviços solicitados nos requerimentos para cursar disciplina junto ao PROGRAMA DE DEPENDÊNCIA E RECUPERAÇÃO DA APRENDIZAGEM – PDR, dos alunos da Pós Graduação Lato Sensu, conforme tabela e valores abaixo:

Média Obtida	Tipo	Frequência Obtida	Descrição do Processo de Recuperação (cursos presenciais)
7,0 ≥ M	1a	F ≥ 50% e < 75%	Orientação Docente Trabalho de Complementação de Carga Horária Entrevista Avaliativa sobre o Conteúdo do Trabalho
M ≥ 5,0 < 7,0	2a	75% ≥ F	Orientação Docente Avaliação Escrita sobre o Conteúdo da Disciplina Regular

M \geq 5,0 < 7,0	2b	75% < F \geq 50%	Orientação Docente Avaliação Escrita sobre o Conteúdo da Disciplina Regular Trabalho de Complementação de Carga Horária Entrevista Avaliativa sobre o Conteúdo do Trabalho
M < 5	Tutoria	F < 50%	Orientação Docente do conteúdo trabalhado na disciplina, devendo ser ministrada 4 horas de tutoria. Avaliação escrita do conteúdo trabalho. Trabalho de Complementação de Carga Horária Entrevista Avaliativa sobre o Conteúdo do Trabalho

23.1) Taxa: R\$ 420,00 (quatrocentos e vinte reais) para os alunos da Pós-Graduação inscritos no Processo de Recuperação definido nos itens 1a e 2a do quadro;

23.2) Taxa: R\$ 610,00 (seiscentos e dez reais) para os alunos da Pós-Graduação inscritos no Processo de Recuperação definido no item 2b do quadro e/ou tutoria para formandos;

23.3) Cursar Tutoria por reprova em disciplina com média abaixo de 5,0 e frequência inferior a 50%, e nos casos de disciplina extinta da grade ou provável formando da Pós-Graduação: R\$ 610,00 (seiscentos e dez reais);

24) cursar reprova de disciplinas dos cursos EAD da Pós Graduação *Lato Sensu*: R\$ 335,00 (trezentos e trinta e cinco reais);

25) Ficam definidos os percentuais de desconto, da Anuidade Escolar, a serem concedidos aos alunos em Plano de Estudo da Pós Graduação *Lato Sensu* (em adaptação curricular), que cursam disciplinas em número inferior às fixadas na matriz curricular do curso, conforme detalhados no seguinte Quadro:

CARGA HORÁRIA TOTAL DA MATRIZ CURRICULAR A CURSAR, CONSTANTES NO PLANO DE ESTUDO	PERCENTUAL DE DESCONTO A CONCEDER NAS MENSALIDADES
Carga horária do curso entre 70% a 79%	30%
Carga horária do curso entre 80% a 89%	20%
Carga horária do curso entre 90% a 99%	10%

26.1) Os percentuais de descontos fixados terão validade a partir da 2ª (segunda) parcela do curso em que o aluno estiver matriculado.

27) Recuperação de TCC – Artigo da Pós-Graduação *Lato Sensu*: Taxa: R\$ 385,00 (trezentos e oitenta e cinco reais);

28) Fica fixado o valor de R\$ 4,00 (quatro reais), correspondente à multa diária, em virtude de atraso na devolução de empréstimo de livro ou periódico, após o vencimento do mesmo.

29) Fica fixado o valor a ser pago de R\$ 0,30 (trinta centavos) por página impressa nas impressoras do laboratório de informática, que exceder o limite de 20(vinte) cópias/mês.

30) Fica fixado o valor de R\$ 32,00 (trinta e dois reais) para taxa de cobrança de negociação de cheque devolvido, em função do custo financeiro cobrado pela rede bancária e expediente interno.

31) Fica fixado o valor de R\$ 12,00 (doze reais) para a taxa de cobrança de resgate ou alteração na data de cheque em custódia, em função do custo financeiro cobrado pela rede bancária e expediente interno.

32) Fica fixado o valor de R\$ 3,00 (três reais) por hora, para a taxa de utilização da internet, que exceder a 15 (quinze) horas/mês.

MATRÍCULA INICIAL JANEIRO/2016, PARA A FACULDADE ANHANGUERA DE PINDAMONHANGABA.

Curso	Turno/Semestre	Valor da Mensalidade
Administração	Noturno	R\$ 908,00
Pedagogia	Noturno	R\$ 608,00
Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos	Noturno	R\$ 688,00
Tecnologia em Logística	Noturno	R\$ 648,00
Engenharia de Produção	Noturno	R\$ 998,00
Arquitetura e Urbanismo	Noturno	R\$ 1238,00

VII – DESCRIÇÃO DA BIBLIOTECA QUANTO AO SEU ACERVO DE LIVROS E PERIÓDICOS RELACIONADOS À ÁREA DO CURSO, POLÍTICA E ATUALIZAÇÃO E INFORMATIZAÇÃO, ÁREA FÍSICA DISPONÍVEL E FORMAS DE ACESSO E UTILIZAÇÃO.

O Sistema de Bibliotecas da IES, unidade de apoio ao ensino, pesquisa e extensão, é formado pelo acervo bibliográfico presencial e virtual, e contam com recursos tecnológicos, espaços físicos adequados, serviços e produtos. Também têm convênio com as bibliotecas da Universidade de São Paulo (USP), Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) e com a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar).

Com base neste novo cenário educacional a Anhanguera vem buscando novas abordagens e modelos na prestação de serviços e ofertas de produtos.

Nas Bibliotecas, estamos buscando caminhos inovadores e criativos para apoiar a aprendizagem à distância e presencial, e, principalmente oferecer aos estudantes de ambas as modalidades, oportunidades iguais de acesso às fontes de informação.

Com as novas tecnologias e ferramentas de comunicação, a Biblioteca Virtual da Anhanguera tem como meta ofertar produtos e serviços à comunidade acadêmica, provocando na Instituição um “repensar nossas ações”, bem como a maneira em que os nossos serviços serão prestados no futuro.

Acervo

O acervo da biblioteca está disponível no catálogo online da Instituição, possibilitando a recuperação da informação pela internet, permitindo a possibilidade de buscas por meio da consulta simples e avançada. No catálogo online também é possível realizar reservas e renovação de empréstimos.

O processamento técnico do acervo é feito de acordo com padrões bibliográficos, adotando as regras de catalogação Anglo-Americano (AACR2) e o sistema padrão de classificação bibliográfica a Classificação Decimal Dewey (CDD). O preparo físico dos livros é feito pela aplicação da identificação patrimonial (número de tombo) e de etiquetas contendo o número de chamada na lombada do livro. O sistema de circulação é automatizado, permitindo o controle através da carteira de identidade estudantil.

A Biblioteca possui o serviço de alerta que informa a disponibilidade do material reservado. A atualização do acervo é feita através de um trabalho conjunto entre o Sistema Integrado de Bibliotecas - SIBLI, coordenadores e professores da unidade, em função das bibliografias adotadas nos Planos de Ensino. Este trabalho é realizado no início de cada semestre, obedecendo à Política de Aquisição, Expansão e Atualização do Acervo Bibliográfico.

Todas as aquisições da biblioteca estão documentadas por notas fiscais e/ou termos de doações (originais ou cópias autenticadas disponíveis na unidade).

São analisados e indicados títulos de abrangência temática, distribuídos entre as principais áreas do curso. Para isto, o ponto de referência é o Projeto Pedagógico.

Os títulos são adquiridos a partir da implantação do Curso nas unidades e são renovados anualmente. Outras indicações podem ser feitas no decorrer do Curso, mediante necessidade e adequação.

Quadro 1 – Acervo Geral da Bibliotecas

ÁREA DO CONHECIMENTO CNPQ	QTD. DE TÍTULOS	QTD. EXEMPLARES
---------------------------	-----------------	-----------------

Enciclopédias e Referências	19.490	36.834
Ciências Exatas e da Terra	117.051	290.542
Ciências da Saúde	59.470	224.122
Ciências Sociais Aplicadas	332.116	1.242.814
Ciências Humanas	150.451	403.332
Engenharias	27.919	120.085
Linguística, Letras e Artes	149.089	391.188
Ciências Biológicas	11.024	41.276
Ciências Agrárias	11.957	23.825
Multidisciplinares	13.996	53.637
TOTAL	892.563	2.827.655

Automação de Acervo

O acervo do Sistema de Bibliotecas é totalmente informatizado pelo sistema Pergamum, no que diz respeito ao processamento técnico, trabalhos de circulação, catalogação, reserva (na biblioteca ou online) e consulta e renovação pelo ao catálogo online.

Biblioteca Virtual

A Biblioteca virtual é um espaço que facilita o acesso à informação científica e cultural, além de levar comodidade aos alunos e eliminar barreiras de espaço e tempo. É referencial de pesquisa nas diversas áreas do conhecimento, já que promove a difusão intelectual. Esta ferramenta é composta por bases de dados, e-books, periódicos de acesso livre, teses, monografias, artigos e links de órgãos institucionais, Regulamento, Fale Conosco e inclusive orientações quanto a acesso as bases de dados e orientações na elaboração de Trabalhos de Conclusão de Curso com base na Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT.

Atualmente, a Biblioteca Virtual da Anhanguera disponibiliza a seus alunos, professores e colaboradores de forma geral, um total aproximado de 15.108 títulos de periódicos científicos, nas diversas áreas de conhecimento oferecidas pela Instituição, com acesso livre e de forma remota. Desta forma, auxilia na aprendizagem, permite o acesso simultâneo de vários usuários, amplia a coleção bibliográfica do acervo de forma significativa e diária.

Destacamos, ainda, que boa parte da bibliografia complementar dos alunos da modalidade à distância também se encontra disponível na Biblioteca Virtual da Anhanguera, ofertando a seus usuários acesso simultâneo, de forma remota através de qualquer dispositivo móvel. A bibliografia complementar do EAD, disponível na Biblioteca Virtual, é atualizada e inserida diariamente.

E-Book

Quadro 2 – E-Books

Cengage	Quantidade
Títulos de e-books	260
Minha Biblioteca	Quantitativo
Títulos de e-books	7.072
Pearson	Quantitativo
Títulos de e-books	3.277

Periódicos Científicos Eletrônicos

Quadro 3 – Periódicos Eletrônicos da Base EBSCO

ÁREA DO CONHECIMENTO CNPQ	QTD. ESTRANGEIRA	QTD. NACIONAL
Ciências Exatas e da Terra	6166	106
Ciências da Saúde	2880	29
Ciências Sociais Aplicadas	2600	79
Ciências Humanas	990	31
Engenharias	437	25
Linguísticas, Letras e Artes	578	16
Ciências Biológicas	250	15
Ciências Agrárias	643	85
Multidisciplinares	149	2
TOTAL	14.693	388

Quadro 4 – Periódicos Eletrônicos Outras Bases

Revista dos Tribunais	Quantidade
Doutrinas	30.000
Jurisprudência	97.000
Súmulas	42.111
Legislação	50.000
Revistas	27
IOB - Informação Objetiva	Quantidade
Legislação	190.581
Procedimento	7.241
Notícia	30.420
IOB - Informação Objetiva - Revista Síntese	Quantidade
Legislação	222.118
Jurisprudência	19.821.326
Doutrina	9.209
Práticas Processuais	352
Súmulas	11.997

Jornais e Revistas Eletrônicas

Com a finalidade de manter nossos alunos e professores atualizados em relação ao mercado de forma geral, a Instituição se preocupa em proporcionar aos mesmos, os principais jornais de circulação nacional e internacional, especialmente algumas direcionadas aos cursos em funcionamento na Unidade. Como é disponível na Biblioteca Virtual a Base Press Reader que passa por reavaliação anualmente, privilegiando as escolhas em âmbito nacional e regionais.

Quadro 5 – Periódicos Eletrônicos Outras Bases

Jornais Press Reader	Quantidade
Jornais - Títulos Estrangeiros	2.857

Jornais - Títulos Nacionais	29
Revistas	2.068
Total	4.954

Política de Aquisição, Expansão e Atualização do Acervo Bibliográfico

A atualização do acervo é feita por meio de um trabalho conjunto dos bibliotecários em articulação com os colegiados de curso, coordenadores e professores. Os Planos de Ensino das disciplinas (bibliografias básica e complementar) são o ponto de referência fundamental para tal atualização.

Modelo de Aquisição Sob Demanda

Este trabalho é feito no início de cada ano letivo, mas, no decorrer deste, outras sugestões podem ser feitas pelos coordenadores, professores e alunos, sendo que as obras são adquiridas de acordo com a necessidade de atualização das áreas, respeitada a programação orçamentária para esse fim. Também são fontes de sugestões de aquisições: o serviço de atendimento ao público e empréstimo entre bibliotecas, pois esses fornecem indicações sobre materiais que são procurados pelos usuários, mas inexistentes em uma determinada unidade. Essas sugestões são reunidas, organizadas e distribuídas conforme procedimento estabelecido, sendo que este processo constitui a base do modelo de aquisição sob demanda. A organização das sugestões contribui para que seja adquirido material necessário e de acordo com a disponibilidade de recursos financeiros.

No planejamento pré-estabelecido para a vigência do Plano de Desenvolvimento Institucional, a Biblioteca apresenta um plano de evolução para o crescimento de acervo.

Instrumento de formação cultural

Outra função da Política de Aquisição e Atualização do Acervo Bibliográfico é a formação cultural, com a aquisição de grande número de títulos e periódicos, e-books e jornais, os quais possam oferecer informações diárias com a melhor qualidade. Além disso, é disponibilizado matérias multimídias que agrega títulos técnicos e também filmes temáticos, desde clássicos do cinema até obras contemporâneas, as quais são utilizadas em exercícios pedagógicos com os alunos. Em ambos os casos, o processo de aquisição obedece às mesmas normas adotadas para a compra de obras do modelo de aquisição sob demanda.

Outro formato de aquisição previsto é a compra dos Livros-Texto por parte de nossos alunos e ofertada pela Instituição através dos serviços prestados pela Biblioteca. O Programa do Livro-Texto (PLT), em função da alta qualidade das obras aliada ao baixo custo, incentiva a leitura e promove a cultura do combate às cópias de livros.

Serviços Disponíveis:

- Empréstimo domiciliar;
- Consulta local;
- Reserva local e online;
- Renovação local e online;
- Serviço de referência;
- Acesso a serviço de cópias de documentos da instituição;
- Serviços específicos ao deficiente visual;
- Ponto adicional para devolução de obras;
- Serviço de comutação bibliográfica;
- Apoio aos Alunos quanto à normalização de trabalhos acadêmicos;
- Visita orientada;
- Catalogação na fonte de Trabalhos de Conclusão de Curso;
- Empréstimo entre Bibliotecas (EEB);
- Convênio com a UNICAMP, USP e UFSCAR.

Horário de funcionamento

O horário funcionamento das bibliotecas da IES busca atender toda a necessidade da comunidade acadêmica, adequando-se a realidade de cada Unidade da IES.

VIII – DESCRIÇÃO DA INFRAESTRUTURA FÍSICA DA IES E DESTINADA AOS CURSOS, INCLUINDO EQUIPAMENTOS INSTALADOS, LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA E ESPECÍFICOS, E REDES DE INFORMAÇÃO.

INFRA-ESTRUTURA FÍSICA E ACADÊMICA

As instalações destinadas aos cursos atendem ao propósito de promover a formação em nível superior, com eficiência e qualidade. As salas de aula disponíveis para os cursos e demais instalações administrativas são equipadas adequadamente e atendem as finalidades e os quesitos de limpeza, iluminação, ventilação, acústica, conservação, dentro dos padrões de exigência para desenvolvimento dos trabalhos acadêmicos. O mobiliário das salas de aula é

adequado, todas contam com tela de exibição de imagens. Todas as salas estão equipadas com aparelhos retroprojetores e, mediante sistema de reservas, microfones, caixa de som e aparelhos de Data Show podem ser facilmente instalados nas salas.

A IES conta com instalações para docentes da graduação e professores em regime de tempo integral, bem como para os docentes integrantes do Núcleo Docente Estruturante.

Essas salas estão equipadas com computadores conectados à internet e ao serviço de impressão. A instituição conta também com instalações adequadas para pleno desenvolvimento das atividades administrativas - pedagógicas e também para atendimento ao público em geral.

Salas de aula

A IES possui salas de aula bem distribuídas, plenamente equipadas ao seu adequado funcionamento, atende aos requisitos de dimensão, limpeza, iluminação, acústica, ventilação, conservação e comodidade necessárias às atividades propostas.

Os equipamentos de áudio visual atendem as necessidades dos cursos. Sempre que necessário as salas são equipadas com microfones e caixas auto-falante.

Acesso dos alunos a equipamentos de informática

As disciplinas que envolvem o uso de computadores utilizarão os laboratórios de informática, além de mídias impressas (ex: Guias de estudos), e digitais/virtuais (ex:Internet e derivações).

Laboratórios de informática e Laboratórios específicos

A princípio, todos os laboratórios da instituição poderão ser utilizados por todos os cursos, desde que a prioridade para os cursos específicos aos quais eles são dedicados seja mantida e a utilização seja justificada pelo Plano de Ensino e Aprendizagem da disciplina. As disciplinas com atividades práticas possuem reserva automática de laboratório em todas as aulas, exceto os laboratórios da área de saúde onde é elaborada grade de organização para todo o semestre. Caso a utilização seja esporádica, o professor pode solicitar reservas através do endereço eletrônico do setor de informática.

Atribuições da equipe técnica;

Fazer a manutenção geral dos equipamentos e recursos de informática;

Prestar apoio aos alunos e professores no uso dos recursos de informática;

A Sala de Apoio apresentada é utilizada pelos técnicos que trabalham na Faculdade, e também onde se localizam os servidores locais. Estes técnicos são responsáveis por garantir o bom uso e funcionamento da estrutura de Laboratórios da Instituição.

Os professores também têm apoio do setor de informática para instalações das ferramentas de software necessárias ao desenvolvimento das disciplinas.

Os equipamentos de informática de uso acadêmico da Faculdade serão atualizados a cada dois anos. No momento da atualização será verificado se a expansão de memória, disco rígido e processador atendem às necessidades de uso nos laboratórios. Se esta atualização não for suficiente para as necessidades das evoluções dos softwares utilizados nas práticas acadêmicas, novos computadores serão adquiridos e os computadores removidos dos laboratórios serão distribuídos para atividades administrativas que requeiram baixa capacidade de processamento.

Quando os computadores não atenderem mais às necessidades administrativas, os mesmos serão vendidos para empresas especializadas na destinação deste tipo de equipamento.

As aquisições de equipamentos e materiais de Laboratórios Gerais seguem os seguintes procedimentos:

Os materiais de consumo são adquiridos sempre no sentido de atender as necessidades de reposição, mantendo o estoque dos mesmos. Os equipamentos são adquiridos com planejamento prévio, visando atender modernizações, modificações nos planos de aula ou criação de novos laboratórios. Neste caso, a aquisição é realizada mediante parecer do Supervisor de Laboratórios.

A Instituição, em acordo com a Norma Brasileira de Acessibilidade, NBR 5090, disponibiliza instalações adequadas para pessoas portadoras de necessidades especiais. Essas instalações são compostas por rampas de acesso, instalações sanitárias adaptadas e elevadores.

Os laboratórios são de uso livre ao aluno e podem ser reservados com antecedência para um grupo de alunos em especial.

Laboratórios de Informática

Laboratórios da Área de Informática		
Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba		
Nome do Laboratório	Equipamento	Quantidade

Laboratório I	Dell Optiplex 330 - Monitor 17" CRT Pentium Dual Core 2160 1,8GHz 2GB RAM 160GB HD	40
Laboratório II	Dell Optiplex 330 - Monitor 17" CRT Pentium Dual Core 2160 1,8GHz 2GB RAM 160GB HD	40
Laboratório III	Dell Optiplex 330 - Monitor 17" CRT Pentium Dual Core 2160 1,8GHz 2GB RAM 160GB HD	40

Laboratórios Especializados:

Os laboratórios previstos estão adequados para atender à demanda dos cursos, conforme descrição no quadro que segue.

Laboratórios da Área da Saúde		
FACULDADE ANHANGUERA DE PINDAMONHANGABA		
Nome do Laboratório	Equipamento	Quantidade
Laboratório Morfofuncional e Microscopia	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULA	10
	BANQUETA 72CM	40
	ESQUELETO COMPLETO LUXO C/ APOI.	1
	LAMINULA MICROSC 24X50MM	3
	LAMINA LISA MICROS 50X76MM C5	3
	CONTA GOTAS	12
	LUVA PROCED N ESTERIL M C100	9
	LUVA PROCED N ESTERIL G C100	1
	RETINA LAMINA	20
	LAMINA BARBEADOR EM AÇO	5
	ABAIXADOR LINGUA MADEIRA C100	3
	PINÇA HISTOLOGICA PONTA FINA 1	12
	BISTURI DESCARTAVEL COM CABO P	12

	MEDULA ESPINHAL LAMINA PRONT	20
	MESA INOX C QUEDA ESCOAMENTO SR	6
	CORTES TRANSVERSAIS DO ENCEFAL	1
	MEDULA ESPINHAL CTERM NERVOSAS	3
	CEREBRO COM 4 PARTES	1
	CEREBELO COM 2 PARTES	1
	CEREBRO NEURO ANATOMICO C8 PAR	1
	MITOSE LAMINA PRONTA	20
	ALCOOL 96 FR 1000ML	10
	AZUL DE METILENO CI 5201525G	1
	ALGODÃO HIDROFILO 500GR	5
	PAPEL TOALHA INTERF 20X21 C20	5
	NERVO LAMINA	20
	CEREBRO LAMINA PRONTA	20
	SOLUÇÃO CARMIM ACETICO 250ML	1

Laboratórios da Área de Engenharia		
FACULDADE ANHANGUERA DE PINDAMONHANGABA		
Nome do Laboratório	Equipamento	Quantidade
Laboratório Ciclo Básico I	Ventilador	3
	Banqueta 72 CM	32
	Deionizador 50L/H -ORG-310	1
	Capela de exaustão de gases	1

	Balança semi-analítica	1
	Agitador magnético	1
	Proveta 10ml	16
	Balão Volumétrico 500ml	2
	Papel Filtro	4
	Almofariz e pistilo	2
	Balão Volumétrico 1000ml	2
	Espátula 20 x 100mm	2
	Balança semi-analítica	1
	Chuveiro Lava olhos	1
	Tripé	8
	Béquer 100ml	12
	Béquer 250ml	8
	Béquer 1000ml	4
	Proveta 250ml	1
	Bureta 50ml grad. Torneira de teflon	8
	Bagueta 6x200mm	8
	Proveta 2000ml	2
	Estante para tubos	8
	Pera de borracha	8
	Tela de amianto	8
	Garra para suporte universal	8
	Suporte universal	8
	Barrilete 10 litros	1
	Garra para bureta	
	Bico de bulsen	8

	Termômetro	4
	Béquer 50ml	16
	Erlenmeyer 250ml boca larga	8
	Béquer 500ml	8
	Pisseta	8
	Funil de vidro	8
	Pipeta volumétrica 20ml	8
	Tubo de ensaio 15x100mm	72
	Kit pilha de Daniell	8
Laboratório Ciclo Básico II	Erlenmeyer 500ml	2
	Ventiladores	3
	Lâmpada 6V	16
	Bamquetas 72 cm	32
	Multímetro Digital	8
	Kit plano inclinado	8
	Kit conjunto mecânica - Arete	8
	Balança semi-analítica	1
	Kit Eletromagnetismo - AZEHEB	8
	Fonte de Alimentação cc	8
	Paquímetro	8
	Regua em aço inox - 60cm	8
	Micrômetro EXTERNOS	8
	Conjunto de blocos para medição	8
	Cronômetro DIGITAL	8
Multímetro Digital	8	

	Protoboard 1680 pontos	8
	kit Propagação de calor	8
	Viscosímetro de Stoke	8
	Painel Hidrostático	6
	Barômetro	1
	Picnômetro com termômetro	8
	Calorímetro	6
Laboratório de Maquetaria e Conforto Ambiental	Luminancímetro digital portátil	2
	Sonômetro digital portátil com divis or defrequências	2
	Termometro Infravermelho	4
	Heliodon Interativo - médio	1
	Luminancímetro digital portátil	2
	Sonômetro digital portátil com divis or defrequências	2
	Termo Anemometro Digital Portatil	2
	Luxímetro digital portátil	2
	Higrômetro de termômetros de bulbo seco e úmido	2
	Soquete p/ lâmpada baioneta	16
	Serra tico-tico manual	6
	Jogo estiletes	4
	Jogo formão	4
	Morsas	2
	Serra tico-tico elétrica	2
	Furadeira manual	2
	Lixadeira cinta	2
	Lixadeira orbital	2
	Furadeira bancada	1

	Brocas	5
	Serrote	2
	Esmeril Bancada	1
	Marretas 2kg	6
	Trena de Nylon Lufkin Y1730CM c=30,0m	6
	Nível Laser Nikon NL.300E	2
	Tripé para Teodolito/Nível, de Alumínio Regulável.	6
	Bússola CST #17-651	6
	Teodolito CST/Berger Instruments 56-SCT1 e Prumo de Centro	6
	Nível CST/Berger 24X	6
	GPS	6
	Mira Graduada - Régua Retrátil de Alumínio c=4,00m	6
	Balisa c=2,00m	6
	Nível Vertical de Bolha para balisa	6
Sala de Desenho	CADEIRA SECRETARIA FIXA	30
	MESA DE DESENHO COM PRANCHETA	30

Anexo Matrizes Curriculares

Importante: Abaixo constam as matrizes de referência dos cursos vigentes, para os alunos ingressantes do primeiro semestre de 2016 da Faculdade Anhanguera de Pindamonhangaba.

ADMINISTRAÇÃO

Matrizes Curriculares KLS 2.0 - 2016/1

Ord	Disciplina	Sem	Tipo de Oferta	CH Teórica	CH Prática	CH Outros	CH TOTAL	AMI
1	ED - LOGICA MATEMÁTICA	1º	ACO-ED			60	60	
2	HOMEM, CULTURA E SOCIEDADE	1º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
3	COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
4	LEGISLAÇÃO SOCIAL E TRABALHISTA	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
5	LEGISLAÇÃO TRIBUTÁRIA	1º	PRESENCIAL	60			60	
6	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GERENCIAL	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
7	ED - GRAMÁTICA	2º	ACO-ED			60	60	
8	METODOLOGIA CIENTÍFICA	2º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
9	CONTABILIDADE	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
10	MÉTODOS QUANTITATIVOS	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
11	RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
12	TEORIAS DA ADMINISTRAÇÃO	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
13	ED - INTERPRETAÇÃO	3º	ACO-ED			60	60	
14	ÉTICA, POLÍTICA E SOCIEDADE	3º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
15	MICROECONOMIA	3º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
16	MATEMÁTICA FINANCEIRA	3º	PRESENCIAL	60			60	SIM
17	MODELOS DE GESTÃO	3º	PRESENCIAL	60			60	SIM
18	PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO	3º	PRESENCIAL	60			60	SIM
19	ED - COMUNICAÇÃO	4º	ACO-ED			60	60	
20	RESPONSABILIDADE SOCIAL E AMBIENTAL	4º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
21	ANÁLISE DE CUSTOS	4º	PRESENCIAL	60			60	SIM
22	CAPITAL DE GIRO E ANÁLISE DE DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS	4º	PRESENCIAL	60			60	SIM
23	COMPOSTO MERCADOLÓGICO	4º	PRESENCIAL	60			60	
24	GESTÃO DE PESSOAS	4º	PRESENCIAL	60			60	SIM
25	ED - EMPREGABILIDADE	5º	ACO-ED			60	60	
26	EMPREENDEDORISMO	5º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
27	MACROECONOMIA	5º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
28	DESENVOLVIMENTO DE PESSOAS	5º	PRESENCIAL	60			60	
29	NEGOCIAÇÃO E GESTÃO DE CONFLITOS	5º	PRESENCIAL	60			60	
30	PLANEJAMENTO E INTELIGÊNCIA DE MARKETING	5º	PRESENCIAL	60			60	
31	ED - EDUCAÇÃO AMBIENTAL	6º	ACO-ED			60	60	
32	DIREITO EMPRESARIAL	6º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM

33	ANÁLISE DE INVESTIMENTOS E FONTES DE FINANCIAMENTO	6º	PRESENCIAL	60			60	SIM
34	MERCADO DE CAPITAIS	6º	PRESENCIAL	60			60	SIM
35	PESQUISA MERCADOLÓGICA	6º	PRESENCIAL	60			60	
36	PLANEJAMENTO FINANCEIRO E ORÇAMENTÁRIO	6º	PRESENCIAL	60			60	
37	ED - POLÍTICAS PÚBLICAS	7º	ACO-ED			60	60	
38	NEGÓCIOS INTERNACIONAIS (OPTATIVA)	7º	DI/INTERATIVA			60	60	
39	GESTÃO DA PRODUÇÃO	7º	PRESENCIAL	60			60	SIM
40	GESTÃO DE PROJETOS	7º	PRESENCIAL	60			60	
41	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	7º	TCC			60	60	
42	DIAGNÓSTICO E INTERVENÇÃO EMPRESARIAL	7º	TÓPICOS ESPECIAIS	60			60	
43	ED - DEMOCRACIA, ÉTICAS E CIDADANIA	8º	ACO-ED			60	60	
44	PROCESSOS LOGÍSTICOS	8º	DI/INTERATIVA			60	60	
45	GESTÃO DA INOVAÇÃO	8º	PRESENCIAL	60			60	
46	PESQUISA OPERACIONAL	8º	PRESENCIAL	60			60	
47	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	8º	TCC			60	60	
48	SIMULAÇÃO EMPRESARIAL	8º	TÓPICOS ESPECIAIS	60			60	
49	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	*	ACO-EI			120	120	

RESUMO DA CARGA HORÁRIA			
Total da Carga Horária Teórica			1.680
Total da Carga Horária Prática			-
Disciplina Interativa			600
Atividades Complementares	ED's	480	600
	Outras	120	
Total da Carga Horária de TCC			120
Total da Carga Horária de Estágio			-
TOTAL GERAL			3.000

CST EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS

Matrizes Curriculares KLS 2.0 - 2016/1

Ord	Disciplina	Sem	Tipo de Oferta	CH Teórica	CH Prática	CH Outros	CH TOTAL	AMI
1	ED - LOGICA MATEMÁTICA	1º	ACO-ED			20	20	
2	HOMEM, CULTURA E SOCIEDADE	1º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
3	GESTÃO DE PESSOAS	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
4	LEGISLAÇÃO SOCIAL E TRABALHISTA	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
5	MODELOS DE GESTÃO	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
6	NEGOCIAÇÃO E GESTÃO DE CONFLITOS	1º	PRESENCIAL	60			60	
7	PROJETO INTEGRADO I	1º	PRESENCIAL	40		60	100	
8	ED - GRAMÁTICA	2º	ACO-ED			20	20	
9	EMPREENDEDORISMO	2º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
10	RESPONSABILIDADE SOCIAL E AMBIENTAL	2º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
11	GESTÃO DE PROJETOS	2º	PRESENCIAL	60			60	
12	MÉTODOS QUANTITATIVOS	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
13	PROJETO INTEGRADO II	2º	PRESENCIAL	40		60	100	
14	RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
15	ED - EDUCAÇÃO AMBIENTAL	3º	ACO-ED			20	20	
16	COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL (OPTATIVA)	3º	DI/INTERATIVA			60	60	
17	DESENVOLVIMENTO DE PESSOAS	3º	PRESENCIAL	60			60	
18	MATEMÁTICA FINANCEIRA	3º	PRESENCIAL	60			60	SIM
19	PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO	3º	PRESENCIAL	60			60	SIM
20	PROJETO INTEGRADO III	3º	PRESENCIAL	40		60	100	
21	ROTINAS TRABALHISTAS E DEPARTAMENTO PESSOAL	3º	PRESENCIAL	60			60	
22	ED - DEMOCRACIA, ÉTICAS E CIDADANIA	4º	ACO-ED			20	20	
23	AUDITORIA E CONSULTORIA EM RH	4º	DI/INTERATIVA			60	60	
24	COACHING E MENTORING	4º	PRESENCIAL	60			60	
25	DINÂMICAS E JOGOS VIVENCIAIS	4º	PRESENCIAL	60			60	
26	PROJETO INTEGRADO IV	4º	PRESENCIAL	40		60	100	
27	SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO	4º	PRESENCIAL	60			60	
28	INOVAÇÕES EM APLICAÇÃO DE PESSOAS	4º	TÓPICOS ESPECIAIS	60			60	

RESUMO DA CARGA HORÁRIA			
Total da Carga Horária Teórica			1.300
Total da Carga Horária Prática			-
Disciplina Interativa			300
Atividades Complementares	<i>ED's</i>	<i>80</i>	80
	<i>Outras</i>	<i>0</i>	
Total da Carga Horária de TCC			-
Total da Carga Horária de Estágio			-
TOTAL GERAL			1.680

CST EM LOGÍSTICA

Matrizes Curriculares KLS 2.0 - 2016/1

Ord	Disciplina	Sem	Tipo de Oferta	CH Teórica	CH Prática	CH Outros	CH TOTAL	AMI
1	ED - LÓGICA MATEMÁTICA	1º	ACO-ED			20	20	
2	HOMEM, CULTURA E SOCIEDADE	1º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
3	GESTÃO DE CONTRATOS, TERCEIRIZAÇÃO E LICITAÇÃO	1º	PRESENCIAL	60			60	
4	GESTÃO DE PESSOAS	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
5	LEGISLAÇÃO SOCIAL E TRABALHISTA	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
6	MODELOS DE GESTÃO	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
7	PROJETO INTEGRADO I	1º	PRESENCIAL	40		60	100	
8	ED - GRAMÁTICA	2º	ACO-ED			20	20	
9	EMPREENDEDORISMO (OPTATIVA)	2º	DI/INTERATIVA			60	60	
10	RESPONSABILIDADE SOCIAL E AMBIENTAL	2º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
11	GESTÃO DE PROJETOS	2º	PRESENCIAL	60			60	
12	MÉTODOS QUANTITATIVOS	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
13	PROJETO INTEGRADO II	2º	PRESENCIAL	40		60	100	
14	RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
15	ED - EDUCAÇÃO AMBIENTAL	3º	ACO-ED			20	20	
16	GESTÃO AMBIENTAL	3º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
17	GESTÃO DA PRODUÇÃO	3º	PRESENCIAL	60			60	SIM
18	MATEMÁTICA FINANCEIRA	3º	PRESENCIAL	60			60	SIM
19	PROCESSOS LOGÍSTICOS	3º	PRESENCIAL	60			60	
20	PROJETO INTEGRADO III	3º	PRESENCIAL	40		60	100	
21	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GERENCIAL	3º	PRESENCIAL	60			60	SIM
22	ED - DEMOCRACIA, ÉTICA E CIDADANIA	4º	ACO-ED			20	20	
23	GERENCIAMENTO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS	4º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
24	GERENCIAMENTO DE TRANSPORTES E ABASTECIMENTO	4º	PRESENCIAL	60			60	
25	LOGÍSTICA E COMÉRCIO INTERNACIONAL	4º	PRESENCIAL	60			60	
26	PLANEJAMENTO, CONTROLE E GERENCIAMENTO DE MATERIAIS	4º	PRESENCIAL	60			60	
27	PROJETO INTEGRADO IV	4º	PRESENCIAL	40		60	100	
28	LOGÍSTICA REVERSA	4º	TÓPICOS ESPECIAIS	60			60	

RESUMO DA CARGA HORÁRIA			
Total da Carga Horária Teórica			1.300
Total da Carga Horária Prática			-
Disciplina Interativa			300
Atividades Complementares	ED's	80	80
	Outras	0	
Total da Carga Horária de TCC			-
Total da Carga Horária de Estágio			-
TOTAL GERAL			1.680

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Matrizes Curriculares KLS 2.0 - 2016/1

Ord	Disciplina	Sem	Tipo de Oferta	CH Teórica	CH Prática	CH Outros	CH TOTAL	AMI
1	ED - LÓGICA MATEMÁTICA	1º	ACO-ED			48	48	
2	HOMEM, CULTURA E SOCIEDADE	1º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
3	ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA PARA ENGENHEIROS	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
4	ENGENHARIA E PROFISSÃO	1º	PRESENCIAL	60			60	
5	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA VETORIAL	1º	PRESENCIAL	60			60	
6	GESTÃO AMBIENTAL	1º	PRESENCIAL	60			60	SIM
7	ED - FUNÇÕES	2º	ACO-ED			48	48	
8	ÉTICA, POLÍTICA E SOCIEDADE	2º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
9	ALGORITMOS E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	2º	PRESENCIAL	20	40		60	SIM
10	DESENHO TÉCNICO	2º	PRESENCIAL	20	40		60	
11	MATEMÁTICA INSTRUMENTAL	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
12	QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL	2º	PRESENCIAL	40	20		60	SIM
13	ED - ALGEBRA E GEOMETRIA	3º	ACO-ED			48	48	
14	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	3º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
15	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	3º	PRESENCIAL	60			60	SIM
16	CIÊNCIA DOS MATERIAIS	3º	PRESENCIAL	40	20		60	
17	DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR	3º	PRESENCIAL	20	40		60	SIM
18	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL: MECÂNICA	3º	PRESENCIAL	40	20		60	
19	ED - GRAMÁTICA	4º	ACO-ED			48	48	
20	METODOLOGIA CIENTÍFICA	4º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
21	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	4º	PRESENCIAL	60			60	SIM
22	FENÔMENOS DE TRANSPORTES	4º	PRESENCIAL	40	20		60	
23	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL: ENERGIA	4º	PRESENCIAL	40	20		60	
24	PRINCÍPIOS DE ELETRICIDADE E MAGNETISMO	4º	PRESENCIAL	60			60	
25	ED - EMPREGABILIDADE	5º	ACO-ED			48	48	
26	CÁLCULO NUMÉRICO	5º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
27	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	5º	PRESENCIAL	60			60	
28	METROLOGIA E CONTROLE GEOMÉTRICO	5º	PRESENCIAL	40	20		60	
29	PROCESSOS ESTOCÁSTICOS	5º	PRESENCIAL	60			60	

30	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	5º	PRESENCIAL	40	20		60	
31	ED - EDUCAÇÃO AMBIENTAL	6º	ACO-ED			48	48	
32	GESTÃO DA QUALIDADE	6º	DI/INTERATIVA			60	60	
33	ANÁLISE DE CUSTOS	6º	PRESENCIAL	60			60	SIM
34	ERGONOMIA	6º	PRESENCIAL	40	20		60	
35	GERENCIAMENTO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS	6º	PRESENCIAL	60			60	SIM
36	GESTÃO DA PRODUÇÃO	6º	PRESENCIAL	60			60	SIM
37	ED - POLÍTICAS PÚBLICAS	7º	ACO-ED			48	48	
38	EMPREENDEDORISMO	7º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
39	CONTROLE E AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS	7º	PRESENCIAL	40	20		60	
40	CONTROLE ESTATÍSTICO DA QUALIDADE	7º	PRESENCIAL	60			60	
41	LOGÍSTICA EMPRESARIAL E ENGENHARIA DE TRÁFEGO	7º	PRESENCIAL	60			60	
42	PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	7º	PRESENCIAL	60			60	
43	ED - DEMOGRAFIA, ÉTICA E CIDADANIA	8º	ACO-ED			48	48	
44	GESTÃO DA MANUTENÇÃO	8º	DI/INTERATIVA			60	60	
45	LEGISLAÇÃO E SEGURANÇA DO TRABALHO	8º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
46	ESTÁGIO CURRICULAR EM ENGENHARIA	8º	ESTÁGIO			200	200	
47	GESTÃO DE OPERAÇÕES E SERVIÇOS	8º	PRESENCIAL	60			60	
48	PESQUISA OPERACIONAL: PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA	8º	PRESENCIAL	20	40		60	
49	PROGRAMAÇÃO E CONTROLE DE PRODUÇÃO	8º	PRESENCIAL	60			60	
50	ED - CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE	9º	ACO-ED			48	48	
51	COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL	9º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
52	GESTÃO DE PROJETOS	9º	DI/INTERATIVA			60	60	
53	DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO	9º	PRESENCIAL	60			60	
54	PESQUISA OPERACIONAL: SIMULAÇÃO	9º	PRESENCIAL	20	40		60	
55	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	9º	TCC			60	60	
56	GESTÃO DE RECURSOS NATURAIS E ENERGÉTICOS	9º	TÓPICOS ESPECIAIS	60			60	
57	ED - SEGURANÇA PÚBLICA	10º	ACO-ED			48	48	
58	PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO	10º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
59	PLANEJAMENTO FINANCEIRO E ORÇAMENTÁRIO (OPTATIVA)	10º	DI/INTERATIVA			60	60	
60	ENGENHARIA DE MÉTODOS	10º	PRESENCIAL	60			60	
61	PROJETO DE FÁBRICA E INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS	10º	PRESENCIAL	40	20		60	

62	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	10º	TCC			60	60	
63	GESTÃO DO CONHECIMENTO E DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	10º	TÓPICOS ESPECIAIS	60			60	
64	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	*	ACO-EI			100	100	

RESUMO DA CARGA HORÁRIA			
Total da Carga Horária Teórica			1.820
Total da Carga Horária Prática			400
Disciplina Interativa			780
Atividades Complementares	ED's	480	580
	Outras	100	
Total da Carga Horária de TCC			120
Total da Carga Horária de Estágio			200
TOTAL GERAL			3.900

PEDAGOGIA - LIC (7 SEM)

Matrizes Curriculares KLS 2.0 - 2016/1

Ord	Disciplina	Sem	Tipo de Oferta	CH Teórica	CH Prática	CH Outros	CH TOTAL	AMI
1	ED - GRAMÁTICA	1º	ACO-ED			5	5	
2	ÉTICA, POLÍTICA E SOCIEDADE	1º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
3	EDUCAÇÃO INCLUSIVA	1º	PRESENCIAL	60			60	
4	FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO	1º	PRESENCIAL	60			60	
5	LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	1º	PRESENCIAL	60			60	
6	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO E DA APRENDIZAGEM	1º	PRESENCIAL	60			60	
7	ED - INTERPRETAÇÃO	2º	ACO-ED			5	5	
8	METODOLOGIA CIENTÍFICA	2º	DI/INTERATIVA			60	60	SIM
9	AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM	2º	PRESENCIAL	80			80	
10	DIDÁTICA	2º	PRESENCIAL	80			80	
11	HOMEM, CULTURA E SOCIEDADE	2º	PRESENCIAL	60			60	SIM
12	TEORIAS E PRÁTICAS DO CURRÍCULO	2º	PRESENCIAL	60			60	
13	ED - COMUNICAÇÃO	3º	ACO-ED			5	5	
14	HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO	3º	DI/INTERATIVA			60	60	
15	ALFABETIZAÇÃO E LETRAMENTO	3º	PRESENCIAL	80			80	
16	ARTE, EDUCAÇÃO E MÚSICA	3º	PRESENCIAL	80			80	
17	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS	3º	PRESENCIAL	60			60	
18	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS: ESCOLA E SOCIEDADE	3º	PRESENCIAL		60	20	80	
19	ED - LÓGICA MATEMÁTICA	4º	ACO-ED			5	5	
20	POLÍTICAS PÚBLICAS DA EDUCAÇÃO BÁSICA	4º	DI/INTERATIVA			80	80	SIM
21	ENSINO DA LINGUAGEM ORAL E ESCRITA NA EDUCAÇÃO INFANTIL	4º	PRESENCIAL	80			80	
22	ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO PEDAGÓGICO NA EDUCAÇÃO INFANTIL	4º	PRESENCIAL	80			80	
23	PEDAGOGIA EM ESPAÇOS ESCOLARES E NÃO ESCOLARES	4º	PRESENCIAL	60			60	
24	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS: INFÂNCIA E LINGUAGENS	4º	PRESENCIAL		60	20	80	
25	ED - FORMAÇÃO DE PROFESSORES	5º	ACO-ED			5	5	
26	APRENDIZAGEM MOTORA E PSICOMOTRICIDADE	5º	DI/INTERATIVA		20	60	80	SIM
27	LUDICIDADE E EDUCAÇÃO	5º	DI/INTERATIVA			80	80	SIM
28	ESTÁGIO CURRICULAR EM PEDAGOGIA I	5º	ESTÁGIO			100	100	
29	ENSINO DA MATEMÁTICA NA EDUCAÇÃO INFANTIL	5º	PRESENCIAL	80			80	

30	ENSINO DA NATUREZA E DA SOCIEDADE NA EDUCAÇÃO INFANTIL	5º	PRESENCIAL	80			80	
31	LITERATURA INFANTO JUVENIL	5º	PRESENCIAL	60			60	
32	ED - EDUCAÇÃO AMBIENTAL	6º	ACO-ED			5	5	
33	PRINCÍPIOS TEÓRICOS E METODOLÓGICOS DO ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA	6º	DI/INTERATIVA			80	80	
34	ESTÁGIO CURRICULAR EM PEDAGOGIA II	6º	ESTÁGIO			100	100	
35	ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO PEDAGÓGICO NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL	6º	PRESENCIAL	80			80	
36	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS: ENSINAR E APRENDER	6º	PRESENCIAL		60	20	80	
37	PRINCÍPIOS TEÓRICOS - METODOLÓGICOS DO ENSINO DE JOVENS E ADULTOS	6º	PRESENCIAL	60	40		100	
38	PRINCÍPIOS TEÓRICOS - METODOLÓGICOS DO ENSINO DE MATEMÁTICA	6º	PRESENCIAL	60	40		100	
39	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	6º	TCC			80	80	
40	ED - POLÍTICAS PÚBLICAS	7º	ACO-ED			5	5	
41	EDUCAÇÃO E DIVERSIDADE	7º	DI/INTERATIVA			60	60	
42	FUNDAMENTOS DA GESTÃO EDUCACIONAL E COORDENAÇÃO PEDAGÓGICA	7º	DI/INTERATIVA			80	80	
43	ESTÁGIO CURRICULAR EM PEDAGOGIA III	7º	ESTÁGIO			100	100	
44	PRINCÍPIOS TEÓRICOS - METODOLÓGICOS DO ENSINO DE CIÊNCIAS NATURAIS	7º	PRESENCIAL	60	40		100	
45	PRINCÍPIOS TEÓRICOS - METODOLÓGICOS DO ENSINO DE GEOGRAFIA	7º	PRESENCIAL	60	40		100	
46	PRINCÍPIOS TEÓRICOS - METODOLÓGICOS DO ENSINO DE HISTÓRIA	7º	PRESENCIAL	60	40		100	
47	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	7º	TCC			80	80	
48	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	*	ACO-EI			65	65	

RESUMO DA CARGA HORÁRIA			
Total da Carga Horária Teórica			1.620
Total da Carga Horária Prática			400
Disciplina Interativa			620
Atividades Complementares	ED's	35	100
	Outras	65	
Total da Carga Horária de TCC			160
Total da Carga Horária de Estágio			300
TOTAL GERAL			3.200

Disciplinas optativas

CURSO	DISCIPLINAS	CH
ADMINISTRAÇÃO	AUDITORIA E CONSULTORIA EM RH	60
ADMINISTRAÇÃO	GERENCIAMENTO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS	60
ADMINISTRAÇÃO	LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	60
ARQUITETURA E URBANISMO	CONSTRUÇÕES SUSTENTÁVEIS	60
ARQUITETURA E URBANISMO	EMPREENDEDORISMO	60
ARQUITETURA E URBANISMO	LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	60
CST EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	GESTÃO DO CONHECIMENTO	60
CST EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	60
CST EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GERENCIAL	60
CST EM LOGÍSTICA	COMÉRCIO INTERNACIONAL	60
CST EM LOGÍSTICA	GESTÃO DA QUALIDADE	60
CST EM LOGÍSTICA	LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	60
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	INGLÊS	60
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	60
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	MODELAGEM, ANÁLISE E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS	60
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GERENCIAL	60