



<b>HOMOLOGAÇÃO</b>	
D.M. 29/12/99	Seção 1 P.12E
D.O.U. 30/12/99	
ATO: PM-1901 29/12/99	
D.O.U. 30/12/99	Seção 1 P.11E

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO**

<b>INTERESSADO/MANTENEDORA</b> Sociedade Civil de Educação do Litoral Norte Faculdades Integradas Módulo		<b>UF</b> SP
<b>ASSUNTO</b> Autorização para funcionamento do curso de Arquitetura e Urbanismo, bacharelado.		
<b>RELATOR (a) CONSELHEIRO (a)</b> Arthur Roquete de Macedo		
<b>PROCESSO Nº</b> 23000-006310/96-59 e 23033-001338/97-01		
<b>PARECER Nº :</b> CES 984/99	<b>CÂMARA OU COMISSÃO</b> CES	<b>APROVADO EM:</b> 09/11/99

**I - RELATÓRIO**

Os processos em epígrafe tratam de pedido de autorização para funcionamento do curso de Arquitetura e Urbanismo, a ser ministrado na cidade de Caraguatatuba, Estado de São Paulo, pelas Faculdades Integradas Módulo, mantidas pela Sociedade Civil de Educação do Litoral Norte.

A solicitação, negada inicialmente pela CES/CNE, por meio do Parecer CES 322/97, foi acolhida, em grau de recurso. (Parecer CP83/98), tendo o processo merecido prosseguimento, com vistas à visita "in loco" de Comissão Verificadora.

Os trabalhos realizados pela Comissão Verificadora foram desenvolvidos em duas etapas. Na primeira visita a Comissão Verificadora constatou a falta de elementos necessários para análise e solicitou a providência dos mesmos pela Instituição. Já na segunda visita, a Comissão Verificadora, à vista de todos elementos de análise, apresentou relatório conclusivo favorável à autorização do curso, atribuindo conceito global final C às condições iniciais de sua oferta.

Do relatório dos especialistas ressaltamos as seguintes considerações:

A abertura do curso de Arquitetura e Urbanismo na região do Litoral Norte Paulista é vista como positiva, considerando os problemas graves de infraestrutura urbana, tendo em vista, a ocupação urbana desordenada e a população flutuante acentuada nos períodos de veraneio. Diante desta situação, a demanda por profissionais arquitetos e urbanistas, com um perfil voltado para as questões urbanas e ambientais, se torna imperativa. Dentro dessa perspectiva, aponta a Comissão Verificadora, o projeto de curso apresentado espelha de forma clara essa intenção, tanto no que se refere a perfil profissional pretendido, projeto pedagógico e corpo docente.

Por outro lado, em relação aos laboratórios, a Comissão Verificadora considera que o Convênio firmado pela Instituição com a Prefeitura de Caraguatatuba, oferece condições que, embora não plenamente satisfatórias, permitem o início do curso. Sugere que no plano de expansão das instalações físicas

65/1786

estejam destinados espaços próprios para os mesmos, adequando-os às exigências dos Padrões de Qualidade da área.

Quanto ao acervo bibliográfico, que conta com aproximadamente 1.000 títulos, entendem que o mesmo deverá estar, também, de acordo com os Padrões de Qualidade, até o 2º ano do curso.

Por último, salientamos que a Instituição, posteriormente ao protocolo do pedido em tela, teve seu regimento aprovado pela Portaria Ministerial nº1104/98, passando a denominar-se, desde então, Faculdades Integradas Módulo.

## II- VOTO DO RELATOR

Pelo acima exposto e de acordo com o Relatório SESu/COSUP nº748/99 manifestamo-nos favorável à autorização para o funcionamento do curso de Arquitetura e Urbanismo, bacharelado, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Módulo, mantidas pela Sociedade Civil de Educação do Litoral Norte, com sede na cidade de Caraguatatuba, no Estado de São Paulo, com 60 (sessenta) vagas totais anuais, no turno diurno.


A instalação do laboratório do conforto ambiental e os equipamentos necessários ao funcionamento de todos os laboratórios deverão ser providenciados pela Instituição até a aprovação do primeiro processo seletivo para o curso.

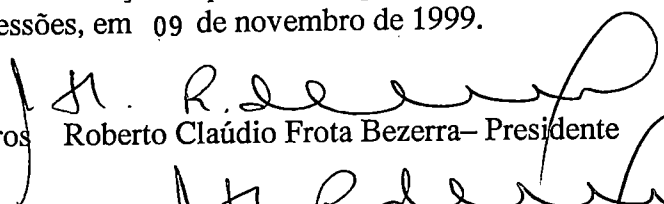
Brasília-DF, 09 de novembro de 1999.

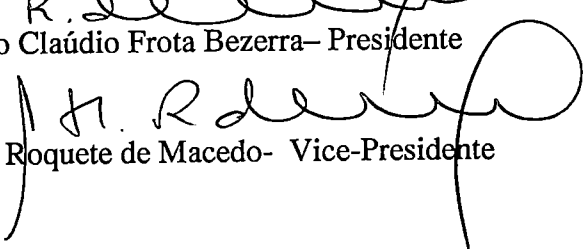
  
Conselheiro Arthur Roquete de Macedo – Relator

## III – DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Superior acompanha o voto do Relator.  
Sala das Sessões, em 09 de novembro de 1999.

 M  
Conselheiros

  
Roberto Cláudio Frota Bezerra – Presidente

  
Arthur Roquete de Macedo – Vice-Presidente

ARTHUR

Par. 984/99<sup>1</sup>

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR  
DEPARTAMENTO DE POLÍTICA DO ENSINO SUPERIOR  
COORDENAÇÃO GERAL DE SUPERVISÃO DO ENSINO SUPERIOR**

**RELATÓRIO/SESu/COSUP Nº 748 /99**

Processos nºs : 23000.006310/96-59 e 23033.001338/97-01  
Interessada : SOCIEDADE CIVIL DE EDUCAÇÃO DO LITORAL NORTE  
CGC : 50.005.735/0001-86  
Assunto : Autorização para o funcionamento do curso de Arquitetura e Urbanismo, bacharelado, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Módulo, com sede na cidade de Caraguatatuba, no Estado de São Paulo.

**I - HISTÓRICO**

O Diretor Presidente da Sociedade Civil de Educação do Litoral Norte solicitou a este Ministério a autorização para o funcionamento do curso de Arquitetura e Urbanismo, nos termos da Portaria Ministerial nº 181/96, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Módulo, com sede na cidade de Caraguatatuba.

O Regimento Unificado das Faculdades Integradas Módulo, constituídas pelas Faculdades mantidas pela Sociedade Civil de Educação do Litoral Norte, foi aprovado pela Portaria Ministerial nº 1.104, de 29 de setembro de 1998, com base no Parecer nº 604/98, do Conselho Nacional de Educação.

O mérito acadêmico do projeto pedagógico do curso foi avaliado pela Comissão de Especialistas de Ensino de Arquitetura e Urbanismo, Parecer nº 1.124/97/DEPES/SESu, que se manifestou contrária a sua aprovação, tendo em vista que este não atendia as diretrizes fixadas pela Portaria Ministerial nº 181/96 e pela Portaria Ministerial nº 1.770/94, que dispõe sobre o currículo mínimo do curso.

A Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação manifestou-se, Parecer CES/CNE nº 322/97, contrária ao prosseguimento da tramitação do presente processo.

A Instituição recorreu da decisão, processo nº 23033.001338/97-01, analisado pela Comissão de Especialistas de Ensino de Arquitetura e Urbanismo, que não acatou as ponderações da IES, por considerar que não cabe recurso para apresentar modificação do projeto original. Entretanto, observou que o requerente poderia, em qualquer época, apresentar novo processo, conforme os critérios estabelecidos na Portaria MEC nº 641/97.

st

O processo foi submetido à apreciação da Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, que se manifestou favoravelmente ao prosseguimento da tramitação do processo, cabendo à futura Comissão de Verificação, uma avaliação completa e fundamentada.

A Instituição comprovou sua regularidade fiscal e parafiscal em 1996, no início da tramitação do processo, conforme documentos em anexo aos autos.

Para verificar as condições existentes para o funcionamento do curso, a SESu/MEC designou Comissão Avaliadora, pela Portaria nº 81, de 1º de fevereiro de 1999, revogada e reeditada pela Portaria nº 329, de 22 de março de 1999, prorrogada pela Portaria nº 633, de 18 de maio de 1999 e finalmente prorrogada pela Portaria nº 1087, de 29 de julho de 1999, constituída pelos professores Itamar Costa Kalil, da Universidade Federal da Bahia, Maria Amália Amarante de Almeida Magalhães, da Universidade Federal do Rio de Janeiro e a Técnica em Assuntos Educacionais, Marilene Motta e Silva Pompa, da Representação do MEC, no Estado de São Paulo. Os trabalhos da Comissão foram realizados no período de 05 a 08 de julho de 1999. A Comissão apresentou relatório favorável à autorização para o funcionamento do curso, atribuindo o conceito global C às condições iniciais de sua oferta.

## II - MÉRITO

A Comissão apresentou relatório favorável à autorização do curso, considerando os seguintes quesitos:

- A abertura de um curso de Arquitetura e Urbanismo na região do Litoral Norte Paulista é positiva, levando em conta as características específicas da área. Situada ao longo do litoral e na encosta da Mata Atlântica, com uma ocupação urbana desordenada, e população flutuante acentuada, nos períodos de veraneio ocorrem problemas graves de infra-estrutura urbana e de serviços. A demanda, portanto, por profissionais arquitetos e urbanistas, com um perfil voltado para as questões urbanas e ambientais, se torna imperativa. Dentro dessa perspectiva, o projeto apresentado espelha de forma clara essa intenção, tanto no que se refere ao perfil do profissional a ser formado, quanto ao projeto pedagógico e quadro docente indicado.
- A Instituição dispõe de instalações físicas suficientes para o início do curso, no que se refere às salas de aula e laboratório de informática, levando-se em conta a destinação de espaço exclusivo para o curso, conforme planta em anexo (unidade 4). Comprometeu-se ainda a expandir suas instalações físicas, de forma a ampliar as condições para o funcionamento do curso.
- Quanto aos laboratórios, o Convênio firmado com a Prefeitura de Caraguatatuba oferece condições, ainda que não completamente satisfatórias, que permitem o início do curso, faltando previsão de espaço



para o laboratório de Conforto Ambiental, que deverá estar alocado por ocasião do início das aulas. Os equipamentos necessários ao funcionamento dos laboratórios foram garantidos através de Termos de Compromisso, devendo os mesmos estarem disponíveis no início do funcionamento do curso.

- O acervo bibliográfico deverá estar em conformidade com os padrões exigidos até o final do segundo ano do curso.

Esta Secretaria determina que a IES adote as providências necessárias ao atendimento das recomendações da Comissão de Avaliação, nos prazos determinados.

As informações constantes no processo e no relatório da Comissão Avaliadora indicam a conformidade da solicitação com os requisitos previstos na legislação.

Acompanham este relatório os anexos:

A - Síntese das informações do processo e do relatório da Comissão de Avaliação;

B - Corpo docente;

C - Currículo pleno do curso.

### III - CONCLUSÃO

Encaminhem-se os presentes processos à Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, acompanhados do relatório da Comissão Avaliadora, que se manifestou favorável à autorização para o funcionamento do curso de Arquitetura e Urbanismo, bacharelado, a ser ministrado pela Faculdades Integradas Módulo, mantidas pela Sociedade Civil de Educação do Litoral Norte, com sede na cidade Caraguatatuba, no Estado de São Paulo, com 60 vagas totais anuais, no turno diurno. Recomenda-se ao Conselho Nacional de Educação que determine à Instituição que promova a instalação do laboratório de Conforto Ambiental e dos equipamentos necessários ao funcionamento de todos os laboratórios até a aprovação do Edital do primeiro processo seletivo para o curso.

À consideração superior.

Brasília, 02 de outubro de 1999.

  
SUSANA REGINA SALUM RANGEL

Coordenador Geral de Supervisão do Ensino Superior

DEPES/SESu

  
LUIZ ROBERTO LIZA CURI

Diretor do Departamento de Política do ensino Superior

DEPES/SESu

## ANEXO A

## SÍNTESE DAS INFORMAÇÕES DO PROCESSO E DO RELATÓRIO DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO

## I - DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Nº dos Processos: 23000.006310/96-59 e 23033.001338/97-01

Interessada: Faculdades Integradas Módulo

Curso	Mantenedora	Total vagas/ anuais	Turno(s) funcionamento	Regime de matrícula	Carga horária total	Tempo mínimo de IC*	Tempo máximo de IC*
Arquitetura e Urbanismo	Sociedade Civil do Litoral Norte	60	Diurno	Seriado semestral	4.302 h/a	05 anos	09 anos

\* Integralização curricular

## II - CORPO DOCENTE

QUALIFICAÇÃO		
Titulação	Área do conhecimento	
Mestres	Comunicação e Semiótica/doutorando na mesma área, Ciências Sociais/doutorando na mesma área, Comunicação e Semiótica, Economia, Arquitetura e Urbanismo, Ciências Geodésias, Engenharia de Estruturas, Sensoriamento Remoto, Comunicação Aplicada, Administração, Turismo	11
Especialistas	Ciências Ambientais/mestrando na mesma área, Didática do Ensino Superior, Gestão do Planejamento Urbano (2), Direito	05
Graduados	Arquitetura e Urbanismo/mestrando em Administração	01
TOTAL		17

### III - INFRA-ESTRUTURA FÍSICA, INSTRUMENTAL TECNOLÓGICO E DIDÁTICO-PEDAGÓGICO

#### INSTALAÇÕES FÍSICAS (condições gerais)

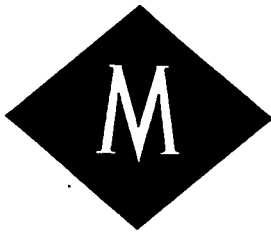
A Comissão Avaliadora informou que a Instituição irá destinar um prédio (unidade 4) exclusivamente para o curso de Arquitetura Urbanismo, com dois ateliers para 30 alunos, dois ateliers para 15 alunos e duas salas para as aulas teóricas, com capacidade para 3 alunos.

#### LABORATÓRIOS (instalações e equipamentos)

A Instituição possui laboratório de Informática, de Fotografia, e salas para a coordenação do curso. Há no processo relação equipamentos de Topografia a serem adquiridos e termo de compromisso assinado pelos dirigentes da Instituição para montagem de laboratórios de Informática, de Conforto Ambiental, de Tecnologia da Construção, de Fotografia, Vídeo e Audiovisuais, Oficina Maquetes e Laboratório Modelo.

#### BIBLIOTECA

A Comissão Avaliadora observou que o acervo existente na biblioteca é de aproximadamente 1000 títulos. A Instituição apresentou Termo de compromisso que garante a integralização dos 3.000 títulos exigidos pela Portaria Ministerial nº 1.770/94. A Comissão constatou, também, que o espaço físico da biblioteca, no momento, é insuficiente e inadequado. Entretanto, a Instituição anexou processo planta de nova edificação, com atestado de aprovação da Prefeitura de Caraguatatuba e proposta de orçamento de construção, estando sua conclusão prevista para o início do ano 2000.



# Faculdades Integradas

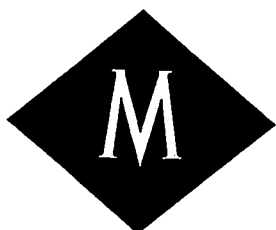
## Módulo

### 5.1. Corpo Docente Indicado

Quadro do Corpo Docente por disciplina, professor, titulação, situação e endereço:

Disciplina	Professor	Titulação	Regime de Trabalho	Endereço
<b>1º ANO</b>				
1.Introdução ao Projeto	1 Elizabeth Grillo	Arquiteta e Urbanista <b>Mestre</b> em Comunicação e Semiótica Doutoranda em Comunicação e Semiótica	40 horas	Rua Rangel Júnior, 222 – Centro – Guararema/SP.
2.Teoria do Planejamento Urbano e Regional I	2 Paul Peter Constantinides	Arquiteto e Urbanista <b>Especialista</b> Ciências Ambientais Mestrando Ciências Ambientais	20 horas	Rua Prof. Inês Michaela da Silva e Souza, 102 – Parque Brasil – Jacareí/SP.
3.Teoria da Arquitetura	3 Davison Becato	Arquiteto e Urbanista <b>Especialista</b> em Didática do Ensino Superior	40 horas	Rua São Vicente, de Paula, 217 Ilhabela SP
4.Semiótica, Estética e História da Arte	4 João Carlos de Moraes	Arquiteto <b>Mestre</b> em Ciências Sociais Doutorando em Ciências Sociais	40 horas	Rua General Humberto de Alencar C. Branco, 350 – Santa Maria – S. C. do Sul/SP.
5.História da Arquitetura e da Cidade	5 Maurício Ribeiro da Silva	Arquiteto e Urbanista <b>Mestre</b> em Com. e Semiótica	40 horas	Rua Cel. Joaquim F. Souza, 447 – São Paulo/SP.
6.Estudos Sócio Econômicos	6 Maria do Carmo Cataldi Muterli	Bacharel em Economia <b>Mestre</b> em Economia	40 horas	Rua Santos Dumont, 347 – Caraguatatuba/SP.
7.Expressão e Representação I	7 Cristiane Gallinaro	Arquiteta <b>Mestre</b> em Arquitetura e Urbanismo	40 horas	Rua Bento Freitas, 306 – Conj. 62 – São Paulo/SP.
8.Topografia	8 Adriana C. de Freitas Pereira	Engenheira Cartográfica <b>Mestre</b> em Ciências Geodésias	20 horas	Rua Benedito Hipólito de Freitas, 351 – Apto 16 – São Sebastião/SP.

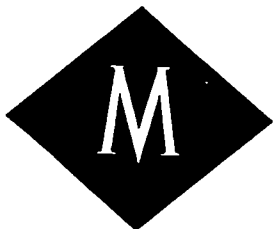




# Faculdades Integradas

## Módulo

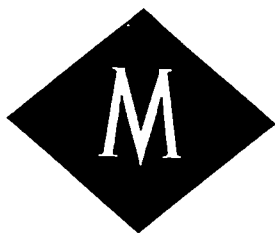
Disciplina	Professor	Titulação	Regime de Trabalho	Endereço
<b>2º ANO</b>				
Projeto de Edificações I	Davison Becato	Arquiteto e Urbanista <b>Especialista</b> em Didática do Ensino Superior	40 horas	Rua São Vicente, de Paula, 217 Ilhabela SP
Projeto Urbano I	X Antonio Cesar Abboud	Arquiteto e Urbanista <b>Especializando</b> em Gestão do Planejamento Urbano	20 horas	Av. Frei Pacífico Wagner, 498 – Caraguatatuba SP
Expressão e Representação II	X Cristiane Gallinaro	Arquiteta <b>Mestre</b> em Arquitetura e Urbanismo	40 horas	Rua Bento Freitas, 306 – Conj. 62 – São Paulo/SP.
Teoria do Paisagismo	10 Alexandre Marçal Stringari	Arquiteto e Urbanista <b>Especializando</b> em Gestão do Planejamento Urbano	20 horas	Av. Frei Pacífico Wagner, 498 – Caraguatatuba SP
Teoria do Planejamento Urbano e Regional II	X Maurício Ribeiro da Silva	Arquiteto e Urbanista <b>Mestre</b> em Com. e Semiótica	40 horas	Rua Cel. Joaquim F. Souza, 447 – São Paulo/SP.
Conforto Ambiental e Luminotécnica	X Elizabeth Grillo	Arquiteta e Urbanista <b>Mestre</b> em Comunicação e Semiótica Doutoranda em Comunicação e Semiótica	40 horas	Rua Rangel Júnior, 222 – Centro – Guararema/SP.
Estabilidade e Sistemas Estruturais I	Carlos Alberto Bones	Engenheiro <b>Mestre</b> em Engenharia das Estruturas	20 horas	CTA H20, 118 São José dos Campos SP
Estudos Ambientais e Ecologia	12 Sávio Luis Carmona dos Santos	Engenheiro Geólogo <b>Mestre</b> em Sensoriamento Remoto	horista	Rua Arthur Portes, 182, Vila São João – Caçapava / SP
Técnicas Retrospectivas	X Paul Peter Constantinides	Arquiteto e Urbanista <b>Especialista</b> Ciências Ambientais Mestrando Ciências Ambientais	20 horas	Rua Prof. Inês Michaela da Silva e Souza, 102 – Parque Brasil – Jacareí/SP



# Faculdades Integradas

## Módulo

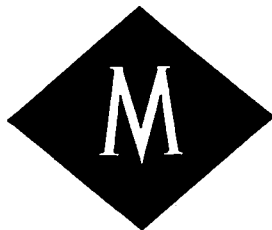
Disciplina	Professor	Titulação	Régime de Trabalho	Endereço
<b>3º ANO</b>				
Projeto de Edificações II	X Davison Becato	Arquiteto e Urbanista <b>Especialista em Didática do Ensino Superior</b>	40 horas	Rua São Vicente, de Paula, 217 Ilhabela SP
Projeto Urbano II	X Maurício Ribeiro da Silva	Arquiteto e Urbanista <b>Mestre em Com. e Semiótica</b>	40 horas	Rua Cel. Joaquim F. Souza, 447 – São Paulo/SP.
Projeto de Paisagismo I	X Paul Peter Constantinides	Arquiteto e Urbanista <b>Especialista Ciências Ambientais</b> Mestrando Ciências Ambientais	20 horas	Rua Prof. Inês Michaela da Silva e Souza, 102 – Parque Brasil – Jacareí/SP.
Informática Aplicada à Arquitetura	13 José Jean Peixoto Negrão	Bacharel em Computação <b>Mestre em Computação Aplicada</b>	40 horas	Rua Jaime Barbosa Lima, 128 – Jardim Jaraguá Taubaté-SP
Expressão e Representação III	X Cristiane Gallinaro	Arquiteta <b>Mestre em Arquitetura e Urbanismo</b>	40 horas	Rua Bento Freitas, 306 – Conj. 62 – São Paulo/SP.
Estabilidade e Sistemas Estruturais II	X Carlos Alberto Bones	Engenheiro <b>Mestre em Engenharia das Estruturas</b>	20 horas	CTA H20, 118 São José dos Campos SP
Tecnologia das Edificações I	X Elizabeth Grillo	Arquiteta e Urbanista <b>Mestre em Comunicação e Semiótica</b> Doutoranda em Comunicação e Semiótica	40 horas	Rua Rangel Júnior, 222 – Centro – Guararema/SP.



# Faculdades Integradas

## Módulo

Disciplina	Professor	Titulação	Regime de Trabalho	Endereço
<b>4º ANO</b>				
Projeto de Edificações III	X Davison Becato	Arquiteto e Urbanista <b>Especialista</b> em Didática do Ensino Superior	40 horas	Rua São Vicente, de Paula, 217 Ilhabela SP
Projeto Urbano III	X João Carlos de Moraes	Arquiteto <b>Mestre</b> em Ciências Sociais Doutorando em Ciências Sociais	40 horas	Rua General Humberto de Alencar C. Branco, 350 – Santa Maria – S. C. do Sul/SP.
Projeto de Paisagismo II	X Antonio Cesar Abboud	Arquiteto e Urbanista <b>Especializando</b> em Gestão do Planejamento Urbano	20 horas	Av. Frei Pacífico Wagner, 498 – Caraguatatuba SP
Tecnologia das Edificações II	X Elizabeth Grillo	Arquiteta e Urbanista <b>Mestre</b> em Comunicação e Semiótica Doutoranda em Comunicação e Semiótica	40 horas	Rua Rangel Júnior, 222 – Centro – Guararema/SP.
Infra-Estrutura Urbana	X Carlos Alberto Bones	Engenheiro <b>Mestre</b> em Engenharia das Estruturas	20 horas	CTA H20, 118 São José dos Campos SP
Atividade Profissional e Legislação	14 Marcos Lopes Couto	Bacharel em Direito <b>Especialista</b> em Direito	40 horas	Rua Massaguaú, 376 Tabatinga Caraguatatuba SP
Empreendedorismo	15 Vera Lúcia Scortecci Hilst	Bacharel e Especialista em Administração <b>Mestre</b> em Administração	40 horas	Rua Guaratingueta, 333 – Caraguatatuba SP
Gerenciamento de Projetos e Obras	16 Luis Savério Felipelli	Arquiteto e Urbanista Administrador <b>Mestrando</b> em Administração	horista	Rua Antonio Cândido, 144 – São Sebastião
Teoria e Técnica do Turismo	17 Marlene Matias	<b>Mestre</b> em Turismo Bacharel em Turismo	horista	Rua São Paulo, 357 Guararema SP



# Faculdades Integradas

## Módulo

Disciplina	Professor	Titulação	Regime de Trabalho	Endereço
<b>5º ANO</b>				
Trabalho Final de Graduação	*			
Estágio Supervisionado				

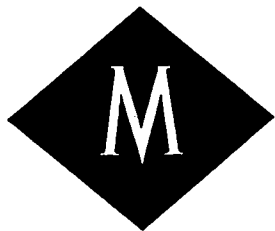
\* ORIENTAÇÃO POR PROFESSOR ARQUITETO E URBANISTA DE LIVRE ESCOLHA DO ALUNO, EM CONFORMIDADE COM O TEMA E ASSUNTO PERTINENTE AO SEU TRABALHO FINAL DE GRADUAÇÃO

### QUADRO RESUMO DA QUALIFICAÇÃO DOCENTE

TITULAÇÃO	QUANT.	% TOTAL	Na área de		Em outras áreas	
			Arquitetura e Urbanismo			
Graduação	3	17,6	3	17,6	0	-----
Especialização	3	17,6	2	11,8	1	5,9
Mestrado	11	64,8	4	23,5	7	41,1
Doutorado	-----	-----	-----	-----	-----	-----
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>100,00</b>	<b>09</b>	<b>53,0</b>	<b>8</b>	<b>47,0</b>

### RESUMO DO QUADRO DOCENTE

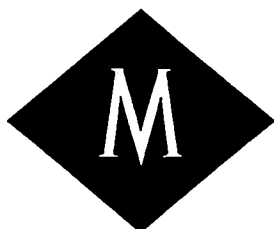
Professor	Disciplina(s)	Regime de Trabalho	Titulação
1. <b>Arquiteta</b> Elisabeth Grillo	Intr. ao Projeto Conforto Ambiental Tecnologia da Construção I e II	40 horas	Mestre
2. <b>Arquiteto</b> Paul Peter Constantinides	Teoria do Planejamento Urbano e Regional Técnicas Retrospectivas\ Paisagismo I	20 horas	Especialista
3. <b>Arquiteto</b> Davison Becato	Teoria da Arquitetura Projeto de Edificações	40 horas	Especialista
4. <b>Arquiteto</b> João Carlos	Semiótica, Estética e História da Arte Projeto Urbano III	40 horas	Mestre
5. <b>Arquiteto</b> Maurício da Silva	História da Arquitetura e da Cidade Teoria do Planejamento Urbano e Regional	40 horas	Mestre



# Faculdades Integradas

## Módulo

6. Maria do Carmo Cataldi Muterli	Estudos Econômicos	Sócio	40 horas	Mestre
7. <b>Arquiteta</b> Cristiane Gallinaro	Expressão e Representação I, II e III		40 horas	Mestre
8. Adriana Freitas Pereira	Topografia		20 horas	Mestre
9. <b>Arquiteto</b> Antonio Cesar Abboud	Projeto Urbano I Projeto de Paisagismo I		20 horas	Graduado
10. <b>Arquiteto</b> Alexandre Stringari	Teoria do Paisagismo		20 horas	Graduação
11. Carlos A. Bones	Estabilidade e Sistemas Estruturais I e II Infra Estrutura Urbana		20 horas	Mestre
12. Sávio dos Santos S. Carmona	Estudos Ambientais e Ecológicos		horista	Mestre
13. José Jean Peixoto Negrão	Informática Aplicada a Arquitetura		40 horas	Mestre
14. Marcos Lopes Couto	Atividade Profissional e Legislação		40 horas	Esopecialista
15. Vera Lúcia S. Hilst	Empreendedorismo		40 horas	Mestre
16. <b>Arquiteto</b> Luis Savério	Gerenciamento de Projetos e Obras		horista	Especialista
17. Marlene Matias	Teoria e Técnica do Turismo		horista	Mestre



# Faculdades Integradas

## Módulo

### 5. Distribuição da Carga Horária segundo o Currículo

#### 1º ANO

Código	Disciplina	Carga Horária				Pré Requisito
		no. de aulas semanais	Teórica	Prática	Total	
IP	1-Introdução ao Projeto	4	36	108	144	-----
TPU I	2-Teoria do Planejamento Urbano e Regional I	3	108	-----	108	-----
TA	3-Teoria da Arquitetura	4	108	36	144	-----
HARTE	4-Semiótica, Estética e História da Arte	3	90	18	108	-----
HARQ	5-História da Arquitetura e da Cidade	4	108	36	144	-----
ESA	6-Estudos Sócio-Econômicos	3	108	-----	108	-----
ERI	7-Expressão e Representação I	6	54	162	216	-----
T	8-Topografia	3/2	54	36	90	-----
<b>TOTAL</b>			<b>666</b>	<b>396</b>	<b>1062</b>	

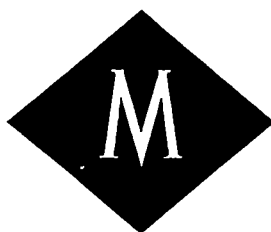
3/2 no. de aulas referentes ao primeiro e ao segundo semestre respectivamente

#### 2º ANO

Código	Disciplina	Carga Horária				Pré Requisito
		no. de aulas semanais	Teórica	Prática	Total	
PE I	9-Projeto de Edificações I	5/8	-----	234	234	1, 3, 5, 7
PU I	10-Projeto Urbano I	5/8	-----	234	234	5, 6, 2, 7, 8
ER II	11-Expressão e Representação II	6	18	162	180	7
TP	12-Teoria do Paisagismo *	2	30	6	36	-----
TPU II	13-Teoria do Planejamento Urbano e Regional	2	54	18	72	2
Conforto	14-Conforto Ambiental e Luminotécnica *	2	36	36	72	-----
ESTAB I	15-Estabilidade e Sistemas Estruturais I	3	72	36	108	-----
EIA	16-Estudos Ambientais e Ecologia **	2	72	-----	72	-----
Patrimônio	17-Técnicas Retrospectivas *	2	54	18	72	-----
<b>TOTAL</b>			<b>336</b>	<b>744</b>	<b>1080</b>	

\* Semestral - 1º Semestre

\*\* Semestral - 2º Semestre



# Faculdades Integradas

## Módulo

### 3º ANO

Código	Disciplina	Carga Horária				Pré Requisito
		no. de aulas semanais	Teórica	Prática	Total	
PE II	18-Projeto de Edificações II	5/8	-----	234	234	9
PU II	19-Projeto Urbano II	5/8	-----	234	234	10, 17, 13
PP I	20-Projeto de Paisagismo I	3	-----	108	108	12, 11
INFO	21-Informática Aplicada à Arquitetura	4	54	90	144	-----
ER III	22-Expressão e Representação III *	3	-----	108	108	11
ESTAB II	23-Estabilidade e Sistemas Estruturais II	3	72	36	108	15
TEC I	24-Tecnologia das Edificações I	4	90	54	144	-----
<b>TOTAL</b>			<b>216</b>	<b>864</b>	<b>1080</b>	

- Semestral - 1º Semestre

### 4º ANO

Código	Disciplina	Carga Horária				Pré Requisito
		no. de aulas semanais	Teórica	Prática	Total	
PE III	25-Projeto de Edificações III	5/8	-----	234	234	18, 24, 23
PU III	26-Projeto Urbano III	5/8	-----	234	234	19
PP II	27-Projeto de Paisagismo II	3	-----	108	108	20
TEC II	28-Tecnologia das Edificações II	4/3	72	54	126	24
INFRA	29-Infra-Estrutura Urbana	2	54	18	72	13
LEGIS	30-Atividade Profissional e Legislação *	2	72	-----	72	-----
EMP	31-Empreendedorismo	2	54	18	72	-----
GER	32-Gerenciamento de Projetos e Obras	3/2	72	18	90	-----
TTT	33-Teoria e Técnica do Turismo	2	36	36	72	-----
<b>TOTAL</b>			<b>360</b>	<b>720</b>	<b>1080</b>	

- \* Semestral - 1º Semestre

### 5º ANO

Código	Disciplina	Carga Horária			Pré Requisito
		Teórica	Prática	Total	
TFG	34-Trabalho Final de Graduação	-----	-----	-----	Todas Cargas
ES	35-Estágio Supervisionado *	-----	-----	-----	-----

- \* Optativo

### QUADRO RESUMO DE CARGAS HORÁRIAS

	TOTAL
1º Ano	1062
2º Ano	1080
3º Ano	1080
4º Ano	1080
Total	4302
Trabalho Final de Graduação	300*

- \* O Trabalho Final de Graduação deverá ser realizado em, no mínimo 300 horas, conforme especificação contida no item 11.