



HOMOLOGAÇÃO	
D.M. 25/9/97	
D.O.U. 26/9/97	Seção I P. 21518
ATO: PM. 1038 de 25/9/97	
D.O.U. 26/9/97	Seção I P. 21516

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO

INTERESSADO/MANTENEDORA: UNIVERSIDADE DO VALE DO PARAÍBA		UF: SP
ASSUNTO: Reconhecimento do Curso de Ciências - Biológicas		
RELATOR(a) CONSELHEIRO(a): Carlos Alberto Serpa de Oliveira		
PROCESSO Nº: 23000.004998/96-04		
PARECER Nº: CES 456/97	CÂMARA OU COMISSÃO: CES	APROVADO EM: 14-08-97

I - RELATÓRIO E VOTO DO RELATOR

Tendo em vista a análise da SESu/MEC constante do relatório enviado à decisão do CNE, somos de parecer favorável ao reconhecimento do Curso de Ciências Biológicas, licenciatura plena, ministrado pela Universidade do Vale do Paraíba, com sede na cidade de São José dos Campos, mantida pela Fundação Valeparaibana de Ensino, Estado de São Paulo, com 60 (sessenta) vagas totais anuais, no turno diurno, pelo prazo de 5 (cinco) anos.

Brasília, 14 de agosto de 1997.

Conselheiro Carlos Alberto Serpa de Oliveira - Relator

II - DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Superior acompanha o Voto do Relator.

Sala das Sessões, em 14 de agosto de 1997.

Conselheiro Éfrem de Aguiar Maranhão - Presidente

Conselheiro Jacques Velloso - Vice-Presidente

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR/DOES
COORDENAÇÃO GERAL DE ANÁLISE TÉCNICA**

RELATÓRIO Nº 201/97

Processo nº : 23000.004998/96-04 NK
Interessada : FUNDAÇÃO VALEPARAIBANA DE ENSINO
Assunto : Reconhecimento do curso de Ciências Biológicas,
licenciatura plena, ministrado pela Universidade do Vale
do Paraíba, com sede na cidade de São José dos Campos,
Estado de São Paulo

I - HISTÓRICO

O Reitor da Universidade do Vale do Paraíba encaminhou a esta Secretaria o pedido de reconhecimento do curso de Ciências Biológicas, licenciatura plena, ministrado por aquela Universidade.

O curso foi autorizado pela Resolução nº 3, de 15 de outubro de 1992, do Conselho Universitário da UNIVAP, com 50 vagas totais anuais, no turno diurno.

A Universidade do Vale do Paraíba, mantida pela Fundação Valeparaibana de Ensino, reconhecida pela Portaria Ministerial nº 510/92, oferece, segundo dados do processo, 21 cursos, com um total de 2.030 vagas. Desse total, onze cursos já estão reconhecidos.

Para verificar as condições de funcionamento do curso de Ciências Biológicas, licenciatura plena, a SESu/MEC nomeou uma Comissão Verificadora, composta pelos professores Luiz Amilton Foerster, da Universidade Federal do Paraná, Francisco Juarez Ramalho Pinto, da Universidade Federal de Minas Gerais, e Márcia Helena Merola Zavarize, TAE/DEMEC/SP, a qual apresentou relatório conclusivo, favorável ao reconhecimento do curso.

II - MÉRITO

Esta Secretaria, com base nos dados constantes do processo e no relatório da Comissão Verificadora, procedeu à análise, conforme se segue.

1. Instalações Físicas

A Comissão Verificadora informa que o curso de Ciências Biológicas conta com seis salas de aula, bem arejadas e iluminadas, com capacidade para 60 alunos. Ressalta, ainda, que as instalações atendem plenamente às necessidades dos professores, alunos e diretores.

O novo *Campus* Urbanova da UNIVAP está localizado em uma área de aproximadamente 1.300 m², a 5 km do Centro da cidade de São José dos Campos. Há nesse *campus* quatro prédios, que compõem as unidades educacionais, além do prédio destinado a administração e biblioteca, que se encontra em fase de construção.

2. Biblioteca/Laboratório

A biblioteca possui uma área de aproximadamente 1.200m² e dispõe de 200 lugares para leitura.

Os terminais estão instalados no salão de leitura e possibilitam o acesso à pesquisa bibliográfica, que é feita de forma indireta.

Conta também com acesso à base de dados, via Internet, dispõe de bases de dados em CD-ROM e mantém intercâmbio com as bibliotecas da região.

O acervo geral da biblioteca é de 38.575 títulos, com 60.044 volumes, e 624 títulos de periódicos. O acervo específico é de 1.183 livros e 28 títulos de periódicos.

A Comissão informa que a biblioteca possui um quadro de pessoal qualificado e se encontra em processo de constante atualização de seu acervo bibliográfico.

Os alunos do curso de Ciências Biológicas utilizam os laboratórios de Microbiologia/Bioquímica/Genética, de Anatomia, de Filosofia/Farmacologia/Imunologia e de Botânica/Zoologia. São laboratórios modernos, com amplo espaço e instalações apropriadas, quanto a bancadas, instalações elétricas e hidráulicas. O pessoal de apoio é

composto por um técnico de nível superior, especializado em Piscicultura, e dois técnicos de nível médio, um para a disciplina de Anatomia e outro para as disciplinas de Zoologia e Botânica. O equipamento ótico (microscópios e lupas) é abundante e de boa qualidade, assim como o material biológico para as aulas práticas de Anatomia.

Os equipamentos dos laboratórios estão relacionados no relatório da Comissão Verificadora.

Além dos laboratórios, há também recursos de informática, que incluem hardware de última geração, totalmente ligado em rede.

3. Organização Curricular

O currículo pleno do curso de Ciências Biológicas, licenciatura plena, constitui-se de carga horária de 2.880 horas-aula e tem uma duração de 4 anos.

Seu conteúdo atende à Resolução CFE s/n, de 4 de fevereiro de 1970.

Esclarece a Comissão Verificadora que o regimento da UNIVAP não contempla prazos para integralização desse curso. Essa mesma Comissão sugere o prazo de integralização de, no mínimo, 4 e, no máximo, 6 anos. A Resolução CFE nº 1/72, que fixa a duração dos cursos de licenciaturas, prevê para o curso de Ciências Biológicas uma integralização de, no mínimo, 3 e, no máximo, de 6 anos.

O currículo pleno do curso e a relação dos professores integram o Anexo deste Relatório.

4. Corpo Docente

O corpo docente é composto de 19 professores, que apresentam o seguinte perfil acadêmico:

- seis Doutores, nas áreas de Ciências (4), Fisiologia e Microbiologia;
- oito Mestres, nas áreas de Educação, Química, Fitossanidade, Zoologia, Ciências Biológicas, Ciências, Ensino de Física e Psicologia da Educação;
- um doutorando em Ornitologia;
- dois mestrandos em Sensoriamento Remoto; e

- dois Especialistas nas áreas de Química Técnica e Supervisão e Currículo.

Há professores indicados para todas as disciplinas do currículo pleno. A disciplina Práticas Desportivas, segundo a Comissão Verificadora, é oferecida juntamente com os demais cursos de graduação ministrados pela Instituição. O espaço físico utilizado para essa disciplina são as quadras poliesportivas destinadas ao curso de Educação Física.

Esta Secretaria deixa de analisar a adequação entre a formação dos professores e as disciplinas para as quais foram indicados, por considerar a autonomia universitária.

Consta do Processo nº 23000.010200/96-64, que trata do reconhecimento do curso de Ciência da Computação da UNIVAP, a "Reestruturação da Carreira do Magistério da UNIVAP".

Atualmente, são as seguintes as categorias de professores:

- I - Titular;
- II - Adjunto;
- III - Assistente;
- IV - Auxiliar de Ensino, desdobrada em Professor III, seis referências; Professor II, quatro referências; e Professor I, uma referência.

Quanto aos regimes de trabalho, constam dos autos:

- Regime de Dedicção Exclusiva, em que o docente deve prestar quarenta horas semanais à tríplex função "ensino, pesquisa e extensão" e está proibido de exercer atividade remunerada, resultante do seu trabalho, não vinculada à UNIVAP;
- Regime de Tempo Integral, em que o docente deve prestar quarenta horas semanais de trabalho, conforme as necessidades e conveniências da UNIVAP;
- Regime de Tempo Parcial, em que o docente é contratado por número específico de horas de trabalho, conforme as necessidades e conveniências da UNIVAP.

Os professores portadores do título de Doutor farão jus a uma gratificação de 50%; concede-se 25% aos que possuem título de Mestre e 12% aos que apresentam título de Especialista.

5. Considerações Finais


De acordo com a avaliação da Comissão Verificadora, o curso de Ciências Biológicas, licenciatura plena, ministrado pela Universidade do Vale do Paraíba, atende plenamente à legislação do ensino de graduação, principalmente no que se referem a qualificação do corpo docente, instalações físicas e equipamentos de laboratórios.

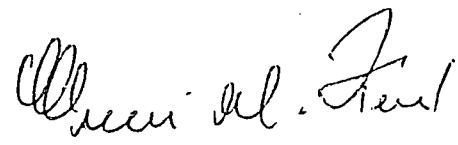
III - CONCLUSÃO

Esta Secretaria encaminha o presente processo à Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, com indicação favorável ao reconhecimento do curso de Ciências Biológicas, licenciatura plena, ministrado pela Universidade do Vale do Paraíba, mantida pela Fundação Valeparaibana de Ensino, com sede na cidade de São José dos Campos, Estado de São Paulo.

À consideração superior.

Brasília, 28 de maio de 1996.


MARTA CALDEIRA DUARTE
Coordenadora Geral de Análise Técnica
DOES/COTEC


ERNANI LIMA PINHO
Diretor do Departamento de Organização do Ensino Superior
DOES/SESu

INFORMAÇÃO RESUMIDA RELATIVA AOS PROFESSORES DO CURSO

PROFESSOR	GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL	MATÉRIA	PAR. CFE	ADM/RESC	REG.TRAB.
1- José Carlos Cogo RG: 9.299.549 CIC: 002.320.018-98 Tel.: (0192) 38.0637	Biologia - PUC (1986)	Doutorado em Fisiologia UNICAMP - 1995	Biólogo - Clínica de Andrologia São Paulo - 1987. Técnico de Laboratório - Instituto Agronômico do Estado de São Paulo, Campinas, 1986/1987. Pesquisa: Fisiologia e Biofísica.	1 - Fisiologia 2 - Citologia, Histologia e Embriologia Experimentais		06/02/95	Parcial 22 h/s
2- Domingos Chorfi RG: 4.778.140-SSP-SP CIC: 440.970.428-15 Tel.:322-1882	Matemática - UNESP Câmpus de Rio Claro 1972	Doutorado em Ciências - ITA - 1988	Prof. UNIMEP (77-79) Prof. EEI (desde 77) Prof. UNITAU (desde 78) Prof. UNIVAP (desde 84) Prof. FEG (89-90) Prof. UNICAMP (73-77) Chefe do Departamento de Ciências Exatas e Industriais - CEI - da Escola de Engenharia de SJC- EEI - 1981/85. Chefe do Departamento de Comunicação e Ciências Humanas - CCH - da Escola de Engenharia de SJC- EEI - 1983/86. Vice - Diretor da Escola de Engenharia de SJC- EEI - 1983/86. Diretor da Escola de Engenharia Industrial de SJC- EEI - 1985/87. Coordenador de Implantação da Faculdade de Ciências Aplicadas de SJC - FACAP - 1983/1986. Diretor da Faculdade de Ciências Aplicadas de SJC- FACAP - 1987. Diretor Científico da FDCT - Fundação para o Desenvolvimento Científico Tecnológico - FEG - UNESP - 1989.	1 - Matemática Aplicada		01/03/86	Parcial 25 h/s
3- Ângelo Eduardo Simionato RG: 5.650.944 CIC: 018.526.988-53 Tel.: 321-1790	Bacharel em Química - Universidade de Mogi das Cruzes - 1970.	Especialização em: Química Técnica Institut Technique da Univ. de Harsruhe Alemanha - 79. Química Técnica Univ. Leeds - Inglaterra - 79.	Prof. UNIVAP (desde 82) Prof. EEI (1975 - 1978) Pesquisa: Materiais (Grafite/Carbono) Responsável técnico do projeto fibra de carbono - CTA. Pesquisador do IAE 1978/92. Prêmio Governador do Estado de São Paulo - 1986	1 - Química Geral 2 - Química Experimental	4723/76	01/03/68	Parcial 26 h/s

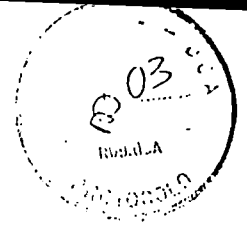
Processo nº 23000.004998/96-04 - ANEXO

	PROFESSOR	GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL	MATÉRIA	PAR. CFE	ADM/RESC	REG.TRAB.
4-	Paulo Sergio Resende Nascimento RG: 32.444.876-4 CIC: Tel.: 25.600	Engenharia Geológica Univ. Federal de Ouro Preto - UFOP, 1991.	Mestrando em Sensoriamento Remoto, INPE.	Na Área de Geologia: Mapeamento Estrutural/Estratigráfico e Análise Geoquímica da Pedreira de Calcário da Fazenda Natureza, Campo Belo-MG, 1991. Mapeamento Regional em Bacia Sedimentar (Bacia do Paraná), nos Estados de Santa Catarina, Paraná e São Paulo, 1989. Prof. de Geografia e Ciências, EEPSG. Prof. Francisco Lopes de Azevedo - SJCampos. Prof. de Geologia e Paleontologia, UNIVAP, até a presente data.	1 - Geologia e Paleontologia		19/08/95	Parcial 10 h/s
5-	Sheila Roberti P. da Silva RG: 4.449.509 CIC: 547.749.508-15 Tel.: 322-5109	Letras, UNIVAP, 1973. Pedagogia, Faculdade Salesiana de Filosofia, Ciências e Letras de Lorena, 1980.	Especialização em Língua Portuguesa, UNITAU, 1986. Mestre em Educação, PUC/SP, 1992.	Chefe de Departamento de Letras, UNIVAP, 1992. Professora de Didática, UNIVAP, 1986. Professora de Língua Portuguesa, Rede Oficial de Ensino e Prefeitura Municipal, 1971-1989. Professora de Prática de Ensino de Língua Portuguesa e Didática, 1988-1993.	1 - Didática Geral		04/03/88	Integral 40 h/s
6-	Frederico Lencioni Neto RG: 3.277.040 CIC: 049.861.288-20 Tel.: 351-1233	Licenciatura em Biologia - Univ. de Mogi das Cruzes - 1974.	Especialização em Ecologia - Univ. Mogi das Cruzes. Doutorando em Ornitologia - Univ. Dijon - França	Prof. da Rede Pública 1965-1995. Secretário da Educação e Cultura do Mun. de Jacareí 77/82. Comissionado na Secretaria Estadual do Meio Ambiente - 85/91. Prof. UNIVAP (desde 1992) Pesquisa: Ornitologia.	1 - Trabalho de Campo em Biologia I, II, III 2 - Trabalho de Graduação (Coord.) 3 - Prática de Ensino - Estágio Supervisionado I (Coord.)		01/04/92	Integral 40 h/s
7-	Luiz Eduardo Cardoso RG: 9.983.096-SSP CIC: 077.224.748-02 Tel.: (016) 993-0029	Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto - Univ. de São Paulo - 1988.	Mestrado em Química Orgânica - Fac. de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto/USP - 1994.	Laboratório Analitium/SP - 1984 Drogaderma Ltda. 1989 Conselho Regional de Farmácia do Estado de São Paulo - 1989-90 Prof. UNIVAP (desde 1993).	1 - Química Orgânica		01/08/93	Integral 40 h/s

	PROFESSOR	GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL	MATÉRIA	PAR. CFE	ADM/RESC	REG.TRAB.
8-	Liliana Auxiliadora Avelar Pereira RG: M-3.308.938-SSP CIC: 554.449.116-04 Tel.: 321-2201 973-0685	Engenharia Agrônoma - Escola Superior de Agricultura de Lavras - 1990.	Mestrado em Fitossanidade - Escola Superior de Agricultura de Lavras - 1994.	Prof. UFLA - Univ. Federal de Lavras - 1994. Prof. UNIVAP (desde 1995) Pesquisa: Fitopatologia	1 - Botânica I, II, III 2 - Botânica Experimental I, II, III 3 - Botânica Econômica		01/05/95	Parcial 11 h/s
9.	Nádia Maria Rodrigues de Campos Velho RG: 7.012.094.541 - SSP - RS CIC: 324.120.530-49 Tel.: 331-8969	Licenciatura em Ciências com habilitação em Biologia - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, RS - 1984.	Mestrado em Zoologia Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, RS - 1993.	Prof. UNIVAP - desde 1993 Membro da Comissão Permanente do Vestibular - desde 1994 (UNIVAP).	1 - Zoologia I, II 2 - Zoologia Experimental I, II		04/08/93	Integral 40 h/s
10-	Maria Suelena Santiago Barros RG: 3.368.662 CIC: 375.059.638-72 Tel.: 321-1234	Engenharia Mecânica Escola Federal de Engenharia de Itajubá EFEI - 1971. Licenciatura Plena de Matemática. Fac. de Filosofia, Ciências e Letras de Itajubá - FAFI - 1971.	Doutorado em Ciências INPE - 1986.	Pesquisadora INPE - desde 1971 Prof. CDT - Escola de Engenharia Industrial desde 1992. Prof. UNIVAP desde 1992 Ensino de Pós-Graduação: Cursos de Matemática, Métodos de Convergência de Opinião, Sistemas Discretos no Tempo, Simulação Modelos Lubanos - INPE. Curso de Mestr. Simulação - ITA, 1988, 1992, 1993. Simulação de Sistemas - INATEL - 1992 e 1993. Ensino de Graduação: Curso de Tecnologia I - Esc. Federal de Eng. de Itajubá, 1968 a 1970. Curso de Simulação - CSTC - ITA - 1991. Curso de Pesquisa Operacional - CDT - Escola de Engenharia Industrial - desde 1992.	1 - Bioestatística		06/05/94	Parcial 16 h/s
11-	Fabiana Fantinati RG: 16.973.966 CIC: 108.098.338-40 Tel.: (0192) 34.9348	Ciências Biológicas UNICAMP - 1987	Mestrado em Ciências Biológicas - UNICAMP - 1993. Doutoranda em Ciências Biológicas - UNICAMP.	Prof. UNIVAP desde 1994. Pesquisa: Genética de Microorganismos.	1 - Genética 2 - Teoria da Evolução 3 - Biologia Molecular		01/05/95	Integral 20 h/s

	PROFESSOR	GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL	MATÉRIA	PAR. CFE	ADM/RESC	REG.TRAB.
12-	Mituo Uehara RG: 171.910-MAER CIC: 037.944.828-91 Tel.: 323-2265 ou 333-3125	Bacharelado e Licenciatura em Física, Fac. de Filosofia, Ciências e Letras da Univ. de São Paulo, 1961.	Doutorado em Ciências - ITA, 1961. Pós-Doutorado, The University of Oxford, 89-90	Ensino de Graduação: Cursos de Física, ITA - 1961-1992. Ensino de Pós-Graduação: Cursos de Eletrodinâmica Clássica I e II, Mecânica Estatística, Mecânica Clássica, Descargas Elétricas I e II, ITA, desde 1968 a 1992. Pesquisa: Espectroscopia Molecular, Cosmologia e Física de Plasma. Diretor do ICET - Instituto de Ciências Exatas e Tecnologia - UNIVAP - desde 1992.	1 - Física para Ciências Biológicas		05/08/91	Integral 40 h/s
13	Luis Ronaldo Picosse RG: 4.148.017 CIC: 672.519.008-15 Tel.: (011) 241-1498 (011) 532-1449	Fac. de Odontologia de SJC - 1974	Doutorado em Ciências Área de Anatomia - USP - 1985.	Curso de Cirurgia e Traumatologia Buco - Maxilo - Facial da Fac. de Odontologia da UNIP, 1987/1992 e Fac. de Odontologia da Zona Leste de São Paulo, 1983/1989. Anatomia do Instituto de C. Biomédicas da Univ. de São Paulo, desde 1975. Curso de Anatomia da Fac. de Odontologia da Univ. Cidade de São Paulo desde 1981. Curso de Anatomia da Fac. de Odontologia da Univ. de Guarulhos, desde 1992. Ensino de Pós-Graduação: Anatomia do Aparelho Estomatognático do ICB da USP, desde 1987. Anatomia Dentária do ICBS da USP desde 1986.	1 - Anatomia Humana		06/02/95	Parcial 4 h/s
14	Nirce Pereira de Souza RG: 3.339.480 CIC: 055.130.818-49 Tel.: (011) 204-6538	Física, Instituto de Física - USP, 1969.	Mestre em Ciências: Ensino de Física, USP, 1987.	Professor III de Física de Colégios da Rede Estadual de Ensino - SP, 1967-1992. Coordenadora da Equipe Técnica de Física - CENP/SE, 1983-1988. Técnico e Nível Superior em Ensino/Aprendizagem, USP, 1989 - 1991. Técnico em Educação, FDE/SE, 1992-1995. Professora, Univap, 1996.	1 - Didática Especial para Ciências Biológicas			Integral 40 h/s
15-	Mariko Ueno RG: 8.945.568 CIC: 897.952.458-72 Tel.: 321-3200	Engenharia dos Alimentos - UNICAMP - 1982	Doutorado em Microbiologia UNICAMP - 1992	Profª UNIVAP desde 1994. Pesquisa: Microbiologia.	1 - Bioquímica 2 - Biofísica		16/02/94	Integral 40 h/s

	PROFESSOR	GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL	MATÉRIA	PAR. CFE	ADM/RESC	REG.TRAB.
16	Ademir Fernando Morelli RG: 16.156.963 CIC: 074.575.838-07 Tel.: 322-2355 Ramal 235	Bacharelado em Ecologia, UNESP, Câmpus de Rio Claro, 1988.	Mestrado em Sensoriamento Remoto - INPE - 1993.	Cursos de Ecologia. Ambiente: Interferência e Preservação; Arquitetura Paisagística; Biogeografia - UNIVAP desde 1991. Pesquisador do Laboratório de Geoprocessamento na área de análise ambiental - UNIVAP.	1 - Ecologia		01/03/91	Integral 40 h/s
17	Esmeralda Francisca Marques de Carvalho RG: 4.824.377 CIC: 039.915.198-28 Tel.: 322-4958	Pedagogia - Universidade de Mogi das Cruzes	Especialização em Supervisão e Currículum nas áreas de ensino - PUC/SP - 1988. Supervisora aposentada Secretaria Educação do Estado de São Paulo	Supervisor de Ensino da Delegacia de Ensino de São José dos Campos, 1981 a 1987. Profª do Ensino Superior - Faculdade de Ciências Humanas das Faculdades Integradas de SJCampos, 1981 até a presente data. Chefe de Departamento de Educação da Faculdade de Ciências Humanas das Faculdades Integradas de SJCampos, períodos: 1985, 1986, 1988 e 1989. Subchefia - 1987. Vice-Diretora da Faculdade de Ciências Humanas da FISJC - períodos de 1988 a 1991. Profª UNIVAP de 1982 até a presente data.	1 - Estrutura e Funcionamento de 1º e 2º Graus		08/02/82	Parcial 17 h/s
18	Maria Valdelis Nunes Pereira RG: 3.863.916 CIC: 492.337.348-20 Tel.: 322-2539	Graduação em Filosofia, Ciências e Letras - USP, 1975.	Mestre em Psicologia da Educação - PUC-SP, 1996.	Profª de Língua e Literatura Portuguesa - Colégio Olavo Bilac - SJCampos, 1987. Profª do 2º Grau de Português e Assistente de Coordenação - Ginásio Ricardo Nunes Clodiam - SP, 1983 a 1985. Profª de 2º Grau de Português - Colégio Estadual Miguel Vieira Ferreira. São Paulo-SP, de 1968 a 1971. Profª de Português - UNIVAP - 1990 a 1995.	1 - Comunicação e Expressão		04/01/88	Integral 40 h/s
19	Evanize Vizigalli Martins RG: 5.260.240 - SSP CIC: 461.486.128-87 Tel.: 322-1687	Pedagogia com Habilitação em: Magistério e Administração Escolar - Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras, de Santo André - 1972.	Mestrado em Psicologia da Educação - Pontifícia Universidade Católica de São Paulo - 1982.	Profª do Segundo Grau em Escolas Particulares e de Rede Pública do Estado de São Paulo por cerca de 15 anos. Funcionária da Prefeitura Municipal de São Paulo, Secretaria Municipal de Educação, 1974 - 1980. Funcionária do Instituto de Psicologia da USP - Setor de Compras, 1972 - 1973. Profª de Didática e Psicologia da Educação no Instituto de Ciências Humanas e Profª de Ciência e Tecnologia na Faculdade da Terceira Idade, UNIVAP, de 1988 até a presente data.	1 - Psicologia da Educação		08/03/88	Integral 40 h/s



UNIVERSIDADE DO VALE DO PARAÍBA

2.6 - SERIAÇÃO

1º Ano

	CH
X Citologia, Histologia e Embriologia	96
X Citologia, Histologia e Embriologia Experimentais	64
X Matemática Aplicada	64
X Química Geral	64
X Química Experimental	64
X Comunicação e Expressão	64
X Trabalho de Campo em Biologia I	64
X Botânica I	64
X Botânica Experimental I	64
	<hr/>
	608

Práticas Desportivas

64

2º Ano

CH

X Química Orgânica	64
X Zoologia I	64
X Zoologia Experimental I	64
X Botânica II	64
X Botânica Experimental II	64
X Bioestatística	64
X Bioquímica	96
X Trabalho de Campo em Biologia II	64
X Genética	96
X Geologia e Paleontologia	64
	<hr/>
	704

3º Ano

CH

✗ Física para Ciências Biológicas	64
✗ Anatomia Humana	128
✗ Botânica III	64
✗ Botânica Experimental III	64
✗ Zoologia II	64
✗ Zoologia Experimental II	64
✗ Psicologia da Educação	64
✗ Didática Geral	64
✗ Teoria da Evolução	64
✗ Trabalho de Campo em Biologia III	64
✗ Trabalho de Graduação	64
✗ Prática de Ensino - Estágio Supervisionado I	96
	<hr/> 864

4º Ano

CH

✗ Biologia Molecular	64
✗ Biofísica	64
✗ Botânica Econômica	32
✗ Ecologia	64
✗ Fisiologia	128
✗ Didática Especial	64
✗ Estrutura e Funcionamento do Ensino do 1º e 2º Graus	64
✗ Prática de Ensino - Estágio Supervisionado II	96
✗ Trabalho de Graduação	128
	<hr/> 704

2.7 - ALUNADO DO CURSO

Vagas Oferecidas			Vestibulando de 1ª Opção			Vagas Preenchidas com Vestibular			Total de Matriculados no Curso		
93	94	95	93	94	95	93	94	95	93	94	95
50	50	60	75	89	49	50	50	44	50	76	94