

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA DESIGNAÇÃO TEMPORÁRIA DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO SUPERIOR EM UNIDADES ACADÊMICAS DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS – UEMG - ANO DE 2018.

EDITAL Nº 019/2018 – UNIDADE DIVINÓPOLIS

O Reitor da Universidade do Estado de Minas Gerais, Professor Dijon Moraes Júnior, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura de Processo Seletivo Simplificado para Designação Temporária de Professores de Educação Superior, em conformidade com o art. 10 da Lei nº 10.254/90, para as Unidades Acadêmicas da UEMG.

1. DA IDENTIFICAÇÃO DA VAGA, DO CURSO, DA DISCIPLINA, DO TURNO, DA FORMAÇÃO E DO REGIME DE TRABALHO

IDENTIFICAÇÃO DA VAGA	CURSO	SEMESTRE	DISCIPLINA	TURNO ¹	TOTAL DE VAGAS	FORMAÇÃO ACADÊMICA EXIGIDA		JORNADA SEMANAL DE TRABALHO	
						GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO ²		
1	ENGENHARIA CIVIL	1º	Princípios de Administração	M/N	1	Administração ou Ciências Econômicas	Administração ou áreas afins	20 h	
			Princípios de Economia	M					
	JORNALISMO	Princípios de Economia	M						
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Princípios de Administração	M/N					
Princípios de Economia			M/N						
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Administração e Empreendedorismo	N					
2	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Bioestatística	T	1	Ciências Biológicas	Microbiologia	20 h	
			Imunologia	N					
			FISIOTERAPIA	Bioestatística					T
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Microbiologia	T					
			ENFERMAGEM	Microbiologia e Imunologia					N
			CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Orientação de TCC					N
	FISIOTERAPIA		Microbiologia	T					
3	LETRAS	1º	Literatura de Expressão em Língua portuguesa IV	N	1	Letras - Português	Literatura ou Artes ou Educação	20 h	
			Literatura portuguesa e brasileira: século XIX						
			Trabalho de Conclusão de Curso I						
	PEDAGOGIA	Leitura e Produção de Textos II	M						
	LETRAS	2º	Estágio Supervisionado I – Língua Portuguesa	N					
Literatura de Expressão em Língua Portuguesa VII									
Literatura Portuguesa e Brasileira: Origens									
			Trabalho de Conclusão de Curso II						
4	PSICOLOGIA	1º	Abordagem Psicanalítica II	M	1	Psicologia	Psicologia ou Filosofia ou áreas afins	20 h	
			Estágio Supervisionado	M/N					
			Psicopatologia I	M					
			TCC	M/N					
		2º	Estágio Supervisionado	M/N					
			Psicopatologia II	M					
			TCC	M/N					
			Teorias e Técnicas Psicanalíticas I	M					

5	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Metodologia Científica	T	1	Ciências Biológicas ou Agronomia	áreas afins	20 h	
			Zoologia II	T					
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Metodologia Científica	M					
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Ecologia Aplicada	N					
			Zoologia I	T					
PEDAGOGIA	Metodologia Científica		M						
6	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	1º	Cálculo III	N	1	Matemática	Matemática ou áreas afins	20 h	
	MATEMÁTICA		Álgebra Linear II						
			Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente						
			Estágio Supervisionado II						
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	2º	Cálculo II	M					
	MATEMÁTICA		Cálculo Diferencial e Integral I	N					
QUÍMICA	Cálculo Diferencial e Integral II								
7	LETRAS	1º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	N	1	Letras -Português	Linguística ou Educação	20 h	
			Estágio Supervisionado II – Língua Portuguesa						
			Estágio Supervisionado IV – PORTUGUÊS						
			Evolução do pensamento linguístico						
		2º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente						
			Leitura e Produção de Textos						
			Sociolinguística						
			Trabalho de Conclusão de Curso II						
8	PSICOLOGIA	1º	Estágio Supervisionado	M/N	1	Psicologia	Psicologia ou Ciência da Saúde	20 h	
			Fundamentos Históricos da Psicologia						
		2º	Estágio Supervisionado	M/N					
			Psicologia e Políticas de Saúde no Brasil	M					
			Psicologia e Processos Educativos em Saúde	M/N					
TCC									
9	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	1º	Antropologia das Sociedades Complexas	N	1	Ciências Sociais	Ciências Sociais	20 h	
	HISTÓRIA		Antropologia						
	PSICOLOGIA		Antropologia Cultural						M/N
	SERVIÇO SOCIAL		Antropologia						N
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Educação para a Diversidade	M/N					
	JORNALISMO		Antropologia das Sociedades Complexas	M					
10	QUÍMICA	1º	Físico-Química II	N	1	Química	Química ou áreas afins	20 h	
			Química Fundamental						
		2º	Físico-Química I						
			Química Geral						

11	C. S. JORNALISMO	1º	Trabalho de Conclusão de Curso I	N	1	Comunicação Social	Comunicação Social ou áreas afins	20 h	
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA		Ética e Legislação na Publicidade e Propaganda						
	JORNALISMO		Cobertura Jornalística e Redação II						
	JORNALISMO		Ética e Legislação na Comunicação Social						
	C. S. JORNALISMO	2º	Trabalho de Conclusão de Curso II	N					
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA		Planejamento de Campanha Publicitária						
	JORNALISMO		Estágio Curricular I	M					
	JORNALISMO		Optativa						
12	ENGENHARIA CIVIL	1º	Física II	M	1	Física	Física ou Engenharia	20 h	
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Física III						
	ENGENHARIA CIVIL	Física I							
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	2º	Física I						
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO								
13	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Pesquisa Operacional I	M	1	Engenharia de Produção	Engenharia de Produção ou Gestão Industrial	20 h	
			Planejamento e Controle da Produção						
			Orientação de TIM						
		ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	2º	Planejamento e Controle da Produção					N
		ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Pesquisa Operacional I					M/N
		ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Planejamento e Controle da Produção					M
		ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Estágio Supervisionado					M/N
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	Trabalho de Conclusão de Curso	N							
14	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Citologia e Histologia Geral	T	1	Ciências Biológicas	Citologia ou Biologia Animal ou áreas afins	20 h	
	ENFERMAGEM		Citologia/Histologia	N					
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Biologia Molecular	N					
	ENFERMAGEM		Estágio Supervisionado III						
ENFERMAGEM	Fundamentos de Genética, Evolução e Embriologia								
15	FISIOTERAPIA	1º	Fisioterapia Respiratória	N	1	Fisioterapia	Fisioterapia Respiratória ou áreas afins	20 h	
			TCC I	N					
		2º	Anatomia Musculoesquelética	T					
			Fisioterapia em Cardiologia	T					
			TCC II	N					
16	HISTÓRIA	1º	Sociologia	N	1	Ciências Sociais	Ciências Sociais ou áreas afins	20 h	
	LETRAS								
	SERVIÇO SOCIAL		Ciência Política II						
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	2º	Contexto Nacional e Internacional	N					
	JORNALISMO		Contexto Nacional e Internacional	M					
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA		Metodologia Científica	N					
	PSICOLOGIA		Sociologia Organizacional						

17	EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO	1º	Bioquímica	M	1	Enfermagem ou Farmácia ou Ciências Biológicas	Enfermagem ou Farmácia ou Ciências Biológicas ou áreas afins	20 h	
			Primeiros Socorros e Emergências						
	ENFERMAGEM		Ética e Bioética	N					
	QUÍMICA		Bioquímica						
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Epidemiologia e Saúde Pública	N					
	FISIOTERAPIA		Ética e Bioética	T					
PSICOLOGIA	História da Saúde		M/N						
18	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	1º	Fundamentos de Sistemas de Informação	M/N	1	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Áreas afins	20 h	
									Programação Orientada de Objetos II
		2º	Banco de Dados	M					
				Programação Orientada de Objetos III					M/N
19	PSICOLOGIA	1º	Dinâmica de Grupo e Relações Humanas	M/N	1	Psicologia	Psicologia ou Educação ou áreas afins	20 h	
				Psicologia do Desenvolvimento III					M
				Estágio Supervisionado					M/N
	PSICOLOGIA	2º	Estágio Supervisionado	M/N					
									Processos Grupais
									TCC
SERVIÇO SOCIAL		Psicologia	N						
20	PSICOLOGIA	1º	Análise Institucional	M/N	1	Psicologia	Psicologia ou Gestão ou áreas afins	20 h	
									Estágio Supervisionado
	PSICOLOGIA	2º	Estágio Supervisionado						
									Psicologia, Saúde e Trabalho
									TCC
SERVIÇO SOCIAL		Análise Institucional	N						
21	ENFERMAGEM	1º	Processos Patológicos Gerais	N	±	VAGA CANCELADA – RETIFICAÇÃO nº01			
	FISIOTERAPIA		Interocepção e Experiência Corporal	F					
	ENFERMAGEM	2º	Processos Patológicos Gerais	N					
	FISIOTERAPIA		Estágio Supervisionado II	M/F					
22	JORNALISMO	1º	Cobertura Jornalística e Redação IV	M	1	Comunicação Social- Jornalismo	Comunicação Social ou Artes Visuais ou Letras	20 h	
									Núcleo de Jornalismo I
									Núcleo de Jornalismo III
									Oficina de Jornalismo Impresso
		2º	Design de Jornalismo						
									Núcleo de Jornalismo IV
									Web jornalismo
23	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Ecologia I	T	1	Ciências Biológicas	Ecologia ou Educação ou Conservação e manejo da vida silvestre	20 h	
				Gestão em Unidades Ambientais					N
				Pesquisa em Biologia I					N
				Zoologia IV					T
		2º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	T					
			Ecologia II						
			Optativa II - Limnologia e Bioindicadores de Qualidade Ambiental						
									Zoologia III

24	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Biofísica e Fisiologia Humana	N	1	Ciências Biológicas	Fisiologia	20 h
	ENFERMAGEM		Fisiologia Geral e Biofísica	N				
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Estágio Supervisionado I	T				
			Estágio Supervisionado III					
Fisiologia Comparada			T/N					
Pesquisa em Biologia I	T							
25	C. S. JORNALISMO	1º	Trabalho de Conclusão de Curso I	N	1	Comunicação Social - Publicidade e Propaganda	Comunicação Social	20 h
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA		Mídia					
			Optativa					
			Trabalho de Conclusão de Curso I					
	JORNALISMO	Assessoria de Mídias	M					
C. S. JORNALISMO	2º	Trabalho de Conclusão de Curso II	N					
C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	Gestão Estratégica em Mídias Digitais							
		Trabalho de Conclusão de Curso II						
26	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Seminário Interdisciplinar	T	1	Pedagogia ou Química ou Ciências Biológicas ou Matemática	Educação ou Química ou Ciências Biológicas ou Matemática ou áreas afins	20 h
	MATEMÁTICA		Pesquisa e Prática Pedagógica II	N				
			Seminário Interdisciplinar III					
	QUÍMICA		Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente					
			Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente					
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Metodologia Científica					
	QUÍMICA		Seminário Interdisciplinar					
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Seminário Interdisciplinar	T					
QUÍMICA	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	N						
		Seminário Interdisciplinar						
27	EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO	1º	Atividade Física para Crianças, Adolescentes e Jovens	M	1	Educação Física	Educação Física ou áreas afins	20 h
			Estágio Supervisionado I	N				
			Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente					
			Estágio Supervisionado II					
			História da Educação Física					
	EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA	2º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	N				
			Estágio Supervisionado III					
Metodologia do Ensino do Voleibol I								
EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO			Trabalho Multidisciplinar em Saúde Pública	M				
EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA		Optativa II	N					

28	EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO	1º	Ginástica em Academia	M	1	Educação Física	Educação Física ou áreas afins	20 h		
			Optativa II							
			Orientação de Estágio III							
			Treinamento Esportivo I							
		2º	Treinamento Personalizado I - Competências do Personal Trainer e Perfil do Cliente							
			Atividade Física para Crianças, Adolescentes e Jovens							
			Medidas e Avaliações em Educação Física							
			Seminário de Estágios							
			Treinamento Personalizado II							
29	ENFERMAGEM	1º	Psicologia Aplicada à Saúde	M	1	Psicologia	Psicologia	20 h		
	PSICOLOGIA		Abordagens Clínicas e Saúde Coletiva	M/N						
		Estágio Supervisionado								
	ENFERMAGEM	2º	Psicologia Aplicada à Saúde	N						
	PSICOLOGIA		Plantão Psicológico	M/N						
Psicodiagnóstico Infantil			N							
30	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Embriologia	T	1	Ciências Biológicas	Educação ou Ciências Biológicas ou Microbiologia	20 h		
			Estágio Supervisionado I							
			Estágio Supervisionado II	N						
			Legislação e ética em Biologia	T						
	PEDAGOGIA		Conteúdo e Metodologia de Ciências I	N						
			Estágio Supervisionado I							
	FISIOTERAPIA	2º	Embriologia e Genética	T						
PEDAGOGIA	Conteúdo e Metodologia de Ciências II		N							
31	LETRAS	1º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	N	1	Letras - Português	Linguística ou Letras ou Literatura ou Educação	20 h		
			Estágio Supervisionado II – PORTUGUÊS							
			Estágio Supervisionado IV – PORTUGUÊS							
	PEDAGOGIA		Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente							
			Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente							
			Leitura e Produção de Textos							
	QUÍMICA		Leitura e Produção de Textos II							
			Leitura e Produção de Textos II							
	LETRAS		2º						Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	N
									Estágio Supervisionado I – Língua Portuguesa	
									Estágio Supervisionado III – Língua Portuguesa	
Trabalho de Conclusão de Curso II										
PEDAGOGIA		Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente								

32	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Química I	M/N	1	Química	Biotecnologia ou Química ou áreas afins	20h
	PEDAGOGIA	1º	Orientação de TCC	M/N				
	QUÍMICA		Estágio Supervisionado IV	N				
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Química Básica	T				
	PEDAGOGIA		Orientação de TCC	N				
	QUÍMICA		Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente					
Estágio Supervisionado I								
	Trabalho de Conclusão de Curso I							
33	PSICOLOGIA	1º	Avaliação Psicológica III	M/N	1	Psicologia	Psicologia ou Gestão ou áreas afins	20 h
			Dimensões Institucionais e Saúde Coletiva	M				
			Estágio Supervisionado	M/N				
		2º	Avaliação Psicológica II	M/N				
			Estágio Supervisionado	N				
			Psicologia do Trabalho	M/N				
	TCC	M/N						
34	PSICOLOGIA	1º	Psicologia Comunitária	M	1	Psicologia	Psicologia	20 h
			Psicologia Social I	M/N				
		Estágio Supervisionado	M/N					
		2º	Estágio Supervisionado	M/N				
Psicologia Social II	M/N							
35	ENGENHARIA CIVIL	1º	Projeto de Instalações Hidráulicas e Sanitárias	M	1	Engenharia Civil	Engenharia Civil ou Engenharia Hidráulica ou Saneamento ou áreas afins	20 h
			Sistemas de Abastecimento de Água	M/T				
		2º	Projeto de Instalações Hidráulicas e Sanitárias	M/T				
			Sistemas de Abastecimento de Água	M/T				
36	ENGENHARIA CIVIL	1º	Estruturas de Aço	M/N	1	Engenharia Civil	Estruturas	20 h
			Estruturas de Madeira	M				
		2º	Estruturas de Aço	M/N				
			Estruturas de Madeira	M/N				
37	ENGENHARIA CIVIL	1º	Teoria das Estruturas I	M/T	1	Engenharia Civil ou Física	Engenharia ou Materiais ou Estruturas	20 h
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Mecânica Geral	M				
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Teoria das Estruturas I	M/N				
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Mecânica Geral	M				
38	ENGENHARIA CIVIL	1º	Mecânica Geral	M	1	Engenharia Civil ou Física	Engenharia ou Materiais ou Estruturas	20 h
			Teoria das Estruturas II	N				
		2º	Mecânica Geral	M/T				
			Teoria das Estruturas II	M/T				
39	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Geologia	T/N	1	Geografia ou Geologia	Geologia ou Engenharia Civil	20 h
	ENGENHARIA CIVIL		Mineralogia e Geologia	N				
			Orientação de TIM	M/N				
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Paleontologia	N				
			Mineralogia e Geologia	M				

			Orientação de TIM	M/N					
40	ENGENHARIA CIVIL	1º	Estruturas de Concreto Armado I	M/N	1	Engenharia Civil	Engenharia Civil ou Estruturas	20 h	
			Optativa I - Concreto Protendido	M					
		2º	Orientação de Estágio	M/N					
			Estruturas de Concreto Armado I	M					
			Optativa I - Concreto Protendido	M					
41	ENGENHARIA CIVIL	1º	Estruturas de Concreto Armado II	M/N	1	Engenharia Civil	Engenharia Civil ou Estruturas	20 h	
			Optativa II - Patologia e Recuperação de Concreto Armado	N					
		2º	Estruturas de Concreto Armado II	M/N					
			Orientação de Estágio	M/N					
42	ENGENHARIA CIVIL	1º	Optativa I - Tratamento de Esgoto	N	1	Engenharia Civil	Engenharia Civil ou Saneamento	20 h	
			Orientação de estágio	M/N					
			Orientação de TIM						
			Sistemas de Esgoto Sanitário e Drenagem Urbana						
		2º	Optativa II - Tratamento de Esgoto	M					
			Orientação de estágio	M/N					
			Sistemas de Esgoto Sanitário e Drenagem Urbana	M					
43	ENGENHARIA CIVIL	1º	Optativa I - Tratamento de Água de Abastecimento	N	1	Engenharia Civil	Engenharia Civil ou Saneamento	20 h	
			Orientação de estágio	M/N					
			Orientação de TIM						
		Resíduos Sólidos Urbanos e Industriais	M						
		2º	Optativa I - Tratamento de Água de Abastecimento	N					
			Orientação de TIM	M/N					
Resíduos Sólidos Urbanos e Industriais									
44	ENGENHARIA CIVIL	1º	Planejamento e Orçamento de Obras	M/N	1	Engenharia Civil	Engenharia Civil ou Administração ou Gestão de Projetos	20 h	
			Trabalho Integralizador Multidisciplinar II						
		2º	Gestão da Qualidade na Construção Civil	M					
			Gestão da Qualidade na Construção Civil	N					
			Planejamento e Orçamento de Obras	M					
Planejamento e Orçamento de Obras									
45	ENGENHARIA CIVIL	1º	Engenharia de Estradas I	M	1	Engenharia Civil	Engenharia Civil ou Administração ou Gestão de Projetos	20 h	
			Engenharia de Estradas II						
			Orientação de Estágio						
		2º	Orientação de TIM	M/N					
			Engenharia de Estradas II						M
			Orientação de Estágio						
Trabalho Integralizador Multidisciplinar II	M/N								
46	ENGENHARIA CIVIL	1º	Segurança do Trabalho	M/N	1	Engenharias	Engenharia de Segurança	20 h	
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Ergonomia	M					
	C.E. ENGENHARIA CIVIL	*Projeto de Proteção Contra Incêndio e Pânico	M/N						
	ENGENHARIA CIVIL	Segurança do Trabalho	M						
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	Higiene e Segurança do Trabalho	M/N						

47	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		Legislação Ambiental	N	1	Engenharia Civil ou Agronomia	Áreas afins	20 h
	ENGENHARIA CIVIL	1º	Impactos Ambientais	M/N				
			Legislação Ambiental					
			Trabalho Integralizador Multidisciplinar I					
ENGENHARIA CIVIL	2º	M/N	Impactos Ambientais					
			Legislação Ambiental					
			Orientação de TIM					
			Trabalho Integralizador Multidisciplinar I					
48	ENGENHARIA CIVIL	1º	Introdução às Ciências do Meio Ambiente	M/N	1	Engenharia Civil ou Ciências Biológicas ou Agronomia	Áreas afins	20 h
			Poluição Ambiental e Medidas de Controle					
			Poluição Ambiental e Medidas de Controle II					
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Introdução às Ciências do Meio Ambiente	N				
Poluição Ambiental e Medidas de Controle			M/N					
49	C.E. ENGENHARIA CIVIL	1º	Prática Estrutural	M/N	1	Engenharia Civil	Estruturas	20 h
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Engenharia de Estruturas e Prática Estrutural					
50	ENGENHARIA CIVIL	1º	Geotecnia Ambiental	M/N	1	Geografia ou Engenharia Civil	Engenharia Civil ou Geologia	20 h
			Orientação de TIM	M/N				
		2º	Geotecnia Ambiental	M/N				
			Orientação de TIM					
51	ENGENHARIA CIVIL	1º	Fenômenos de Transporte	M	1	Engenharia Civil ou Engenharia Mecânica	Áreas afins	20 h
			Fenômenos de Transporte	N				
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Fenômenos de Transportes	M				
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Fenômenos de Transporte	M/N				
			Fenômenos de Transportes					
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Fenômenos de Transportes						
52	ENGENHARIA CIVIL	1º	Educação para a Diversidade	M	1	Ciências Biológicas	Meio Ambiente ou Engenharia ou áreas afins	20 h
	ENGENHARIA CIVIL		Educação para a Diversidade					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Introdução às Ciências do Meio Ambiente					
	QUÍMICA		Educação Ambiental	N				
	SERVIÇO SOCIAL	Educação para Diversidade e Meio Ambiente	N					
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Educação para a Diversidade e Meio Ambiente	M				
			Gestão Ambiental					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Orientação de TCC	N				
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		Introdução às Ciências do Meio Ambiente	M					
53	ENGENHARIA CIVIL	1º	Optativa II - Georreferenciamento de Imóveis Urbanos	M	1	Engenharia Civil	Georreferenciamento	20 h
			Orientação de Estágio	M/N				
			Orientação de TIM					
		Topografia II	M					
		2º		Optativa II - Georreferenciamento de Imóveis Urbanos				
				Orientação de TIM				
Topografia II	N							

54	ENGENHARIA CIVIL	1º	Resistência dos Materiais I	M/N	1	Engenharia Civil ou Física	Engenharia ou Materiais	20 h
			Resistência dos Materiais II	M/T				
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Resistência dos Materiais I	M				
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Resistência dos Materiais II	M/N				
			Resistência dos Materiais	N				
55	ENGENHARIA CIVIL	1º	Hidráulica	M/T	1	Engenharia Civil	Hidráulica ou Saneamento ou Recursos Hídricos	20 h
	ENGENHARIA CIVIL		Hidrologia					
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Hidráulica	M/N				
	ENGENHARIA CIVIL		Hidrologia					
56	ENGENHARIA CIVIL	1º	Materiais de Construção II	M	1	Engenharia Civil	Engenharia ou áreas afins	20 h
	ENGENHARIA CIVIL		Materiais de Construção II	M				
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Materiais de Construção II	M				
	ENGENHARIA CIVIL		Materiais de Construção II	T				
57	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	1º	Análise de Sinais e Sistemas	M	1	Engenharia Mecatrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia da Computação	Engenharia Mecatrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia da Computação ou Áreas afins	20 h
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Sistemas Digitais I	M/N				
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	2º	Interface Homem-Máquina	M/N				
			Controle e Servomecanismo					
			Análise de Sinais e Sistemas					
58	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	1º	Algoritmos e Estrutura de Dados III	N	1	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Áreas afins	20 h
				Linguagens Formais e Autômatos				
		2º	Sistemas Digitais II	M/N				
59	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	1º	Sistemas Operacionais	M/N	1	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Áreas afins	20 h
		2º	Redes de Computadores					
60	MATEMÁTICA	1º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	N	1	Matemática	Matemática ou Educação	20 h
	PEDAGOGIA		Conteúdo e Metodologia de Matemática I	M/N				
			Pesquisa e Construção do Conhecimento II	M				
	MATEMÁTICA	2º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	N				
	PEDAGOGIA		Seminário Interdisciplinar II	N				
			Conteúdo e Metodologia de Matemática II	M/N				
			Orientação de TCC	M				
61	HISTÓRIA	1º	Filosofia	N	1	Filosofia	Educação ou Filosofia	20 h
	LETRAS		Filosofia					
	PEDAGOGIA		Filosofia da Educação					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Filosofia					
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	2º	Estudos para a Diversidade	N				
	JORNALISMO		Estudos para a Diversidade	M				
	ENGENHARIA CIVIL		Humanidades	N				
	HISTÓRIA		Metodologia Científica	N				

62	EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO	1º	Basquete	M	1	Educação Física	Educação Física ou Educação	20 h
			Ética					
			TCC I					
			Voleibol					
		2º	Bases Fisiológicas					
			Esportes adaptados					
			Metodologia Científica					
TCC II								
63	QUÍMICA	1º	Metodologia de Pesquisa no Ensino de Química	N	1	Química	Química ou Engenharia Química ou áreas afins	20 h
			Pesquisa e Prática Pedagógica em Química II					
			Química Analítica Qualitativa					
			Trabalho de Conclusão de Curso II					
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Química I					
			Optativa II					
QUÍMICA	Química Inorgânica							
64	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Genética	T	1	Ciências Biológicas ou Agronomia ou Engenharia Florestal	Genética ou Ecologia ou Engenharia Florestal	20 h
	EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO		Bioestatística	M				
	ENFERMAGEM		Bioestatística					
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Optativa I - Tópicos Especiais em Meio Ambiente: Ecologia Florestal	N				
	EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA		Metodologia Científica					
	ENGENHARIA CIVIL		Optativa II - Recuperação de áreas degradadas					
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		Orientação de TCC					
	PSICOLOGIA		Metodologia Científica					
65	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Mecânica Geral	N	1	Física	Física ou Engenharia ou áreas afins	20 h
			Resistência dos Materiais	M				
	ENGENHARIA CIVIL	Física III	M					
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	2º	Física I	N				
			Física III	M				
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	Física I	M					
MATEMÁTICA	Física II	N						
66	MATEMÁTICA	1º	Leitura e Produção de Textos	N	1	Letras - Português	Letras ou Literatura ou Linguística ou Educação	20 h
	PEDAGOGIA		Conteúdo e Metodologia de Língua Portuguesa I					
			Conteúdo e Metodologia de Língua Portuguesa II					
			Leitura e Produção de Textos					
	QUÍMICA	Leitura e Produção de Textos						
	ENGENHARIA CIVIL	2º	Leitura e Produção de Textos					
			Língua Portuguesa VIII					
Seminário Interdisciplinar II								
LETRAS	Conteúdo e Metodologia de Língua Portuguesa II							
PEDAGOGIA								
67	HISTÓRIA	1º	História Medieval	N	1	História	História	20 h
			Historiografia Contemporânea					
			Optativa III					
			TCC					
		2º	Arquivos e Museus					
			História Antiga					
TCC								

68	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Manufatura Enxuta	M/N	1	Engenharia de Produção	Áreas afins	20 h	
			Estágio Supervisionado	M/N					
			Optativa II	N					
		2º	Estágio Supervisionado	M/N					
			Manufatura Enxuta	M					
			Metrologia e Ensaio	M					
			Optativa I	N					
TIM	M/N								
69	PSICOLOGIA	1º	Atendimento Psicológico Emergencial	M	1	Psicologia	Psicologia	20 h	
			Atendimento Psicológico Emergencial	N					
			Prática Clínica Psicanalítica	M					
			Estágio Supervisionado	M/N					
		2º	Estágio Supervisionado	M/N					
			Optativa II	M					
			Psicologia e Atenção em Saúde	M					
			Psicologia e Atenção em Saúde	N					
TCC	M/N								
70	C. S. JORNALISMO	1º	Optativa	N	1	Comunicação Social - Jornalismo	Comunicação Social ou Ciências da Comunicação	20 h	
			Trabalho de Conclusão de Curso I						
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA		Comunicação e Cultura	M					
			JORNALISMO						Comunicação e Cultura
	C. S. JORNALISMO		Trabalho de Conclusão de Curso II	N					
	C. S. JORNALISMO		2º	Cobertura Jornalística e Redação I					M
				Cobertura Jornalística e Redação III					
Núcleo de Jornalismo II									
71	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Conceito em Gestão de Projetos, processos e Operações	M	1	Engenharia de Produção ou Engenharia Mecânica	Engenharia de Produção ou Engenharia Mecânica ou Áreas afins	20 h	
			Metrologia e Ensaio	M					
			Orientação TIM	M/N					
			Optativa I	M					
		2º	Conceito em Gestão de Projetos, Processos e Operações	M					
			Metrologia e Ensaio	N					
			Optativa I	M					
			TIM	M/N					
			Estágio Supervisionado	M/N					
72	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	T	1	Biologia	Biologia Vegetal ou Botânica	20 h	
			Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente						
			Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente						
			Botânica I						
			Botânica III						
		2º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente						
			Botânica II						
			Botânica IV						

73	HISTÓRIA		Fundamentos Político-Pedagógicos da Profissão Docente	N	1	Pedagogia	Psicopedagogia ou Educação	20 h
	PEDAGOGIA	1º	Conteúdo e Metodologia de História I	N				
			Fundamentos Político-Pedagógicos da Profissão Docente	M				
			Gestão e Organização Educacional					
PEDAGOGIA	2º	Conteúdo e Metodologia de História II	N					
		Fundamentos Político-Pedagógicos da Profissão Docente						
		Pesquisa e Prática Pedagógica IV						
QUÍMICA		Fundamentos Político-Pedagógicos da Profissão Docente						
74	HISTÓRIA	1º	História da América II	N	1	História	História	20 h
			História da Pré-História					
			História do Brasil III					
		2º	TCC					
			História do Brasil IV					
			Historiografia Brasileira					
			Optativa IV					
TCC								
75	PSICOLOGIA	1º	Dimensões Institucionais e Saúde Coletiva	N	1	Psicologia	Psicologia ou Educação	20 h
			Processos Psicológicos Básicos II	M				
			Processos Psicológicos Básicos II	N				
			Estágio Supervisionado	M/N				
		2º	Estágio Supervisionado	M/N				
			Optativa	N				
			Psicoterapia Comportamental	M				
			Psicoterapia Comportamental	N				
			TCC	M/N				
76	C. S. JORNALISMO	1º	Trabalho de Conclusão de Curso I	N	1	Comunicação Social - Relações Públicas	Comunicação Social ou Ciências da Comunicação	20 h
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA		Gestão de Negócios em Comunicação	N				
	JORNALISMO		Gestão de Negócios Jornalísticos	M				
			Jornalismo e Sociedade	M				
	C. S. JORNALISMO	2º	Trabalho de Conclusão de Curso II	N				
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA		Gestão da Comunicação	N				
	JORNALISMO		Comunicação e Cidadania	M				
Gestão da Comunicação			M					
77	MATEMÁTICA	1º	Aritmética e Teoria dos Números I	N	1	Matemática	Matemática	20 h
			Geometria Plana I					
			Matemática Básica III					
		2º	Aritmética e Teoria dos Números II					
			Geometria Analítica Plana II					
			Introdução à Análise Real					
			Optativa III					

78	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	1º	Arquitetura de Computadores II	N	1	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Áreas afins	20 h	
			Banco de Dados						
		2º	Arquitetura de Computadores I						
			Engenharia do Software I Programação Orientada de Objetos I						
79	HISTÓRIA	1º	História Contemporânea II	N	1	História	História	20 h	
			Introdução aos Estudos Históricos						
			TCC						
			Teoria e Metodologia da História II						
		2º	História do Brasil II						
			Historiografia I						
			TCC						
			Teoria e Metodologia da História I						
80	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Optativa II	M/N	1	Engenharia de Produção ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Mecânica	Áreas afins	20 h	
	ENGENHARIA CIVIL		Cálculo I	M					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Orientação de Estágio IV	N					
			Orientação de Estágio IV	N					
			TIM	M/N					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		2º	Cálculo I					M
				Engenharia de Automação de Processos Produtivos I					M
				Ética da Engenharia					M
				Optativa III					N
				Optativa III					N
81	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Psicologia do Trabalho	M	1	Psicologia	Psicologia ou Gestão ou áreas afins	20 h	
	PSICOLOGIA		Avaliação Psicológica I	M/N					
			Estágio Supervisionado	M/N					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	2º	Psicologia do Trabalho	M					
	PSICOLOGIA		Estágio Supervisionado	M/N					
			Psicologia aplicada à Gestão de Pessoas	N					
			Psicologia do Trabalho	M					
			TCC	M/N					
82	HISTÓRIA	1º	Ensino de História I	N	1	História ou Filosofia	História ou Filosofia	20 h	
			Estágio Supervisionado I	N					
	PEDAGOGIA		Filosofia	M					
	SERVIÇO SOCIAL	Filosofia	N						
	QUÍMICA	Filosofia	N						
	HISTÓRIA	Ensino de História II							
		Estágio Supervisionado II							
PEDAGOGIA	Filosofia								

83	EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO	1º	Ginástica Rítmica e Artística	M	1	Educação Física	Educação Física ou áreas afins	20 h
			Lazer, Recreação e Jogos					
	EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA		Ludicidade: Lazer, Recreação, Jogos e Brincadeiras	N				
	EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO	2º	Optativa I	M				
	Ritmo, Movimento e Dança							
	EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA		Estágio Supervisionado I	N				
			Linguagem Corporal: Ritmo, Movimento e Dança					
84	C. S. JORNALISMO	1º	Laboratório de Jornalismo II	N	1	Comunicação Social	Comunicação Social ou áreas afins	20 h
			Trabalho de Conclusão de Curso I					
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA		Introdução à Mídia Eletrônica					
	C. S. JORNALISMO	2º	Optativa	N				
			Trabalho de Conclusão de Curso II					
JORNALISMO			Estágio Curricular I	M				
SERVIÇO SOCIAL		Metodologia Científica	N					
85	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	1º	Algoritmos e Estrutura de Dados I	N	1	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Áreas afins	20 h
		2º	Algoritmos e Estrutura de Dados II					
			Computação Gráfica					
86	PEDAGOGIA	1º	Estágio Supervisionado I	M	1	Pedagogia	Psicopedagogia ou Educação	20 h
				Fundamentos da Educação Infantil				
		2º	Gestão de Processos Avaliativos	M				
			Gestão dos Processos Educativos e Avaliativos	M				
			Metodologia do Ensino Aprendizagem da Educação Infantil I	M				
	Metodologia do Ensino Aprendizagem da Educação Infantil I	N						
87	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	1º	Comunicação e Sociabilidade	N	1	Comunicação Social - Publicidade e Propaganda	Comunicação Social	20 h
			Laboratório de Publicidade e Propaganda II					
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	2º	Metodologia de Pesquisa em Comunicação					
	JORNALISMO		Teorias da Comunicação					
		Teorias da Comunicação	N					
88	ENGENHARIA CIVIL	1º	Leitura e Produção de Textos	M	1	Letras - Inglês	Língua Inglesa ou áreas afins	20 h
	LETRAS		Estágio Supervisionado I - Língua Inglesa	N				
			Optativa II	N				
	PEDAGOGIA		Conteúdo e Metodologia de Língua Portuguesa I	M				
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	2º	Inglês Instrumental	M				
			Inglês Instrumental	N				
			Estágio Supervisionado II – Língua Inglesa					
LETRAS	Língua Inglesa VIII							
		Literatura de Expressão em Língua Inglesa II						

89	LETRAS	1º	A gramática em questão: conceitos e ensino	N	1	Letras-Português	Linguística ou Letras ou Literatura ou Artes ou Educação	20 h
			Optativa II					
			Semântica e Ensino					
	PSICOLOGIA		Leitura e Produção de Textos					
	LETRAS	2º	Gêneros Discursivos e Ensino					
			Linguística VI					
			Optativa II					
90	LETRAS	1º	Fundamentos Político-Pedagógicos da Profissão Docente	N	1	Letras-Português	Linguística ou Letras ou Literatura ou Artes ou Educação	20 h
			Pesquisa e Prática Pedagógica II					
			Seminário Interdisciplinar I					
	EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA	2º	Leitura e Produção de Textos					
			Estágio Supervisionado III – Língua Portuguesa					
LETRAS	Literatura de expressão em Língua Portuguesa V							
		Oficina de Textos II						
		Optativa I						
91	FISIOTERAPIA	1º	Anátomo-fisiologia	T	1	Ciências Biológicas	Anatomia ou Fisiologia ou Ciências Biológicas ou áreas afins	20 h
	PSICOLOGIA		Anátomo-fisiologia	M				
			Anátomo-fisiologia	N				
	FISIOTERAPIA	2º	Metodologia Científica	T				
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		Orientação de TCC	N				
	FISIOTERAPIA		Neuroanatomia e Neurofisiologia	T				
92	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Estágio Supervisionado	M/N	1	Matemática ou Engenharias	Matemática ou Engenharias ou áreas afins	20 h
			Orientação de Estágio I	M				
			Orientação de Estágio IV					
	ENGENHARIA CIVIL		Cálculo III					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Cálculo II					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	2º	Estágio Supervisionado	M/N				
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Optativa I	M				
ENGENHARIA CIVIL	Cálculo II							
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Cálculo III						
93	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	1º	Teorias Sociais	N	1	Ciências Sociais	Ciências Sociais	20 h
	JORNALISMO		Teorias Sociais	M				
	PSICOLOGIA		Sociologia	M				
	PSICOLOGIA		Sociologia	N				
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	2º	Teoria Política e Democracia	N				
	JORNALISMO		Teoria Política e Democracia	M				
	SERVIÇO SOCIAL		Ciência Política I	N				

94	C. S. JORNALISMO	1º	Trabalho de Conclusão de Curso I	N	1	Comunicação Social - Jornalismo	Comunicação Social ou Artes	20 h			
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDDA		Estudos da Imagem II								
	JORNALISMO		Fotografia	M							
	C. S. JORNALISMO	2º	Trabalho de Conclusão de Curso II	N							
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDDA		Estudos da Imagem I								
	JORNALISMO		Teorias do Signo								
			Metodologia de Pesquisa em Jornalismo	M							
95	MATEMÁTICA	1º	Construções Geométricas	N	1	Matemática	Matemática ou Educação	20 h			
			Fundamentos de Matemática								
			Geometria Plana II								
			História da Matemática								
			Matemática Básica I								
	Optativa I										
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		Matemática básica	T								
MATEMÁTICA	2º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	N								
		Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente									
		Orientações para o Trabalho de Conclusão de Curso I									
96	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Leitura e Produção de Textos	T	1	Letras-Português	Literatura ou Artes ou Educação	20 h			
	LETRAS		Literatura de Expressão em Língua Portuguesa VI	N							
			Teoria da Literatura	N							
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	2º	Leitura e Produção de Textos	M							
	LETRAS		Literatura de expressão portuguesa modernista	N							
			Trabalho de Conclusão de Curso II	N							
PEDAGOGIA		Leitura e Produção de Textos	M								
97	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Engenharia da Qualidade	M	1	Engenharias ou Química	Engenharias ou Química ou Áreas afins	20 h			
			Engenharia da Qualidade	N							
			Estatística Aplicada à Engenharia de Produção	M							
			Estágio Supervisionado	M/N							
			2º	Estatística Aplicada à Engenharia de Produção					N		
		Controle e Gerência da Qualidade		M							
		Controle e Gerência da Qualidade		N							
		Engenharia da Qualidade		M							
		TIM	M/N								
98	FISIOTERAPIA	1º	Estágio Supervisionado III	M/T	±	VAGA CANCELADA – RETIFICAÇÃO nº01					
			Fisioterapia em Ortopedia e Traumatologia I	N							
			TCC I	N							
		2º	Estágio Supervisionado IV	M/T							
			Fisioterapia em Ortopedia e Traumatologia II	N							
		TCC II	N								

99	LETRAS	1º	Língua Portuguesa V	N	1	Letras-Português	Letras	20 h	
			Língua Portuguesa VII						
			Morfossintaxe e ensino I						
		2º	Fonética e Fonologia						
			Língua Portuguesa VI						
			Morfossintaxe e ensino II						
			Trabalho de Conclusão de Curso II						
100	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	1º	Geometria Analítica e Álgebra Linear	N	1	Matemática	Matemática ou áreas afins	20 h	
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Geometria Analítica e Álgebra Linear	N					
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	2º	Matemática Discreta	M					
			Matemática Discreta	N					
			Métodos Numéricos Computacionais	M					
			Métodos Numéricos Computacionais	M					
MATEMÁTICA		Estágio Supervisionado III	N						
		Estatística	N						
101	ENGENHARIA CIVIL	1º	Equações Diferenciais	M	1	Matemática	Matemática ou áreas afins	20 h	
			Equações Diferenciais	N					
			Geometria Analítica e Álgebra Linear	M					
	MATEMÁTICA		O Ensino de Matemática através de Resolução de Problemas	N					
				Optativa I					N
				ENGENHARIA CIVIL					2º
Equações Diferenciais	M								
MATEMÁTICA	Optativa II	N							
102	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Gestão de Custos	M	1	Administração ou Ciências Econômicas ou Engenharia de Produção	Administração ou Ciências Econômicas	20 h	
			Gestão de Custos	N					
			Estágio Supervisionado	M/N					
			TIM	M/N					
		2º	Gestão de Custos	N					
			Estágio Supervisionado	M/N					
			Gestão de Investimentos e Riscos	M					
			Gestão de Investimentos e Riscos	N					
103	ENGENHARIA CIVIL	1º	Química I	M	1	Química ou Engenharia Química	Química ou Engenharia Química ou Biotecnologia ou áreas afins	20 h	
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Química dos Processos I	M					
			Química I	M					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	2º	Química dos Processos I	M/N					
104	ENGENHARIA CIVIL	1º	Química II	N	1	Química	Química ou áreas afins	20 h	
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Química I						
			QUÍMICA	Análise Instrumental II					N
	Optativa II			N					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	2º	Química I	M					
ENGENHARIA CIVIL		Química II	M						

105	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Planejamento de Gerenciamento na Construção Civil	M	1	Engenharia de Produção	Engenharia de Produção ou Áreas afins	20 h	
			Planejamento de Gerenciamento na Construção Civil	N					
			Estágio Supervisionado	M/N					
			Planejamento de Gerenciamento na Construção Civil	N					
		2º	Optativa II	N					
			Optativa IV	M					
			Optativa IV	N					
			Organização e Instalações das Edificações	M					
Organização Industrial									
106	PEDAGOGIA	1º	Alfabetização e Construção do Conhecimento	M	1	Pedagogia ou Letras - Português	Letras ou Literatura ou Linguística ou Educação	20 h	
			Alfabetização e Construção do Conhecimento	N					
			Arte e Educação	M					
			Arte e Educação	N					
		2º	Conteúdo e Metodologia de Língua Portuguesa II	M					
			Conteúdo e Metodologia de Língua Portuguesa II	M					
			Cultura Midiática	M					
			Cultura Midiática	N					
107	PSICOLOGIA	1º	Estágio Supervisionado	M/N	1	Psicologia	Psicologia ou áreas afins	20 h	
			Psicologia Fenomenológica/Existencial						
		2º	Estágio Supervisionado	M/N					
			Processos Psicológicos Básicos I						
			Psicologia e Gestão em Saúde						N
TCC	M/N								
108	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDDA	1º	Mercadologia	N	1	Comunicação Social - Publicidade e Propaganda	Novas Tecnologias ou Hipermídia ou áreas afins	20 h	
			Oficina de Publicidade e Propaganda I						
			Trabalho de Conclusão de Curso I						
		2º	Optativa						
			Optativa II						
Trabalho de Conclusão de Curso II									
109	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDDA	1º	Oficina de Publicidade e Propaganda III	N	1	Comunicação Social - Publicidade e Propaganda	Mídia Eletrônica ou Audiovisual ou TV e Rádio	20 h	
	JORNALISMO		Trabalho de Conclusão de Curso I						
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDDA	2º	Introdução à Mídia Eletrônica	M					
110	PSICOLOGIA	1º	Comunicação e Produção Visual	N	1	Psicologia	Psicologia	20 h	
			Abordagem Psicanalítica II						N
			Estágio Supervisionado						M/N
			Optativa						N
		Prática Clínica Psicanalítica	N						
		2º	Estágio Supervisionado	M/N					
			Psicoterapia Breve	M					
Psicoterapia Breve	N								
Teorias e Técnicas Psicanalíticas I	N								

111	PSICOLOGIA	1º	Estágio Supervisionado	M/N	1	Psicologia	Psicologia	20 h
			Psicologia do Desenvolvimento II	M				
			Psicologia do Desenvolvimento II	N				
			Psicopatologia I	N				
		2º	Estágio Supervisionado	M/N				
			Psicodiagnóstico Infantil	M				
			Psicologia do Desenvolvimento I	M				
			Psicopatologia II	N				
112	HISTÓRIA	1º	Teoria e Ensino de Geografia I	N	1	Geografia ou Ciências Sociais	Geografia	20 h
	PEDAGOGIA		Conteúdo e Metodologia de Geografia I	M				
			Conteúdo e Metodologia de Geografia I	N				
			Orientação de TCC	M				
	HISTÓRIA	2º	Teoria e Ensino de Geografia II	N				
	PEDAGOGIA		Conteúdo e Metodologia de Geografia II	M				
			Conteúdo e Metodologia de Geografia II	N				
			Sociologia	N				
113	EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO	1º	Filosofia	M	1	Filosofia	Filosofia ou Psicopedagogia	20 h
	PEDAGOGIA		Filosofia da Educação					
			PSICOLOGIA					
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		Filosofia					
	FISIOTERAPIA	Filosofia						
	ENFERMAGEM	Filosofia						
	MATEMÁTICA	Filosofia						
	114	SERVIÇO SOCIAL	1º	Orientação de Estágio				
Política de Seguridade Social – Saúde								
Política de Seguridade Social: Saúde								
2º			Optativa I					
			Orientação de Estágio					
			Política de Seguridade Social: Assistência Social					
			Tópicos Especiais em Serviço Social					
115	SERVIÇO SOCIAL	1º	Monitoramento e Avaliação de Políticas Sociais	N	1	Serviço Social	Serviço Social ou áreas afins	20 h
			Optativa I					
			Questão Social e Capitalismo II					
		2º	Direito e Legislação Social					
			Família e Rede Socioassistencial					
			Optativa II					
			Questão Social e Capitalismo I					
116	SERVIÇO SOCIAL	1º	Metodologias de Práticas Sociais	N	1	Serviço Social	Serviço Social ou áreas afins	20 h
			Orientação de Estágio I					
			Pesquisa em Serviço Social I					
		2º	Gestão Social					
			Optativa III					
			Orientação de Estágio II					
			Pesquisa em Serviço Social II					

117	JORNALISMO	1º	Pesquisa de Opinião	M	1	Ciências Sociais	Demografia ou Estatística	20 h	
	ENFERMAGEM		Sociologia	N					
	QUÍMICA		Estatística	N					
	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	2º	Pesquisa de Opinião e Mercado	N					
	PSICOLOGIA		Estatística aplicada à Psicologia	M					
	PSICOLOGIA		Estatística aplicada à Psicologia	N					
118	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Desenho Auxiliado por computador	N	1	Engenharias	Engenharia ou áreas afins	20 h	
			TIM	M/N					
			Desenho Técnico	M					
		2º	Desenho Auxiliado por computador	M					
			Estágio Supervisionado	M/N					
Desenho Técnico	N								
119	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Engenharia do Produto	M	1	Engenharia de Produção	Áreas afins	20 h	
			Engenharia do Produto	N					
			Estágio Supervisionado	M/N					
			Introdução à Engenharia de Produção e Ética Profissional	N					
		2º	Engenharia do Produto	M					
			Ética da Engenharia	N					
			Ética da Engenharia	N					
Introdução à Engenharia de Produção e Ética Profissional	M								
120	ENGENHARIA CIVIL	1º	Cálculo II	N	1	Matemática ou Engenharias	Matemática ou Engenharias ou áreas afins	20 h	
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Cálculo III	M					
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Cálculo I	N					
	MATEMÁTICA	2º	Cálculo Diferencial e Integral IV	N					
			LETRAS						Metodologia Científica
			MATEMÁTICA						Optativa II
121	SERVIÇO SOCIAL	1º	Estratégia de Ação Profissional II	N	1	Serviço Social	áreas afins	20 h	
			Fundamentos Históricos, Teóricos e Metodológicos do Serviço Social I						
			Fundamentos Históricos, Teóricos e Metodológicos do Serviço Social III						
		2º	Estratégia de Ação Profissional I						
			Fundamentos Hist. Teóricos e Met. do Serviço Social II						
			Fundamentos Históricos, Teóricos e Metodológicos do Serviço Social IV						
TCC II									
122	FISIOTERAPIA	1º	Cinesiologia e Biomecânica	T	1	Fisioterapia	Fisioterapia em Ortopedia ou áreas afins	20 h	
			Saúde do Trabalhador	N					
			TCC I						
			TCC I						
		2º	Cinesioterapia	T					
			Metodologia Científica e da Pesquisa	N					
			TCC II						
TCC II									

123	EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA	1º	Filosofia	N	1	Filosofia	Filosofia ou áreas afins	20 h
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Filosofia	M				
			Filosofia	N				
			Filosofia e Ética Profissional	M				
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	2º	Filosofia	N				
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Filosofia	M				
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Filosofia	M				
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		Filosofia	N				
124	PEDAGOGIA	1º	Metodologia Científica	N	1	Pedagogia	Educação	20 h
			Fundamentos da Educação para a Diversidade	M/N				
	HISTÓRIA	2º	Seminário Interdisciplinar I	N				
			Seminário Interdisciplinar II	N				
PEDAGOGIA		Fundamentos da Educação de Jovens e Adultos	M/N					
125	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Fundamentos Político-Pedagógicos da Profissão Docente	T	1	Pedagogia	Educação	20 h
	PEDAGOGIA		TCC	M				
	PEDAGOGIA	2º	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	M/N				
			Estágio Supervisionado IV	M				
			Pesquisa e Prática Pedagógica IV	M				
	MATEMÁTICA		Fundamentos Político-Pedagógicos da Profissão Docente	N				
	PEDAGOGIA		Seminário Interdisciplinar II	M				
PEDAGOGIA		Seminário Interdisciplinar II	N					
126 ³	C. S. JORNALISMO	1º	Laboratório de Jornalismo II	N	1	Comunicação Social - Publicidade e Propaganda ou Jornalismo	Comunicação Social ou áreas afins	20 h
	JORNALISMO		Metodologia Científica	M				
127 ³	C. S. PUBLICIDADE E PROPAGANDA	1º	Fotografia	N	1	Comunicação Social: Publicidade e Propaganda	Comunicação Social ou áreas afins	20 h
			Optativa I	N				
128 ³	ENGENHARIA CIVIL	1º	Cálculo Numérico	N	1	Matemática	Matemática ou áreas afins	20 h
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Geometria Analítica e Álgebra Linear	M				
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO							
129 ³	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Anatomia Humana Básica	T	1	Ciências Biológicas ou Enfermagem	Ciências Biológicas ou Enfermagem ou áreas afins	20 h
	FISIOTERAPIA		Citologia e Histologia	T				
130 ³	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1º	Sistemas de Informação	M/N	1	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação	Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Áreas afins	20 h
	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO		Optativa I	N				

131 ³	PEDAGOGIA	1º	Psicologia da Educação	N	1	Psicologia	Psicologia ou áreas afins	20 h
	PSICOLOGIA		Psicoterapia Fenomenológica/Existencial	M				
			Psicoterapia Fenomenológica/Existencial	N				
QUÍMICA		Psicologia da Educação	N					
132	EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA	1º	Bioquímica	N	1	Farmácia	Bioquímica ou Farmácia ou áreas afins	20 h
	ENFERMAGEM		Bioquímica					
	ENFERMAGEM		Farmacologia					
	ENFERMAGEM	Farmacologia	2º					
	PSICOLOGIA	Psicofarmacologia		M				
	PSICOLOGIA	Psicofarmacologia		N				

¹ M = Manhã - T = Tarde - N = Noite - M/T = Manhã e Tarde - M/N = Manhã e Noite - T/N = Tarde e Noite - M/T/N = Manhã, Tarde e Noite

² De acordo com a tabela CAPES/CNPq

³ Vaga com previsão de término em 31/07/2018.

2. DAS CONDIÇÕES PARA A INSCRIÇÃO

2.1. Ser brasileiro nato ou naturalizado.

2.2. Ser portador do título de Doutor, Mestre ou Especialista, nacionalmente reconhecido na forma da lei, com formação na área da disciplina para a qual se candidata, conforme tabela CAPES.

2.3. O candidato poderá se inscrever em até 3 (três) vagas, conforme quadro acima, ressaltando-se que para o ato de designação deverão ser observadas as normas vigentes para o acúmulo de cargos.

3. DAS INSCRIÇÕES

3.1. A inscrição é gratuita e só será efetivada mediante o preenchimento e entrega da Ficha de Inscrição, juntamente com toda a documentação, na Unidade Acadêmica para qual o candidato se inscreveu, no período de: 22, 26, 27, 28 e 29 de dezembro de 2017 e 02 de janeiro de 2018.

3.2. Para realizar a inscrição o candidato deverá:

3.2.1. Acessar o endereço eletrônico www.uemg.br e acionar o ícone Designações 2018, localizado no quadro de destaque, no lado superior esquerdo da página principal.

3.2.2. Preencher todas as informações solicitadas na Ficha de Inscrição e imprimir.

3.2.2.1. Caso o candidato se inscreva em mais de uma vaga, na mesma Unidade Acadêmica, deverá identificá-las em local apropriado da Ficha de Inscrição.

3.3. A Ficha de Inscrição impressa e toda a documentação comprobatória do candidato deverão ser entregues na Unidade Acadêmica, pessoalmente, de acordo com as especificações deste Edital, no seguinte endereço e horário:

**Bloco Administrativo - Av. Paraná, 3001, Jardim Belvedere II - DIVINÓPOLIS/MG - CEP: 35501-170 - Telefone: (37) 3229-3500. Horário: de 08:00 às 12:00 e 13:00 às 18:00 horas.
E-mail: pss.divinopolis@uemg.br**

3.4. O candidato impossibilitado de entregar a documentação exigida, nos termos deste Edital, deverá entregá-la por intermédio de um representante munido de Procuração específica para esse fim.

3.4.1. A procuração poderá ser por instrumento particular, assinada digitalmente e não haverá necessidade do reconhecimento de firma em cartório.

3.5. Não será aceita inscrição fora do prazo.

3.6. Não será aceita inscrição via correios.

4. DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

4.1. O Processo Seletivo Simplificado, regido por este Edital, constará de uma única etapa: Análise de Títulos (análise de Currículo Lattes).

4.2. Da Análise de Títulos:

4.2.1. A análise de títulos, de caráter classificatório, valerá 100 (cem) pontos.

4.2.2. Toda a documentação deverá ser entregue, em encadernação única, em folhas no formato A4, numeradas sequencialmente, com espiral, na seguinte ordem:

- a) Capa plástica transparente;
- b) Ficha de Inscrição;
- c) Currículo lattes completo;
- d) Documentos pessoais do candidato: carteira de identidade ou habilitação e CPF;
- e) Diploma ou atestado de Colação de Grau;
- f) Titulação Acadêmica – certificado de especialização, diploma de mestrado ou doutorado. Em caso de diploma estrangeiro, este deverá estar revalidado e apostilado e seu termo de apostila assinado pelo dirigente da universidade revalidante.
- g) Comprovantes de atuação como docente em cursos regulares e instituições de ensino, informando carga horária da disciplina ministrada e tempo de atuação docente.
- h) Comprovante(s) de atuação como Gestor Acadêmico;
- i) Comprovante(s) de orientações acadêmicas (iniciação científica, extensão, TCC, dissertações e teses);
- j) Comprovante(s) de trabalhos técnicos (assessoria/consultoria) através de certidão de contagem de tempo ou atestado/declaração da instituição;
- k) Comprovante(s) de produções (artigos científicos, livros, produção técnica, patentes) - com as devidas referências de publicação;
- l) Comprovante(s) de outras atividades que demonstram experiência científica, técnica ou artística (produção artística: concertos, exposição, premiações);

4.2.2.1 As cópias dos documentos pessoais, diplomas, certificados, atestados e demais documentos que tenham informações no verso, deverão ser reproduzidos conforme o original.

4.2.2.2 Caso haja necessidade de mais de 1 (um) volume, devido à quantidade de documentos, esses devem ser identificados, por etiqueta, ou manuscritamente, na parte inferior da capa plástica, com a discriminação sequencial do volume e do quantitativo final. Exemplo: Vol. 1/3; Vol. 2/3 e Vol. 3/3.

4.2.3. Candidato que tenha concluído a Especialização e ainda não recebeu o Certificado, poderá apresentar uma declaração, emitida pela Coordenação do Curso, de que cumpriu todos os requisitos necessários para conclusão do mesmo, contendo, inclusive, titulação e data da apresentação do trabalho de conclusão, acompanhado do histórico escolar.

4.2.4. Caso o candidato tenha concluído o Mestrado ou Doutorado e ainda não tenha recebido o Diploma, deverá apresentar declaração emitida pela Coordenação do Curso, constando que o mesmo cumpriu todos os requisitos para obtenção do título e que está apto a receber o Diploma, juntamente com o protocolo de solicitação do Diploma devidamente carimbado e assinado pela instituição de ensino.

4.2.5. As atividades, produções e experiência profissional serão avaliadas respeitando a tabela do ANEXO I;

4.2.5.1. A experiência profissional, cuja aferição se fará por tempo de serviço, deverá ser comprovada por meio de declaração, certidão, atestado ou documento que explicita o período de tempo efetivamente cumprido pelo candidato. As jornadas de trabalho concomitantes não serão computadas em dobro.

4.2.6. Os candidatos não classificados poderão reaver a documentação entregue, referida no item 4.2.2, na Unidade Acadêmica em que se inscreveu. Caso o candidato não a retire no prazo de até 60 (sessenta) dias corridos após a publicação do Resultado Final, esta será descartada.

4.2.7. A Comissão não se responsabiliza por documentação entregue em Unidade diferente da qual o candidato se inscreveu.

4.2.8. Não serão aceitas inclusões de documentação após o encerramento do prazo de inscrição. A conferência da documentação entregue será de inteira responsabilidade do candidato.

4.2.9. Serão desclassificados os candidatos que não atenderem as normas deste Edital.

4.2.10. A ausência da numeração de páginas na documentação encadernada não gera desclassificação do candidato. Porém, não lhe assegura reclamações posteriores

5. DA SELEÇÃO DOS CANDIDATOS

5.1. Período previsto para seleção dos candidatos: 04, 05, 08, 09, 10 e 11 de janeiro de 2018.

5.2. A seleção será realizada por Banca Examinadora, composta por no mínimo, 03 (três) docentes, sendo 2/3 efetivos, indicada pela Direção da Unidade Acadêmica ou pela Presidência da Comissão de Designação da UEMG.

5.2.1. A Unidade Acadêmica que não dispuser de docentes efetivos para a formação da Banca Examinadora deverá encaminhar toda a documentação dos candidatos para a Reitoria ou para a Unidade Acadêmica indicada pela Comissão Organizadora do Processo Seletivo Simplificado, onde se fará o processo de análise e classificação dos candidatos.

5.2.2. A seleção consistirá de análise do Currículo Lattes, devidamente documentado, sendo atribuída pontuação de zero a cem, conforme ANEXO I deste Edital.

6. DA CLASSIFICAÇÃO

6.1. Os candidatos serão ordenados em lista classificatória decrescente, em função da pontuação final alcançada.

6.1.1. Em caso de empate serão considerados, consecutivamente, os seguintes critérios de desempate:

- I. candidato com maior experiência acadêmica de docência no magistério superior;
- II. candidato detentor de maior titulação;
- III. idade maior.

6.2. A classificação dos candidatos, com a respectiva pontuação, será divulgada a partir do dia 12 de janeiro de 2018 e publicado no endereço eletrônico www.uemg.br.

7. DOS RECURSOS

7.1. Facultar-se-á ao candidato a interposição de um único recurso à Comissão Examinadora, no prazo de 3 (três) dias corridos, a contar do primeiro dia após a publicação do Quadro de Classificação, exclusivamente, por meio do preenchimento e envio do Formulário de Recurso Eletrônico que se encontra no endereço: www.uemg.br.

7.2. Ao candidato prejudicado pelo recurso impetrado por outro candidato, será garantido igual prazo para apresentação de contrarrazões.

7.3. Serão indeferidos, sumariamente, todos os recursos interpostos fora do prazo estabelecido neste Edital.

7.4. Somente será considerado o recurso enviado através do site, conforme especificações do item 7.1.

7.5. A Comissão Examinadora é soberana em suas decisões, razão pela qual não caberão recursos adicionais.

8. DO RESULTADO FINAL

8.1. O Resultado Final será divulgado a partir do dia 24 de janeiro de 2018.

8.1.1. Na ausência de interposição de recursos, o Resultado Final será divulgado a partir do quarto dia corrido após a publicação do Quadro de Classificação.

8.2. O candidato classificado em primeiro lugar deverá manifestar seu interesse à vaga, através de e-mail endereçado à Unidade Acadêmica, no prazo máximo de 2 (dois) dias úteis após a data de publicação do Resultado Final. Depois deste período, caso não ocorra a manifestação de interesse, a Unidade entrará em contato com os demais candidatos, obedecendo a ordem de classificação, até que a vaga seja preenchida.

8.3. É de inteira responsabilidade do candidato acompanhar a divulgação dos resultados e, caso classificado, manifestar seu interesse no prazo previsto no item 8.2.

8.4. O candidato selecionado deverá entregar toda a documentação relacionada no Anexo III, na Unidade Acadêmica na qual se inscreveu, em até 5 dias úteis após a publicação do Resultado Final.

8.5. O candidato selecionado para a designação deverá ter disponibilidade para assumir imediatamente suas funções, em consonância com o horário determinado pela Coordenação do Curso.

8.6. O candidato selecionado poderá assumir até 2 designações de 20 horas na Universidade, observada a compatibilidade dos horários e respeitadas as normas de acúmulo de cargos.

9. DO PRAZO DE VALIDADE DO PROCESSO SELETIVO

9.1. O Processo Seletivo terá validade de dois anos, a contar da data de divulgação do Resultado Final.

10. DA DURAÇÃO DO VÍNCULO DO DESIGNADO

10.1. O vínculo funcional dos candidatos aprovados, no limite das vagas oferecidas, encerrar-se-á em 31 de dezembro de 2018. Exceto para as vagas 126 até 131 cuja previsão de término é 31/07/2018.

10.2. Será permitida, aos docentes designados que tiverem seu desempenho considerado satisfatório pelo Colegiado de Curso, pelo Departamento e pela Direção da Unidade Acadêmica, caso haja interesse da instituição e persista o cargo vago, nova designação para o período letivo subsequente.

10.3. O vínculo poderá ser rompido, antecipadamente, nas seguintes hipóteses:

I. Por iniciativa da Instituição, devido ao preenchimento do cargo vago em decorrência de concurso público de provas e títulos; em caso de desempenho insatisfatório do docente; ou em caso de não oferecimento de disciplinas previstas na área de atuação.

II. Por interesse do candidato, desde que comunicado à chefia do departamento e/ou coordenação de curso.

11. DA REMUNERAÇÃO MENSAL

11.1. A remuneração inicial deverá ser correspondente à titulação apresentada por ocasião da contratação:

Nível VI (DOUTOR)

REGIME DE TRABALHO	VENCIMENTO BÁSICO	Gratificação Incentivo a Docência	GDPEs*	TOTAL
20 HORAS	1.990,67	398,13	1.013,22	3.402,02
40 HORAS	3.981,33	796,27	2.026,45	6.804,05

Nível IV (MESTRE)

REGIME DE TRABALHO	VENCIMENTO BÁSICO	Gratificação Incentivo a Docência	GPES*	TOTAL
20 HORAS	1.382,41	276,48	659,12	2.318,01
40 HORAS	2.764,82	552,96	1.318,24	4.636,02

Nível I (ESPECIALISTA)

REGIME DE TRABALHO	VENCIMENTO BÁSICO	Gratificação Incentivo a Docência	GPES*	TOTAL
20 HORAS	885,65	177,13	303,71	1.366,49
40 HORAS	1.771,30	354,26	607,41	2.732,97

(*) Gratificação de Desempenho de Professor de Educação Superior

12. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

12.1. A falsidade de documentos, ainda que verificada após a homologação dos resultados, implicará a eliminação sumária do candidato.

12.1.1. Nessa hipótese, serão declarados nulos, de pleno direito, a inscrição e todos os atos dela decorrentes, sem prejuízo de eventuais sanções de caráter judicial.

12.2. Será excluído do Processo Seletivo Simplificado o candidato que desacatar examinadores, executores, auxiliares ou autoridades presentes, durante a realização do referido Processo.

12.3. A classificação no Processo Seletivo Simplificado não assegura o direito à designação, mas apenas a expectativa de ser designado.

12.3.1 A concretização do ato de designação fica condicionada à observância das disposições legais pertinentes, bem como à necessidade da Administração da UEMG.

12.4. O candidato selecionado só poderá entrar em exercício após a publicação de sua designação no diário Oficial do Estado de Minas Gerais

12.5. Os horários e dias de aulas serão estabelecidos pela Unidade Acadêmica e o candidato selecionado deverá ter disponibilidade para atendê-los.

12.6. Em casos excepcionais, a Unidade Acadêmica poderá atribuir ao docente classificado, dentro de sua área de competência, disciplinas e/ou atividades além daquelas para as quais foi selecionado, ressalvando o tempo necessário aos seus encargos didáticos, observado o limite da carga horária semanal de trabalho, e respeitado o direito dos demais candidatos aprovados no Processo Seletivo.

12.7. Quaisquer alterações das disposições ora estabelecidas serão comunicadas mediante retificação, a ser divulgada no portal da UEMG. A alteração publicada será considerada integrante deste Edital.

12.8. Os casos omissos serão decididos pela Comissão Organizadora do Processo Seletivo Simplificado.

Belo Horizonte, 22 de dezembro de 2017.

Prof. Dijon Moraes Júnior
Reitor da Universidade do Estado de Minas Gerais

Consulte os anexos seguintes

ANEXO I
QUADRO DE PONTUAÇÃO

ITEM	SUBITENS		PONTUAÇÃO MÁXIMA
FORMAÇÃO E TITULAÇÃO PROFISSIONAL:			
Formação e Titulação	SERÁ PONTUADA A MAIOR TITULAÇÃO	Doutorado na área da seleção (30 pontos)	30
		Doutorado em área afim da seleção (21 pontos)	
		Mestrado na área da seleção (20 pontos)	
		Mestrado em área afim da seleção (14 pontos)	
		Especialização na área da seleção (12 pontos)	
		Especialização em área afim da seleção (8 pontos)	
SUBTOTAL			30
ATUAÇÃO PROFISSIONAL			
Atuação Profissional Relacionada à Área e Áreas Afins	ENSINO		
		Educação Básica (1 ponto por ano)	4
		Graduação (1 ponto por semestre)	16
		Pós-Graduação - stricto e lato sensu (1 ponto por semestre)	5
	GESTÃO ACADÊMICA		
		Pró-reitoria, Direção e Vice-direção de Unidade Acadêmica (1 ponto por semestre)	2
		Coordenação de curso, Coordenação de programas institucionais e Chefias de departamentos, núcleos e centros (1 ponto por semestre)	3
	ORIENTAÇÕES ACADÊMICAS CONCLUÍDAS		
		Iniciação científica com bolsista (1 ponto por projeto)	4
		Projeto de ensino/extensão com bolsista (1 ponto por projeto)	4
		Orientação de TCC (1 ponto por TCC)	4
		Tese / Dissertação (2 pontos por trabalho)	4
	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL		
		Trabalhos técnicos de assessoria e/ou consultoria (1 ponto por trabalho)	4
SUBTOTAL			50
PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA, TECNOLÓGICA E ARTÍSTICA			
Produções		Artigos completos em periódicos (1 ponto por artigo)	20
		Artigos completos em anais de congresso (1 ponto por artigo)	
		Livro com temática na área da disciplina e/ou educação (3 pontos por organização, autoria, edição)	
		Capítulo de Livro (1 ponto por capítulo)	
		Produção artística: concertos, exposição, premiações e patentes (1 ponto por produção)	
SUBTOTAL			20
TOTAL			100

1. Serão pontuados os projetos, trabalhos, participações e experiências apenas 1(uma) vez.
2. Não serão pontuadas as experiências discentes (como orientando, monitores, estagiários).

ANEXO II INFORMAÇÕES SOBRE DESIGNAÇÃO DE DOCENTES

1 - SITUAÇÃO FUNCIONAL DE PROFESSORES DESIGNADOS

O Professor Designado faz jus a:

- Designação por titulação;

A UEMG utiliza de Processos Seletivos Simplificados de seleção de professores para designação, por meio de editais próprios, abertos a todos os candidatos interessados em compor o quadro docente da Universidade.

2 - PREVIDÊNCIA

- Contribuição Previdenciária Regime Geral – INSS;

3 – BENEFÍCIOS

- Opção pela Assistência médica do IPSEMG. Essa opção pode ser cancelada desde que o Professor protocole, junto ao GGRH, Requerimento de Desistência (disponível no portal da UEMG/servidor). O desconto é a partir da data do protocolo.
- Décimo Terceiro Salário proporcional aos meses trabalhados;
- Rateio de férias proporcionais aos meses trabalhados, em janeiro;
- Afastamento por motivo de saúde; até 15 dias pela Superintendência de Saúde Ocupacional do Estado e a partir do 16º dia por perícia do INSS.

4 - O professor designado não faz jus a:

- DE (Dedicação Exclusiva);
- Afastamentos (capacitação, seminários, congressos);
- Férias-prêmio;
- Evolução na carreira.

ANEXO III
DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA PARA ADMISSÃO

1- Conta Salário:

- Professores que tiverem conta individual (corrente ou salário) no Banco do Brasil, informar agência e o número da conta - podendo optar por portabilidade entre os bancos de sua preferência (desde que a conta inicial seja do Banco do Brasil);

2- Cópias SIMPLES de documentos:

- Título de eleitor (comprovante de votação na última eleição);
- CPF;
- Carteira de identidade;
- Certificado de reservista;
- Certidão de Nascimento ou Casamento;
- Certidão de nascimento de filhos para recebimento de Abono Família;
- PIS/PASEP (caso não seja cadastrado, comunicar à Gerência de Gestão de Recursos Humanos);
- Comprovante de endereço.

Necessário apresentar documentos originais comprobatórios. Em todas as cópias de documentos deverá conter a expressão "Confere com o Original" - com data e assinatura do servidor da Unidade Acadêmica que aferiu e recebeu os documentos.

3- Cópias AUTENTICADAS em cartório:

- Comprovante de escolaridade;
- Certificados de titulação;
- Atestado pré-admissional: estar apto ao exercício das funções, emitido por médico registrado no Conselho Regional de Medicina, nos últimos 30 (trinta) dias anteriores à contratação, às expensas do candidato (cópia autenticada ou original).

Para preenchimento dos demais formulários com as declarações e os requerimentos, necessários para designações de professores, favor acessar o endereço eletrônico www.uemg.br/designacao.php