



Assunto: Chamamento interno para professor efetivo UFVJM

A Diretora de Educação Aberta e a Distância da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – DEAD/ UFVJM, torna pública o Chamamento para professores efetivos lotados em diferentes Unidades Acadêmicas (ou equivalentes) da UFVJM, **assumirem disciplina(s) para fins de encargos docentes (sem recebimento de bolsa UAB)** nos cursos de Licenciatura em Física, Licenciatura em Química, Licenciatura em Matemática e Licenciatura em Pedagogia na modalidade a distância da DEAD da UFVJM.

Os interessados deverão:

- 1- Encaminhar manifestação de interesse para o endereço secdead@ead.ufvjm.edu.br **até às 14h00 do dia 18 de outubro de 2019.**
- 2- Identificar a(s) disciplina(s) que tem interesse em lecionar (**Anexo I**).
- 3- Anexar os seguintes documentos:
 - 3.1- Cópia da portaria de nomeação e/ou lotação do professor indicando o ingresso do docente na UFVJM ou cabeçalho do contracheque constando a situação do vínculo do servidor;
 - 3.2- Carta de anuência da chefia imediata (**Anexo II**);
 - 3.3- Certificado ou declaração de conclusão de um dos cursos de “Formação de professores para a Educação a Distância da DEAD/UFVJM” perfazendo:
 - 30 horas relativas à formação pedagógica (parte a distância) e à capacitação no Moodle (parte presencial).
 - ou
 - no mínimo 20 horas relativas à formação pedagógica (parte a distância) e no mínimo 6 horas relativas à capacitação no Moodle (parte presencial).
- 4- Caso haja mais de um professor interessado na mesma disciplina/semestre, os critérios de desempate são os seguintes:
 - a) maior tempo de exercício na docência no magistério superior na modalidade a distância;
 - b) maior tempo de exercício na docência no magistério superior;
 - c) Candidato com maior idade.
- 5- O candidato que não enviar qualquer um dos documentos indicados no item 3 e seus subsequentes não terá sua manifestação de interesse efetivada.
- 6- A aceitação do interesse será enviado ao e-mail do candidato **até o dia 21 de outubro de 2019.**



Anexo I – Disciplinas nos cursos de Licenciatura em Física, Matemática, Química e Pedagogia para o 1º semestre letivo de 2020, sendo **27 vagas** no total (uma por ITEM) a serem disponibilizadas para manifestação de interesse de professor efetivo da UFVJM:

ITEM	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
1-	Álgebra Elementar	60
2-	Cálculo Diferencial e Integral I	60
3-	Educação Sociedade e Ambiente	60
4-	Estrutura e Funcionamento do Ensino	60
5-	Física Moderna	60
6-	Físico-Química II	60
7-	Fundamentos de Álgebra I / Álgebra I	60 / 75
8-	Fundamentos de Álgebra II	60
9-	Fundamentos Filosóficos	60
10-	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60
11-	História da Educação no Brasil	60
12-	Instrumentação para o Ensino de Física B	60
13-	Instrumentação para o Ensino de Química II	60
14-	Introdução a Termodinâmica	60
15-	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias	60
16-	Laboratório de Física I	60
17-	Laboratório de Física IV	60
18-	Língua Brasileira de Sinais- LIBRAS	60
19-	Matemática e Educação I	60
20-	Metodologia da Pesquisa	60
21-	Movimentos Sociais e Educação: Rede de ação e letramento	60
22-	Psicologia da Educação I	60
23-	Química Geral Experimental II	30
24-	Química Inorgânica Experimental	30
25-	Química Orgânica Experimental I	30
26-	Química Orgânica Experimental II	30
27-	TDIC's Aplicadas a EaD	60



ANEXO II

DECLARAÇÃO

_____, ____ de _____ de _____.

À Diretoria de Educação Aberta e a Distância da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri.

Senhor (a) Diretor (a),

DECLARO que tenho ciência que o (a) servidor (a)
_____, RG _____, CP

F _____, SIAPE _____ ocupante do cargo
_____, lotado (a) no (a) _____,

irá assumir a(s) disciplina(s) /período _____

para fins de encargos docentes (sem recebimento de bolsa UAB) nos cursos de Licenciatura em Física, Licenciatura em Química, Licenciatura em Matemática e Licenciatura em Pedagogia na modalidade a distância da Diretoria de Educação Aberta e a Distância da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri.

Atenciosamente,

Carimbo e assinatura da chefia imediata