



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CAMPUS A. C. SIMÕES

D7

EDITAL Nº 11 DE 30 DE MARÇO DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 01/04/2016
EDITAL DE Nº 14 DE 01 DE ABRIL DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 05/04/2016
Instituto de Física - IF

21 – Microscopia e Nanoscopia - Adjunto A - 40h DE - IF

INSTRUMENTO INDIVIDUAL DE AVALIAÇÃO – PAA

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO		
NÚMERO DE INSCRIÇÃO:	282265	
NOME DO CANDIDATO/A:	EMERSON RODRIGO DA SILVA	
NOTA INDIVIDUAL		
NOME DO EXAMINADOR/A:	Mario Roberto Meneghetti	
INSTITUIÇÃO DE ORIGEM:	IQB/UFAL	
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
FATOR	NOTA DO CANDIDATO	JUSTIFICATIVA
a) Conhecimento teórico – máximo de 3,0 pontos;	2,5	O candidato demonstrou ter conhecimento da área em questão e de sua especialidade (biofísica). As atividades de extensão e ensino foram abordadas superficialmente.
b) Capacidade de raciocínio e expressão – máximo de 4,0 pontos;	4,0	O candidato demonstrou grande capacidade na área de sua especialidade e mostrou-se um potencial usuário das técnicas de microscopia. Apresenta uma grande capacidade de articulação nas respostas visto que tem um bom embasamento teórico, além de demonstrar grande interesse e entusiasmo em realizar atividades de pesquisa no IF e da UFAL.
c) Capacidade de articulação entre atividades de ensino, pesquisa, extensão e administração, na forma proposta no Anexo I – máximo de 3,0 pontos;	2,5	O candidato apresenta clareza de entendimento das atividades de pesquisa, bem como da relevância das atividades técnicas que podem ser desenvolvidas com sua cooperação no âmbito da UFAL. Fica clara a possibilidade de interação de graduação com pós-graduação, seja na pesquisa, seja no ensino, e mais modestamente na extensão. As atividades de administrativas não foram abordadas pelo candidato.
TOTAL	9,0 (nove inteiros)	

ASSINATURAS:

Examinador (a)

Maceió – AL, 28 de Julho de 2016.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CAMPUS A. C. SIMÕES

D7

EDITAL Nº 11 DE 30 DE MARÇO DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 01/04/2016
EDITAL DE Nº 14 DE 01 DE ABRIL DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 05/04/2016
Instituto de Física - IF

21 – Microscopia e Nanoscopia - Adjunto A - 40h DE - IF

INSTRUMENTO INDIVIDUAL DE AVALIAÇÃO – PAA

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO		
NÚMERO DE INSCRIÇÃO:	282289	
NOME DO CANDIDATO/A:	SAMUEL TEIXEIRA DE SOUZA	
NOTA INDIVIDUAL		
NOME DO EXAMINADOR/A:	Mario Roberto Meneghetti	
INSTITUIÇÃO DE ORIGEM:	IQB/UFAL	
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
FATOR	NOTA DO CANDIDATO	JUSTIFICATIVA
a) Conhecimento teórico – máximo de 3,0 pontos;	2,5	O candidato demonstrou ter conhecimento da área de atuação. Fica clara a sua participação em projetos de pesquisa e domínio dos equipamentos disponíveis.
b) Capacidade de raciocínio e expressão – máximo de 4,0 pontos;	2,5	O candidato mostrou condições de debater sobre o desenvolvimento das atividades já realizadas no âmbito do seu projeto de tese e de pos-doc, contudo nota-se alguma dificuldade da expressão oral sobre projetos futuros ou sobre a contribuição do mesmo para o desenvolvimento de atividades no IF/UFAL.
c) Capacidade de articulação entre atividades de ensino, pesquisa, extensão e administração, na forma proposta no Anexo I – máximo de 3,0 pontos;	2,0	O candidato apresentou boa articulação nas atividades de pesquisa em equipe e condições de trabalhar com a infraestrutura já existente na UFAL. Por outro lado, o mesmo abordou de forma superficial as atividades de ensino e extensão.
TOTAL	7,0 (sete inteiros)	

ASSINATURAS:

Examinador (a)

Maceió – AL, 28 de Julho de 2016.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CAMPUS A. C. SIMÕES

EDITAL Nº 11 DE 30 DE MARÇO DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 01/04/2016
EDITAL DE Nº 14 DE 01 DE ABRIL DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 05/04/2016

Instituto de Física - IF

21 – Microscopia e Nanoscopia - Adjunto A - 40h DE - IF

D7

INSTRUMENTO INDIVIDUAL DE AVALIAÇÃO – PAA

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO		
NÚMERO DE INSCRIÇÃO:	282265	
NOME DO CANDIDATO/A:	EMERSON RODRIGO DA SILVA	
NOTA INDIVIDUAL		
NOME DO EXAMINADOR/A:	JOSÉ GINALDO DA SILVA JÚNIOR	
INSTITUIÇÃO DE ORIGEM:	IFAL	
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
FATOR	NOTA DO CANDIDATO	JUSTIFICATIVA
a) Conhecimento teórico – máximo de 3,0 pontos;	3,0	O candidato apresentou conhecimento sobre sua área de atuação, demonstrando eficácia para a execução das atividades propostas.
b) Capacidade de raciocínio e expressão – máximo de 4,0 pontos;	4,0	O candidato demonstrou interesse e pró-atividade para o trabalho que pretende realizar dentro do instituto evidenciou a nucleação de nova linha de pesquisa e a interação com as existentes dentro da instituição.
c) Capacidade de articulação entre atividades de ensino, pesquisa, extensão e administração, na forma proposta no Anexo I – máximo de 3,0 pontos;	2,0 pontos	O candidato apresentou claramente proposta de pesquisa mas faltou detalhar com relação ao ensino e extensão. Nada foi mencionado com relação a gestão administrativa.
TOTAL	9,0 (Nove inteiros)	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 28 de Julho de 2016.

Examinador (a)



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CAMPUS A. C. SIMÕES

EDITAL Nº 11 DE 30 DE MARÇO DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 01/04/2016

EDITAL DE Nº 14 DE 01 DE ABRIL DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 05/04/2016

Instituto de Física - IF

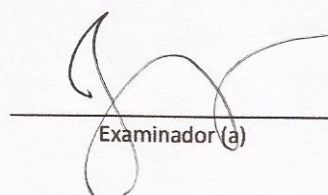
21 – Microscopia e Nanoscopia - Adjunto A - 40h DE - IF

D7

INSTRUMENTO INDIVIDUAL DE AVALIAÇÃO – PAA

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO		
NÚMERO DE INSCRIÇÃO:	282289	
NOME DO CANDIDATO/A:	SAMUEL TEIXEIRA DE SOUZA	
NOTA INDIVIDUAL		
NOME DO EXAMINADOR/A:	JOSÉ GINALDO DA SILVA JÚNIOR	
INSTITUIÇÃO DE ORIGEM:	IFAL	
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
FATOR	NOTA DO CANDIDATO	JUSTIFICATIVA
a) Conhecimento teórico – máximo de 3,0 pontos;	2,0	O candidato demonstrou conhecimento técnico e domínio dos aparelhos disponíveis no instituto mas não foi satisfatória a empregabilidade futura de seus conhecimentos na instituição.
b) Capacidade de raciocínio e expressão – máximo de 4,0 pontos;	3,0	Faltou ao candidato rapidez no entendimento e respostas adequadas das questões levantadas pela banca. Faltou expressar melhor seus conhecimentos e a empregabilidade futura para o desenvolvimento das atividades dentro instituto.
c) Capacidade de articulação entre atividades de ensino, pesquisa, extensão e administração, na forma proposta no Anexo I – máximo de 3,0 pontos;	2,0 pontos	O candidato demonstrou fortemente seus trabalhos de pesquisa mas faltou com relação a ensino e extensão. Foi superficial com relação a administração não atendendo plenamente em suas respostas.
TOTAL	7,0 (Sete inteiros)	

ASSINATURAS:


Examinador (a)

Maceió – AL, 28 de Julho de 2016.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CAMPUS A. C. SIMÕES

EDITAL Nº 11 DE 30 DE MARÇO DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 01/04/2016
EDITAL DE Nº 14 DE 01 DE ABRIL DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 05/04/2016

Instituto de Física - IF

21 – Microscopia e Nanoscopia - Adjunto A - 40h DE - IF

D7

INSTRUMENTO INDIVIDUAL DE AVALIAÇÃO – PAA

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO		
NÚMERO DE INSCRIÇÃO:	282265	
NOME DO CANDIDATO/A:	EMERSON RODRIGO DA SILVA	
NOTA INDIVIDUAL		
NOME DO EXAMINADOR/A:	JOSEALDO TONHOLO	
INSTITUIÇÃO DE ORIGEM:	UFAL	
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
FATOR	NOTA DO CANDIDATO	JUSTIFICATIVA
a) Conhecimento teórico – máximo de 3,0 pontos;	2,5	O candidato demonstrou ter conhecimento da área em questão, tanto no local, no país quanto no cenário internacional. Observou-se o detalhamento de um projeto que é de concepção do interessado, moldado para atender a realidade local de pesquisa. Foi citada alguma atividade de extensão e modestamente as atividades de ensino.
b) Capacidade de raciocínio e expressão – máximo de 4,0 pontos;	4,0	O candidato demonstrou elevada capacidade de concatenar suas idéias. A linha de tempo de apresentação do PAA mostra claramente a formação original do candidato, as competências adquiridas nos vários estágios de pós-graduação/pós-doc e traz luz para as oportunidades de cooperação com pesquisadores do IF e da UFAL.
c) Capacidade de articulação entre atividades de ensino, pesquisa, extensão e administração, na forma proposta no Anexo I – máximo de 3,0 pontos;	2,5	O candidato apresenta clareza de entendimento das atividades de pesquisa, bem como da relevância das atividades técnicas que podem ser desenvolvidas com sua cooperação no âmbito da UFAL. Fica clara a possibilidade de interação de graduação com pós-graduação, seja na pesquisa, seja no ensino, e mais modestamente na extensão. As atividades de administrativas não foram abordadas pelo candidato.
TOTAL	9,0 (nove inteiros)	

ASSINATURAS:

Examinador (a)

Maceió – AL, 28 de Julho de 2016.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CAMPUS A. C. SIMÕES

EDITAL Nº 11 DE 30 DE MARÇO DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 01/04/2016

EDITAL DE Nº 14 DE 01 DE ABRIL DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 05/04/2016

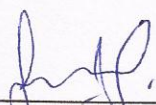
Instituto de Física - IF

21 – Microscopia e Nanoscopia - Adjunto A - 40h DE - IF

INSTRUMENTO INDIVIDUAL DE AVALIAÇÃO – PAA

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO		
NÚMERO DE INSCRIÇÃO:	282289	
NOME DO CANDIDATO/A:	SAMUEL TEIXEIRA DE SOUZA	
NOTA INDIVIDUAL		
NOME DO EXAMINADOR/A:	JOSEALDO TONHOLO	
INSTITUIÇÃO DE ORIGEM:	UFAL	
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
FATOR	NOTA DO CANDIDATO	JUSTIFICATIVA
a) Conhecimento teórico – máximo de 3,0 pontos;	2,5	O candidato demonstrou ter bom conhecimento da área de atuação, em nível local e internacional. Fica clara a sua participação em projetos de pesquisa e domínio dos equipamentos disponíveis, bem como capacidade de redação de textos científicos e liderança de estudantes de graduação para desenvolver pesquisa.
b) Capacidade de raciocínio e expressão – máximo de 4,0 pontos;	2,5	O candidato por vezes apresenta boa articulação de idéias, particularmente ao citar o desenvolvimento das atividades já realizadas no âmbito do seu projeto de tese e de pos-doc. Apesar do PAA entregue na forma impressa ser bastante elucidativo quanto às competências e capacidade de trabalho do candidato, nota-se alguma dificuldade da expressão oral sobre projetos futuros ou sobre a contribuição do mesmo para o desenvolvimento de atividades no IF/UFAL.
c) Capacidade de articulação entre atividades de ensino, pesquisa, extensão e administração, na forma proposta no Anexo I – máximo de 3,0 pontos;	2,0	O candidato apresentou boa articulação nas atividades de pesquisa considerando as equipes de pesquisadores e a infraestrutura já existente na UFAL. Por outro lado, o mesmo abordou de forma superficial as atividades de ensino e extensão que deverão ser desenvolvidas no âmbito do IF/UFAL.
TOTAL	7,0 (sete inteiros)	

ASSINATURAS:


Examinador (a)

Maceió – AL, 28 de Julho de 2016.