



**ANEXO V DA RESOLUÇÃO 120 – CONSUN, de 04 de novembro de 2009
QUADRO DEMONSTRATIVO DAS NOTAS, POR MODALIDADE DE PROVA**

Área de Conhecimento Objeto do Concurso: **FÍSICA DA MATÉRIA CONDENSADA /
MAGNETISMO E SÍNTESE, PROPRIEDADES MAGNÉTICAS E APLICAÇÕES DE
NANOPARTÍCULAS EM TERAPIAS DIRECIONADAS**

Subunidade/Unidade Acadêmica: Departamento de Física/CCET

Modalidade da prova:

DIDÁTICA (X) ESCRITA () MEMORIAL () PROJETO DE PESQUISA ()

Nome completo do candidato	Notas				Média das Notas	Situação*
	1º Examinador	2º Examinador	3º Examinador	4º Examinador		
SURENDER KUMAR SHARMA	9,0	9,7	9,5	9,4	9,4	APROVADO

*Aprovado, Reprovado, Faltoso.

São Luís - MA, 03/06/2022.

Assinatura da Comissão Examinadora:

EXAMINADOR 1: PROF. MANOEL MESSIAS FERREIRA JR (UFMA)

EXAMINADOR 2: PROF. RENATO DE FIGUEIREDO JARDIM – USP (MEMBRO EXTERNO)

EXAMINADOR 3: PROF. JOSÉ HUMBERTO DE ARAÚJO – UFRN (MEMBRO EXTERNO)

EXAMINADOR 4: PROF. MARCELO ANDRADE MACÊDO - UFS (MEMBRO EXTERNO)