



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIDADE ACADÊMICA DE FÍSICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA**

Processo de Seleção do Mestrado para o semestre 2019.1

Lista de Candidatos Aprovados (Alunos Regulares)

Classificação	Candidato	Nota da Prova	Nota Currículo	Nota Final	Área Pretendida
1	VÍTOR ALEXANDRE O. LIMA	10	10	10	MC
2	WESLEY BALBINO BARROS	9	7,4	8,5	PC
3	HELYMARCKSON B. DE AZEVEDO	8,5	7,6	8,2	MC
4	KAIO CEZAR GOMES DE ARAÚJO	10	3,4	8	MC
5	WELLINGTON BENEVENUTO DE LIMA	9,5	3,7	7,8	AT
6	LINEKER MATHEUS SILVA AVELINO	7,6	6	7,1	PC
7	MATHEUS GUIMARÃES OLIVEIRA	9,5	1,3	7	MC
8	LUIZ FILLIP RODRIGUES VITAL	10	-	7	AT
9	ÉMERSON EDUARDO S. BARBOSA	8,5	2,1	6,6	AT
10	CARLOS EDUARDO RUFINO DA SILVA	8,5	1,3	6,3	MC
11	JOHNATHON COELHO NUNES	7,8	2,4	6,2	PC
12	DIEGO GIRALDO GUZMÁN	8	1,8	6,2	MC
13	VICTOR HUGO CASTRO QUEIROZ	7,6	2,4	6	PC
14	LUCAS LUIS BERGONSI BARCELLOS	6,5	4,7	6	MC
15	JÉFERSON ANDRÉ SALES FORTUNATO	7,3	0,8	5,4	PC

Lista de Candidatos Aprovados (Regime Especial)

1 - JOÃO VIERA DA SILVA

** De acordo com o edital, os aprovados foram todos os candidatos que obtiveram notas crescentes a partir da nota mínima de corte (05 cinco).

AC= Alta Atmosfera; MC = Matéria Condensada; PC = Partículas e Campos.