



CONVOCAÇÃO PARA PROVA DE TÍTULOS

Atualizado em 03/09/2024

O DIRETOR DO INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS - INPE, no uso de suas atribuições e nos termos do Edital Nº 02/2023, publicado no DOU de 9 de outubro de 2023, torna pública a convocação dos candidatos habilitados para a PROVA DE TÍTULOS, mediante as normas contidas no presente Edital.

1. DA PROVA DE TÍTULOS

1.1 Ficam convocados os candidatos relacionados no Anexo Único desta convocação para realização da Prova de Títulos, os candidatos aprovados na prova discursiva, conforme o capítulo 12 do Edital Nº 02/2023 de 06 de outubro de 2023, publicado no DOU de 9 de outubro de 2023.

2. DO ENVIO DOS TÍTULOS

2.1 Os títulos para análise deverão ser enviados (imagem do documento original ou cópia autenticada, frente e verso) em campo específico em link disponibilizado no endereço eletrônico <https://conhecimento.fgv.br/concursos/inpe23/2>, de 15h do dia 29 de agosto de 2024 até 23h59min do dia 4 de setembro de 2024, horário oficial de Brasília/DF.

2.2 O candidato deverá enviar seu currículo documentado em arquivo único, do tipo *.pdf, com tamanho máximo de 50 MB, seguindo a ordem da tabela publicada no item 3.2 deste edital.

2.2.1 No currículo documentado deverá constar o Currículo Lattes e todos os documentos comprobatórios pertinentes listados no item 3.15 deste Edital, para fins de composição da nota da Prova de Títulos.

3. DISPOSIÇÕES GERAIS

3.1 A Prova de Títulos valerá, no máximo, 100 (cem) pontos, ainda que a soma dos valores dos títulos apresentados possa superar esse valor.

3.2 Somente serão pontuados os seguintes títulos, desde que estejam relacionados aos conhecimentos específicos cobrados do candidato de acordo com o Anexo I do Edital Nº 02/2023 de 06 de outubro de 2024, publicado no DOU de 9 de outubro de 2023:

PRODUÇÃO CIENTÍFICA E TÉCNICA: MÁXIMO DE 50,00 PONTOS		
Publicações (publicado ou aceito para publicação a partir de janeiro de 2018)		
	Valor unitário por publicação	Valor máximo
Artigo Completo em periódicos indexados (ISI/Scopus)	2,00	todos os artigos pontuam
Trabalho completo em Anais de Congressos	0,50	10,00
Trabalho apresentado em congresso científico	0,20	5,00
Produções técnicas (a partir de janeiro de 2018)		
	Valor unitário	

Obs. 1
+ Obs.
2

Obs. 2

Obs. 2



Coordenação de projeto de pesquisa financiado por agência de fomento, empresa ou órgão público	5,00	por projeto
Coordenação de projeto de extensão financiado por agência de fomento, empresa ou órgão público	5,00	por projeto
Coordenador/Vice-coordenador de curso de extensão	2,00	por curso
Produção técnico-científica (sem limite de prazo)		
	Valor unitário por produto	Valor máximo
Livro publicado	5,00	10,00
Capítulo de livro publicado	1,00	10,00
Registro de software	2,50	10,00
Patente	5,00	10,00
Prêmio por atividade científica	1,00	10,00

Obs. 2

Obs. 2

FORMAÇÃO DE PESSOAL: MÁXIMO DE 30,00 PONTOS		
	Valor unitário por orientação/co-orientação	
Orientação concluída de tese de doutorado	5,00	por orientação
Co-orientação de tese de doutorado	1,00	por co-orientação
Orientação concluída de dissertação de mestrado	2,50	por orientação
Co-orientação de dissertação de mestrado	0,50	por co-orientação
Orientação de monografia de especialização (Lato Sensu)	1,50	por orientação
Orientação concluída de monografia ou Trabalho de Conclusão de Curso	0,30	por orientação
Orientação concluída de bolsista de iniciação científica	0,50	por orientação

ATIVIDADE DIDÁTICA: MÁXIMO DE 10,00 PONTOS		
	Valor unitário	
Docência em curso de graduação e/ou pós-graduação	0,50	por mês de docência
Estágio de docência em disciplinas de graduação e/ou pós-graduação	1,00	por estágio completo



OUTRAS ATIVIDADES: MÁXIMO DE 10,00 PONTOS		
	Valor unitário	Valor máximo
Pós-doutorado no exterior na área do concurso	4,00	por semestre cursado
Pós-doutorado no Brasil na área do concurso	2,00	por semestre cursado
Participação em projetos de pesquisa em C&T (PCI, DTI e similares)	2,00	por semestre
Participação como membro em banca examinadora de defesa de doutorado	3,00	9,00
Participação como membro em banca examinadora de qualificação de doutorado	2,00	6,00
Participação como membro em banca examinadora de defesa de mestrado	2,00	6,00
Participação como membro em banca examinadora de qualificação de mestrado	1,00	3,00
Participação como membro em banca examinadora de trabalho de conclusão de curso	1,00	5,00
Participação como membro em banca examinadora de concurso público	3,00	10,00
Parecerista de Periódico Científico ou Projeto de Agência de Fomento	1,00	10,00
Organização de eventos	2,00	10,00
Atividade profissional não acadêmica relacionada com a área do concurso	1,00	5,00

Obs.1 Caso o fator de impacto (JCR) **atual** do periódico do artigo seja superior a 2,00, multiplica-se por 1,00; se o valor do fator de impacto estiver entre 1,00 e 2,00, multiplica-se por 0,75 e se o valor do fator de impacto for menor que 1,00, multiplica-se por 0,50.

Obs.2 Para os casos em que o candidato não seja o primeiro autor, aplica-se a seguinte regra: publicações que tenham até 5 (cinco) autores terão seus pontos multiplicados por 1,00; publicações que tenham de 6 (seis) a 10 (dez) autores, terão seus pontos multiplicados por 0,75; aquelas que tiverem mais de 10 (dez) autores terão seus pontos multiplicados por 0,50.

- 3.3 Os diplomas de mestrado e doutorado estrangeiros somente serão aceitos se reconhecidos por instituição de ensino superior que possua cursos de pós-graduação reconhecidos e avaliados, na mesma área de conhecimento e em nível equivalente ou superior.
- 3.4 Os diplomas de mestrado e doutorado expedidos em língua estrangeira somente terão validade quando traduzidos para língua portuguesa por tradutor juramentado.
- 3.5 Cada título será considerado uma única vez e a banca examinadora atribuirá a pontuação prevista,



observado o limite de pontos estabelecido.

- 3.6 Não haverá, em hipótese alguma, outra data para o envio de títulos.
- 3.7 O envio dos títulos é de responsabilidade exclusiva do candidato. A FGV não se responsabiliza por qualquer tipo de falha técnica que impeça a chegada da documentação a ela. Os títulos enviados terão validade somente para este Concurso.
- 3.8 O não envio dos títulos não elimina o candidato do Concurso, sendo a este atribuída a pontuação 0 (zero) na Prova de Títulos para o cálculo da pontuação final.
- 3.9 Não serão aceitos documentos encaminhados por meio diverso do indicado no item 2.2.
- 3.10 Outros comprovantes de conclusão de curso ou disciplina, tais como comprovantes de pagamento de taxa para obtenção de documentação, cópias de requerimentos, ata de apresentação e defesa de dissertação, ou documentos que não estejam em consonância com as disposições deste Edital, não serão considerados para efeito de pontuação.
- 3.11 Não serão considerados para a Prova de Títulos documentos diversos dos elencados na tabela do item 3.2 e no item 3.15, desde que apresentados nas condições previstas neste Edital.
- 3.12 O fornecimento do título e a declaração da veracidade das informações prestadas são de responsabilidade exclusiva do candidato. Verificada falsidade em qualquer declaração e/ou nos documentos apresentados, poderão ser anuladas a inscrição, as provas, a nomeação e a posse do candidato, a qualquer tempo, mesmo após o término das etapas do Concurso.
- 3.13 Os candidatos deverão manter em seu poder os originais dos títulos apresentados, os quais poderão ser requeridos a qualquer tempo para verificação.
- 3.14 Todos os cursos previstos para pontuação na Prova de Títulos deverão estar concluídos até a data de publicação do edital convocatório para a Prova de Títulos.
- 3.15 Serão aceitos como documentos comprobatórios para a Análise de Títulos e Currículo;

3.15.1 Formação acadêmica:

- 3.15.1.1 Para comprovação de conclusão de curso de pós-graduação em nível de doutorado conforme o pré-requisito do cargo escolhido, será aceito o diploma, devidamente registrado, expedido por instituição oficial ou reconhecida pelo MEC, ou certificado de conclusão de curso de doutorado expedido por instituição oficial ou reconhecida pelo MEC, acompanhado do histórico escolar do candidato, no qual conste o número de créditos obtidos, as disciplinas em que foi aprovado e as respectivas menções, o resultado dos exames e do julgamento da dissertação ou tese.
- 3.15.1.2 Para curso de doutorado ou mestrado concluído no exterior, será aceito apenas o diploma, desde que revalidado por instituição de ensino superior reconhecida no Brasil.
- 3.15.1.3 Outros comprovantes de conclusão de curso ou disciplina não serão aceitos como título de doutor.

3.15.2 Produção científica e técnica:

- 3.15.2.1 Na apreciação da produção científica e técnica será considerada a relação do tema da publicação com a especialidade, a área de atuação e a área do conhecimento requerida para o cargo.
- 3.15.2.2 Para a comprovação de livros publicados ou aceitos para publicação deverão ser anexadas cópias da capa, da contracapa, do resumo e da página contendo os



nomes dos autores, editora, ano e número do registro ISBN.

- 3.15.2.3 Para a comprovação de capítulos de livros publicados ou aceitos para publicação deverá ser anexada cópia da primeira página do capítulo contendo título e autoria, da capa, da contracapa do livro em que foi publicado e da página contendo os nomes dos autores, editora, ano e número do registro ISBN.
- 3.15.2.4 Para a comprovação de artigos completos, publicados ou aceitos para publicação em periódicos indexados especializados, deverá ser anexado cópia da primeira página contendo título, autoria, abstract e dados do periódico, assim como uma cópia da página da internet do periódico em que conste o nome, ISSN e fator de impacto atual.
- 3.15.2.5 Para a comprovação de patentes solicitadas ou concedidas ou privilégios de invenção ou modelos de utilidade ou registros de softwares, deverá ser anexada cópia do documento emitido por órgão competente, que ateste a autoria.
- 3.15.2.6 Trabalhos apresentados em congressos e publicados nos respectivos anais deverão ser comprovados com cópia da primeira página do trabalho contendo título, autoria, abstract e dados dos anais.
- 3.15.2.7 Para a comprovação de coordenação de projetos de pesquisa ou projetos de extensão financiados por agência de fomento, deverá ser anexado cópia do termo de outorga emitido pela agência financiadora constando o nome do candidato como outorgado.
- 3.15.2.8 Para a comprovação de coordenação/vice-coordenação de curso de extensão, deverá ser anexada declaração emitida pela instituição de ensino, pesquisa ou órgão de fomento onde o curso foi realizado.
- 3.15.2.9 Cópia de certificados ou diplomas de prêmios e distinções recebidos por atividades relacionadas ao ensino superior, pesquisa, extensão ou formação profissional e de docentes de magistério superior.
- 3.15.2.10 As produções científicas e técnicas valerão, no máximo, 50 (cinquenta) pontos, ainda que a soma dos pontos seja superior a essa pontuação.

3.15.3 Formação de pessoal

- 3.15.3.1 Para a comprovação das atividades de formação de pessoal, desde que em área de interesse da vaga pleiteada, deverão ser anexadas cópias de documentos emitidos pelas instituições de ensino e pesquisa que atestem:
- 3.15.3.2 A participação em banca examinadora de Concurso Público, banca de final trabalho de graduação, banca de mestrado ou doutorado, desde que não seja orientador ou coorientador;
- 3.15.3.3 Orientador de trabalho de iniciação científica concluída;
- 3.15.3.4 Orientador de trabalho de conclusão de curso de graduação concluído;



- 3.15.3.5 Orientador de dissertação de mestrado concluído;
- 3.15.3.6 Orientador de tese de doutorado concluído;
- 3.15.3.7 Coorientador de trabalhos de conclusão de curso de graduação concluído;
- 3.15.3.8 Coorientador de dissertação de mestrado concluído;
- 3.15.3.9 Coorientador de tese de doutorado concluído.
- 3.15.3.10 As atividades relacionadas com a formação de pessoal valerão, no máximo, 30 (trinta) pontos, ainda que a soma dos valores das atividades apresentadas seja superior a essa pontuação.

3.15.4 Atividade didática

- 3.15.4.1 Para a comprovação das atividades didáticas, desde que em área de interesse da vaga pleiteada, deverão ser anexadas cópias de documentos emitidos pelas instituições de ensino e pesquisa que atestem o período de realização de tais atividades.
- 3.15.4.2 As atividades relacionadas à docência valerão, no máximo, 10 (dez) pontos, ainda que a soma dos valores das atividades apresentadas seja superior a essa pontuação.

3.15.5 Outras atividades

- 3.15.5.1 Na apreciação da experiência profissional e qualificação diferenciada será considerada a relação das atividades com a especialidade, a área de atuação e a área do conhecimento requerida para o cargo.
- 3.15.5.2 A experiência profissional, desde que em área de interesse do concurso, compreende a adquirida em atividades efetivas de pesquisa, seja em grupo, seja em caráter individual, após a obtenção da titulação mínima exigida para o cargo (doutorado).
 - 3.15.5.2.1 O candidato que não anexar os comprovantes de estágio de pós-doutorado, de participação em projetos de pesquisa de C&T (PCI, DTI e similares), de participação em bancas ou organização de eventos, de pareceres emitidos ou outras atividades profissionais não receberá pontuação neste quesito, mesmo que os tenha descrito no seu currículo.
- 3.15.5.3 Na apreciação da experiência profissional em estágio de pós-doutorado e participação em projeto de pesquisa em C&T (PCI, DTI e similares), será considerado o tempo em semestres.
- 3.15.5.4 A comprovação de tempo de experiência em atividade profissional não acadêmica, relacionada com a área do concurso, deverá ser feita mediante apresentação da cópia de CTPS acrescida de declaração do órgão ou empresa, ou, no caso de serviço público, certidão de tempo de serviço, ambas emitidas pelo setor de pessoal, ou equivalente.



- 3.15.5.5 A comprovação do tempo de experiência para exercício de atividade de C&T, relacionada com a área do concurso, em instituição pública ou de fomento se dará mediante declaração/certidão de tempo de serviço que informe o período (com início e fim, se for o caso) e a espécie do serviço realizado, com a descrição das atividades desenvolvidas.
- 3.15.5.6 Em caso de experiência profissional como autônomo, a comprovação deverá ser feita mediante apresentação de contratos e/ou de recibos de pagamento de autônomo (RPA) comprobatórios de prestação de serviços no exercício da profissão requerida.
- 3.15.5.7 Para comprovação de experiência profissional no exterior, mediante apresentação de cópia de declaração do órgão ou empresa ou, no caso deservidor público, de certidão de tempo de serviço. Estes documentos somente serão considerados quando traduzidos para a Língua Portuguesa por tradutor juramentado.
- 3.16 Não será considerado, como tempo de experiência, o tempo de estágio, de monitoria ou de bolsa de estudo, como: iniciação científica, mestrado, doutorado e similares.
- 3.17 Na apreciação da experiência profissional dos candidatos será considerado somente o período de experiência que exceda aquele exigido como pré-requisito no Edital Nº 02/2023, publicado no DOU de 9 de outubro de 2023.
- 3.18 A experiência profissional em outras atividades do candidato valerá, no máximo, 10 (dez) pontos, ainda que a soma dos valores das atividades apresentadas seja superior a essa pontuação.
- 3.19 O candidato que possuir alteração de nome (casamento, separação etc.) deverá anexar cópia do documento comprobatório da alteração, sob pena de não ter pontuados títulos com nome diferente da inscrição e/ou identidade.
- 3.20 O resultado preliminar da Prova de Títulos será divulgado no endereço eletrônico <https://conhecimento.fgv.br/concursos/inpe23>.
- 3.21 Os candidatos disporão de 2 (dois) dias úteis, contados do primeiro dia útil subsequente ao da divulgação do resultado, para interpor recurso contra o resultado preliminar da Prova de Títulos, por meio de *link* disponibilizado no endereço eletrônico <https://conhecimento.fgv.br/concursos/inpe23>.
- 3.22 O resultado final da Prova de Títulos será publicado no endereço eletrônico <https://conhecimento.fgv.br/concursos/inpe23>.

São José dos Campos, 29 de agosto de 2024.

Clezio Marcos de Nardin
Diretor do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE



ANEXO ÚNICO

Cargo	Inscrição	Nome
PQ36 - PESQUISADOR ADJUNTO - ESPECTROPOLARIMETRIA SOLAR	661000405	Adriany Rodrigues Barbosa
PQ13 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	661000533	Alarcon Matos De Oliveira
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000938	Alexandre Lopes Machado
PQ16 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DA ATMOSFERA	661000622	Amanda Carolina Da Silva Queiroz
PQ20 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DE PROCESSOS FÍSICOS NA ATMOSFERA	661000488	Ana Letícia Campos Yamamoto
PQ05 - PESQUISADOR ADJUNTO - PROCESSAMENTO DE ALTO DESEMPENHO	661000735	André Ricardo Fazanaro Martinon
PQ21 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DE PROCESSOS FÍSICOS NA ATMOSFERA	661000239	Angel Domínguez Chovert
PQ39 - PESQUISADOR ADJUNTO - PROCESSOS IONOSFÉRICOS DOS SETORES EQUATORIAIS E DE BAIXAS LATITUDES	661000293	Ângela Machado Dos Santos Valentim
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000780	Antonio Jose Homsí Goulart
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000019	Argemiro Teixeira Leite Filho
PQ34 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / FÍSICA SOLAR E GEOFÍSICA ESPACIAL	661000308	Arian Ojeda Gonzalez
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000524	Beatriz Carvalho Da Silva Fonseca
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000653	Bruno Ribeiro
PQ16 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DA ATMOSFERA	661000236	Caio Átila Pereira Sena
PQ24 - PESQUISADOR ADJUNTO - COSMOLOGIA COM OBSERVAÇÕES E MODELAGEM DA RADIAÇÃO CÓSMICA DE FUNDO EM MICROONDAS E/OU COM O ESTUDO DA TRANSIÇÃO DE 21 CM DO HIDROGÊNIO NEUTRO	661000047	Camila Paiva Novaes
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000877	Camilla Oliveira Rios
PQ12 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661000706	Carina Regina De Macedo
PQ35 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000421	Carolina De Sousa Do Carmo
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000517	Carolyne Bueno Machado



PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000277	Cassia Maria Gama Lemos
PQ13 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	661000809	Cassiano Gustavo Messias
PQ31 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000818	Claudia Maria Nicoli Candido
PQ30 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000326	Claudia Medeiros
PQ13 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	661000489	Claudia Vanessa Dos Santos Corrêa
PQ11 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DE SISTEMAS AQUÁTICOS	661000052	Daniel Andrade Maciel
PQ14 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661000330	Daniel Rodrigues Dos Santos
PQ08 - PESQUISADOR ADJUNTO - COMBUSTÍVEIS E PROPELENTES LÍQUIDOS	661000184	Danilo Almeida Machado
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000299	Denis Araujo Mariano
PQ28 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA EXPERIMENTAL& FÍSICA SOLAR OBSERVACIONAL	661000634	Deysi Veronica Cornejo Espinoza
PQ35 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000422	Diego Barros Silva
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000912	Diego Jatobá Dos Santos
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000602	Diego Oliveira Brandão
PQ36 - PESQUISADOR ADJUNTO - ESPECTROPOLARIMETRIA SOLAR	661000202	Diego Prado Barroso
PQ17 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DA ATMOSFERA E PREVISÃO IMEDIATA ("NOWCASTING")	661000546	Diego Rhamon Reis Da Silva
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000626	Dione Judite Ventura Da Silva
PQ37 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÃO SOLAR-TERRESTRE, MAGNETOSFERA EXTERNA E RAIOS CÓSMICOS	661000501	Edgard De Freitas Diniz Evangelista
PQ13 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	661000300	Édipo Henrique Cremon
PQ02 - PESQUISADOR ADJUNTO - MICROELETROMECÂNICA (MEMS)	661000110	Eduardo Cezar Barbosa De Barros Aragao
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000140	Eduardo Dos Santos Pereira
PQ24 - PESQUISADOR ADJUNTO - COSMOLOGIA COM OBSERVAÇÕES E MODELAGEM DA RADIAÇÃO CÓSMICA DE FUNDO EM MICROONDAS E/OU COM O ESTUDO DA	661001038	Eduardo Jubini De Merícia



TRANSIÇÃO DE 21 CM DO HIDROGÊNIO NEUTRO		
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000552	Elcio Hideiti Shiguemori
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000901	Elisângela Broedel
PQ02 - PESQUISADOR ADJUNTO - MICROELETROMECAÂNICA (MEMS)	661000433	Erica Freire Antunes
PQ17 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DA ATMOSFERA E PREVISÃO IMEDIATA ("NOWCASTING")	661000572	Ernani De Lima Nascimento
PQ23 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE COM ÊNFASE EM PROCESSOS DA CRIOSFERA	661000276	Fabio Jose Guedes Magrani
PQ18 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DOS PROCESSOS DE SUPERFÍCIE E CAMADA LIMITE PLANETÁRIA DA ATMOSFERA	661000748	Fabíola Carolina Pereira Valente
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000206	Felipe Augusto Pereira De Figueiredo
PQ25 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA ESTELAR	661000270	Felipe De Almeida Fernandes
PQ36 - PESQUISADOR ADJUNTO - ESPECTROPOLARIMETRIA SOLAR	661000267	Felipe Oliveira Tavares
PQ23 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE COM ÊNFASE EM PROCESSOS DA CRIOSFERA	661000281	Fernanda Casagrande
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000994	Fernanda Santos Mota De Jesus
PQ14 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661000413	Fernando Del Bon Espirito Santo
PQ36 - PESQUISADOR ADJUNTO - ESPECTROPOLARIMETRIA SOLAR	661000973	Franciele Carlesso
PQ14 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661000369	Francisca Rocha De Souza Pereira
PQ28 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA EXPERIMENTAL & FÍSICA SOLAR OBSERVACIONAL	661000147	Francisco Carlos Rocha Fernandes
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000044	Francisco Gilney Silva Bezerra
PQ23 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE COM ÊNFASE EM PROCESSOS DA CRIOSFERA	661000907	Gabriel Marques Pontes
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000347	Gabriela Paola Ribeiro Banon
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000786	George Ulguim Pedra
PQ35 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000506	Giorgio Arlan Da Silva Picanço



PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000286	Gisele Aparecida Amaral Labat
PQ19 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DOS PROCESSOS DE SUPERFÍCIE E CAMADA LIMITE PLANETÁRIA DA ATMOSFERA	661000542	Guilherme Luiz Torres Mendonca
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000186	Guilherme Martins Pereira
PQ40 - PESQUISADOR ADJUNTO - MAGNETOSFERAS PLANETÁRIAS E ACOPLAMENTO ELETRODINÂMICO	661000464	Hadassa Raquel Peixoto Jácome
PQ16 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DA ATMOSFERA	661000248	Hallan Souza De Jesus
PQ06 - PESQUISADOR ADJUNTO - APLICAÇÃO DE REDES DE SENSORES E INTERNET DAS COISAS	661000320	Heder Dorneles Soares
PQ22 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DO SISTEMA TERRESTRE COM ÊNFASE EM ASSIMILAÇÃO DE DADOS	661000180	Helena Barbieri De Azevedo
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000265	Higor Costa De Brito
PQ13 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	661000646	Hugo Do Nascimento Bendini
PQ27 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA DE RAIOS X E/OU GAMA, INCLUINDO O DOMÍNIO DE CONHECIMENTO DE REDUÇÃO DE DADOS ORIUNDOS DE MISSÕES DE RAIOS X E/OU GAMA	661000477	Isabel De Jesus Lima
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000015	Janaína Ferreira Guidolini
PQ34 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / FÍSICA SOLAR E GEOFÍSICA ESPACIAL	661000556	Jean Carlo Santos
PQ01 - PESQUISADOR ADJUNTO - DINÂMICA DE VOO	661000408	Jhonathan Orlando Murcia Piñeros
PQ25 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA ESTELAR	661000403	João Victor Sales Silva
PQ39 - PESQUISADOR ADJUNTO - PROCESSOS IONOSFÉRICOS DOS SETORES EQUATORIAIS E DE BAIXAS LATITUDES	661000537	Jonas De Sousa Dos Santos
PQ28 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA EXPERIMENTAL& FÍSICA SOLAR OBSERVACIONAL	661000673	Jorge Fernando Valle Silva
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000649	Jorge Tadao Matsushima
PQ13 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	661000337	José Galdino De Oliveira Júnior
PQ16 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DA ATMOSFERA	661000589	José Marcelo Lopes Júnior
PQ33 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000138	Jose Paulo Marchezi
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000450	Jossano Saldanha Marcuzzo
PQ13 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	661000534	Juliana Silveira Dos Santos



PQ41 - PESQUISADOR ADJUNTO - FENÔMENOS SOLAR-TERRESTRE-IONOSFÉRICO-ATMOSFÉRICOS E RAIOS CÔSMICOS	661000459	Juliano Moro
PQ33 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000021	Karen Viviana Espinosa Sarmiento
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661001051	Karine Rocha Aguiar Bezerra
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000990	Katiusca Magdalena Briones Estébanez
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000130	Larissa Agostinho De Santa Cruz Oliveira
PQ24 - PESQUISADOR ADJUNTO - COSMOLOGIA COM OBSERVAÇÕES E MODELAGEM DA RADIAÇÃO CÔSMICA DE FUNDO EM MICROONDAS E/OU COM O ESTUDO DA TRANSIÇÃO DE 21 CM DO HIDROGÊNIO NEUTRO	661000048	Larissa Carlos De Oliveira Santos
PQ25 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA ESTELAR	661000199	Larissa Takeda
PQ20 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DE PROCESSOS FÍSICOS NA ATMOSFERA	661000747	Layrson De Jesus Menezes Gonçalves
PQ31 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000284	Láysa Cristina Araujo Resende Chagas
PQ25 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA ESTELAR	661000817	Leandro De Almeida
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000677	Leonardo Nascimento Ferreira
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000262	Leonardo Rossatto Queiroz
PQ17 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DA ATMOSFERA E PREVISÃO IMEDIATA ("NOWCASTING")	661000217	Letícia De Oliveira Dos Santos
PQ15 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E GEOPROCESSAMENTO	661000329	Liana Oighenstein Anderson
PQ21 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DE PROCESSOS FÍSICOS NA ATMOSFERA	661000141	Lianet Hernández Pardo
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000471	Libério Junio Da Silva
PQ30 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000274	Ligia Alves Da Silva
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000014	Luan Orion De Oliveira Baraúna Ferreira
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000508	Lucas Augusto Manfroi
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000571	Luciana Cristina De Sousa Vieira
PQ37 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÃO SOLAR-	661000457	Luís Henrique Sinki Kadowaki



TERRESTRE, MAGNETOSFERA EXTERNA E RAIOS CÔSMICOS		
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000390	Mabel Calim Costa
PQ20 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DE PROCESSOS FÍSICOS NA ATMOSFERA	661000018	Madeleine Sánchez Gácita Casagrande
PQ27 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA DE RAIOS X E/OU GAMA, INCLUINDO O DOMÍNIO DE CONHECIMENTO DE REDUÇÃO DE DADOS ORIUNDOS DE MISSÕES DE RAIOS X E/OU GAMA	661000454	Manuel Antonio Castro Avila
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000356	Marcela Trevenzoli Miranda
PQ18 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DOS PROCESSOS DE SUPERFÍCIE E CAMADA LIMITE PLANETÁRIA DA ATMOSFERA	661000528	Marcelo Freitas Santini
PQ28 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA EXPERIMENTAL & FÍSICA SOLAR OBSERVACIONAL	661000173	Márcia Regina Guimarães Guedes
PQ26 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA DE ONDAS GRAVITACIONAIS	661000298	Márcio Eduardo Da Silva Alves
PQ29 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTRONOMIA MULTIMENSAGEIRA	661000098	Marcio Guilherme Bronzato De Avellar
PQ19 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM NUMÉRICA DOS PROCESSOS DE SUPERFÍCIE E CAMADA LIMITE PLANETÁRIA DA ATMOSFERA	661000904	Marcos Longo
PQ37 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÃO SOLAR-TERRESTRE, MAGNETOSFERA EXTERNA E RAIOS CÔSMICOS	661000116	Marcos Vinicius Dias Silveira
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000393	Marcus Lima Sousa
PQ16 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DA ATMOSFERA	661000232	Maria Lívia Lins Mattos Gava
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000290	Mariana Gomes De Abreu Marques
PQ12 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661000357	Mariane Souza Reis
PQ25 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA ESTELAR	661000194	Marília Gabriela Cardoso Corrêa Carlos
PQ05 - PESQUISADOR ADJUNTO - PROCESSAMENTO DE ALTO DESEMPENHO	661000466	Maurício Gagliardi Palma
PQ23 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE COM ÊNFASE EM PROCESSOS DA CRIOSFERA	661001010	Maurício Rebouças Rocha
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000287	Michael Macedo Diniz
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000275	Milena Nakagawa De Arruda
PQ42 - PESQUISADOR ASSOCIADO - MODELAGEM	661000067	Minella Alves Martins



INTEGRADA DO SISTEMA TERRESTRE		
PQ37 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÃO SOLAR-TERRESTRE, MAGNETOSFERA EXTERNA E RAIOS CÔSMICOS	661000224	Monã Hegel Benetti
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000208	Murilo Da Costa Ruv Lemes
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000086	Murilo Uliana
PQ15 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E GEOPROCESSAMENTO	661000150	Naiara Sardinha Pinto
PQ12 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661001000	Natalia Cristina Wiederkehr
PQ02 - PESQUISADOR ADJUNTO - MICROELETROMECCÂNICA (MEMS)	661000647	Neisy Amparo Escobar Forhan
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000703	Nicole Costa Resende Ferreira
PQ25 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA ESTELAR	661000200	Oscar Cavichia De Moraes
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000587	Pâmela Aparecida Melo
PQ27 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA DE RAIOS X E/OU GAMA, INCLUINDO O DOMÍNIO DE CONHECIMENTO DE REDUÇÃO DE DADOS ORIUNDOS DE MISSÕES DE RAIOS X E/OU GAMA	661000011	Paulo Eduardo Freire Stecchini
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000242	Paulo Ernesto Marchezi
PQ34 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / FÍSICA SOLAR E GEOFÍSICA ESPACIAL	661000359	Paulo José De Aguiar Simões
PQ06 - PESQUISADOR ADJUNTO - APLICAÇÃO DE REDES DE SENSORES E INTERNET DAS COISAS	661000767	Paulo Renato Pereira Silva
PQ37 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÃO SOLAR-TERRESTRE, MAGNETOSFERA EXTERNA E RAIOS CÔSMICOS	661000620	Paulo Ricardo Jauer
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661001064	Priscila Da Silva Tavares
PQ32 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000432	Prosper Kwamla Nyassor
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000203	Raianny Leite Do Nascimento Wanderley
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000344	Renata Moura Da Veiga
PQ02 - PESQUISADOR ADJUNTO - MICROELETROMECCÂNICA (MEMS)	661000101	Ricardo Cotrin Teixeira
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000615	Rita De Cássia Silva Von Randow



PQ01 - PESQUISADOR ADJUNTO - DINÂMICA DE VOO	661000134	Rodolfo Batista Negri
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000485	Rodrigo Antônio De Souza
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000342	Rodrigo Fernando Brambilla De Souza
PQ06 - PESQUISADOR ADJUNTO - APLICAÇÃO DE REDES DE SENSORES E INTERNET DAS COISAS	661000661	Rodrigo Pita Rolle
PQ14 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661000106	Rodrigo Vieira Leite
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000351	Samuel Felipe Dos Santos
PQ25 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA ESTELAR	661000296	Sergio Pilling Guapyassu De Oliveira
PQ35 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000554	Siomel Savio Odriozola
PQ33 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000255	Sony Su Chen
PQ39 - PESQUISADOR ADJUNTO - PROCESSOS IONOSFÉRICOS DOS SETORES EQUATORIAIS E DE BAIXAS LATITUDES	661000482	Sophia Rodrigues Laranja
PQ10 - PESQUISADOR ADJUNTO - MODELAGEM DO SISTEMA TERRESTRE	661000442	Talita Oliveira Assis
PQ14 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661000237	Tássia Costa Marcondes
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000541	Tayra Rodrigues Brazil
PQ13 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	661000362	Tehrrie Caroline Konig Ferraz Pacheco
PQ25 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA ESTELAR	661000771	Thais Dos Santos Silva
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000386	Thalita Sani Taiariol
PQ14 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661000992	Thiago Bazzan
PQ03 - PESQUISADOR ADJUNTO - DISPOSITIVOS ARMAZENADORES DE ENERGIA	661000142	Thyago Santos Braga
PQ04 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ANÁLISE E MODELAGEM DE DADOS DE FENÔMENOS NATURAIS	661000535	Vander Luis De Souza Freitas
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000720	Vanessa De Arruda Souza
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000539	Vanessa Ribeiro Julio
PQ38 - PESQUISADOR ADJUNTO - MÉDIA E ALTA ATMOSFERA	661000211	Vânia Fátima Andrioli Novaes Silva
PQ16 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO DA ATMOSFERA	661000637	Vanúcia Schumacher Pogorzelski



PQ30 - PESQUISADOR ADJUNTO - CLIMA ESPACIAL / GEOFÍSICA ESPACIAL	661000475	Vinicius Deggeroni
PQ14 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO	661000380	Vinicius Peripato Borges Pereira
PQ13 - PESQUISADOR ADJUNTO - SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	661000640	Viviane Todt
PQ25 - PESQUISADOR ADJUNTO - ASTROFÍSICA ESTELAR	661000309	Wagner Schlindwein
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000249	Williamary Portugal
PQ09 - PESQUISADOR ADJUNTO - INTERAÇÕES BIOSFERA-ATMOSFERA, CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	661000558	Willian José Ferreira