



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR

Esplanada dos Ministérios - Bloco L - Edifício Sede - 3º andar - Sala 300  
Telefones: 61 2022 8012 / 2022 8118  
CEP: 70047-900 – Brasília – DF.

Ofício-Circular nº. 05 / 2015 – GAB/SESu/MEC

Brasília, 10 de fevereiro de 2015.

Aos (Às) Magníficos (as) Reitores (as) das Universidades Públicas Federais

**Assunto:** Divulgação - UNOOSA - Projeto de Pesquisa "Zero Gravity Instrument Project" (Sidoc nº 005762/2015-97).

Magníficos (as) Reitores (as),

1. Ao cumprimentá-los cordialmente, vimos por meio deste levar ao conhecimento de Vossas Magnificências, o Memorando nº 60/2015 – AI/GM-MEC, datado de 05 de fevereiro de 2015, registrado sob o Sidoc nº 005762/2015-97, sobre o projeto “Zero Gravity Instrument Project – ZGIP”, como parte da Iniciativa Tecnológica do Espaço Humano (HSTI), no âmbito do Programa das Nações Unidas sobre as Aplicações Espaciais, para divulgação junto ao meio acadêmico.
2. Informamos ainda, que o projeto “Zero Gravity Instrument Project – ZGIP” não se vincula a programas do Ministério da Educação do Brasil. Portanto, o candidato deve estar ciente que a participação não gera expectativa de validação de títulos.
3. Expressando antecipadamente votos de estima e consideração, colocamo-nos a disposição de Vossas Magnificências para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

Cordialmente,

**Adriana Rigon Weska**  
Secretária de Educação Superior, Substituta

*Supina Gabe*

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA EXECUTIVA**  
**SUBSECRETARIA DE ASSUNTOS ADMINISTRATIVOS**

**MEMORANDO**  
**005762.2015-97**

**DATA/HORA ABERTURA**  
**06/02/2015 16:14:06**

**INTERESSADO:** MEC-GM/AI - ASSESSORIA INTERNACIONAL

**RESUMO DO DOCUMENTO:**

MEMO 60/AI/GM - UNOOSA - PROJETO DE PESQUISA "ZERO GRAVITY INSTRUMENT PROJECT"

**EXPRESSÃO-CHAVE:** MEMORANDO

**PROCEDÊNCIA:** MEC-GM/AI - ASSESSORIA INTERNACIONAL

**PRIMEIRA MOVIMENTAÇÃO**

<b>ORIGEM</b>	<b>DESTINO</b>	<b>DATA</b>
GM/ASS.INTER	SESU/GAB	06/02/2015



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
GABINETE DO MINISTRO  
ASSESSORIA INTERNACIONAL

Mem. 60 /2015/AI/GM - MEC

Em 5 de fevereiro de 2015.

Ao Senhor Secretário de Educação Profissional e Tecnológica  
Ao Senhor Secretário de Educação Superior  
Ao Senhor Secretário de Educação Básica

**Assunto: UNOOSA – Projeto de pesquisa “Zero Gravity Instrument Project”**

Levo ao conhecimento de Vossa Senhoria o projeto “Zero Gravity Instrument Project - ZGIP”, como parte da Iniciativa Tecnológica do Espaço Humano (HSTI), no âmbito do Programa das Nações Unidas sobre as Aplicações Espaciais.

2. O ZGIP irá distribuir, gratuitamente, para escolas, universidades, centros de pesquisa e institutos qualificados, equipamentos para estudo e pesquisa em microgravidade, com o objetivo de promover a educação espacial e pesquisas em microgravidade, especialmente aquelas relacionadas ao desenvolvimento de capacidades em países em desenvolvimento.

3. Com duração de 2 anos, o projeto ZGIP terá início em 1º de setembro de 2015. No período, os participantes selecionados realizarão experimentos em microgravidade com o instrumento denominado “Clinostat”, a ser fornecido pelo projeto.

4. Candidatos deverão encaminhar os formulários de inscrição e seus anexos ao UNOOSA, em Viena, até 30 de abril de 2015. Informações detalhadas sobre o programa podem ser encontradas no endereço eletrônico <http://www.unoosa.org/oosa/em/SAP/hsti/zgip.html>.

**ALINE DAMASCENO FERREIRA SCHLEICHER**  
Chefe da Assessoria Internacional