



PRESIDÊNCIA DO CONSELHO DE MINISTROS  
*Gabinete do Ministro dos Assuntos Parlamentares*

*fol/* DSATS  
A Secretaria-Geral

*06/04/11*

Ofº nº 2242/MAP - 7 Abril 06

Exma. Senhora  
Secretária-Geral da  
Assembleia da República  
Conselheira Adelina Sá Carvalho

Maria do Rosário Boléo  
*Adjunto da Secretaria-Geral*

S/referência	S/comunicação de	N/referência	Data
Ofício nº 471	23-01-2006	Registo nº 435	25-01-2006

**ASSUNTO:** RESPOSTA REQUERIMENTO N.º 1341/X (1ª) – AC DE 20 DE JANEIRO DE 2006,  
DO SENHOR DEPUTADO JOÃO TEIXEIRA LOPES (BE)  
- INCLUSÃO DO MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY NO PLANO  
TECNOLÓGICO

Encarrega-me o Senhor Ministro dos Assuntos Parlamentares de enviar cópia do ofício n.º 2430 de 6 de Abril, do Gabinete do Senhor Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, sobre o assunto supra mencionado.

Com os melhores cumprimentos,

*fol/ 06/04/11*

*sua vez*  
A Diretora de Serviços

*fol/* A Chefe do Gabinete

*K. Ribeiro*

Maria José Ribeiro



ASSEMBLEIA DA REPÚBLICA  
Direção de Documentação Apoio Técnico e do Secretariado  
Guarda nº 2369 06/04/11



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR  
Gabinete do Ministro

GABINETE do MINISTRO  
dos ASSUNTOS PARLAMENTARES

Entrada N.<sup>o</sup> 1821

Data 6 / 4 / 2006

Exmº Senhora  
Dra. Maria José Ribeiro  
Chefe de Gabinete do Senhor Ministro dos  
Assuntos Parlamentares  
Palácio de S.Bento  
1249-068 Lisboa

- 6 ABR. 06-002430

**ASSUNTO:** Requerimento nº1341/X/ (1ª) – AC de 20 de Janeiro de 2006  
Inclusão do Massachussets Institute of Technology no Plano  
Tecnológico

Cumpre-me remeter a V.Exa., em anexo, uma nota de resposta ao  
Requerimento referido em epígrafe.

Com os melhores cumprimentos

O Chefe de Gabinete

Armando Trigo de Abreu



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR**  
Gabinete do Ministro

**NOTA**

**Requerimento nº1341/XI (1ª) – AC de 20 de Janeiro de 2006  
Inclusão do Massachussets Institute of Technology no Plano Tecnológico**

O processo de internacionalização da ciência e da tecnologia em Portugal está a ser dinamizado pelo Governo através do lançamento de uma nova fase de internacionalização, após o conjunto de adesões aos grandes laboratórios e organizações científicas internacionais, desde o CERN até à ESA, que marcaram decisivamente as décadas anteriores.

Esta nova vaga de internacionalização visa fortalecer a cooperação científica e tecnológica de instituições de reconhecido mérito internacional com instituições do ensino superior portuguesas, facilitando e apoiando parcerias diversificadas que potenciem a oferta de programas a nível internacional, a inovação de base científica, atraindo novos talentos e actividades de maior valor acrescentado e contribuindo para alargar o acesso das empresas portuguesas de base tecnológica a novos mercados.

Neste sentido, têm-se vindo a desenvolver iniciativas junto de instituições de relevo mundial, como o MIT, a Universidade Carnegie-Mellon e a Universidade do Texas em Austin, que permitiram já acordar no lançamento de processos de colaboração entre estes institutos e universidades e instituições portuguesas.

O entendimento a que se chegou exige, em todos estes processos e por iniciativa do Governo português, uma fase inicial de identificação e selecção de programas e instituições que, em Portugal, melhor possam estabelecer e desenvolver as



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR**  
Gabinete do Ministro

parcerias que irão dar corpo àqueles objectivos, assim como dos grupos, centros e departamentos nas instituições estrangeiras que melhor se adequam aos objectivos pretendidos. Esta fase inicial está planeada durar cerca de 5 meses e resultará na formalização de um contrato de cooperação a médio e longo prazos. Pretende-se um processo sério e rigoroso de avaliação dos processos de colaboração, para os quais foram identificadas áreas principais de actuação, sem prejuízo de virem a ser identificadas outras áreas durante este período inicial de avaliação.

*[Handwritten signature]*