



PRESIDÊNCIA DO CONSELHO DE MINISTROS
Gabinete do Ministro dos Assuntos Parlamentares

RS
DSATS
A Secretária-Geral
06/04/11
[Signature]

Ofº nº 2242/MAP - 7 Abril 06

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

Maria do Rosário Boléo
Adjunta da Secretária-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 MASSACHUSSETS 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,

RS
06/04/11
Susana
A Directora de Serviços

RS A Chefe do Gabinete

[Signature]
Maria José Ribeiro



Ao Sr. Edelberto
O Chefe de Divisão
06/04/11
[Signature]

06/04/11
Proc.º n.º 3

ASSEMBLEIA DA REPÚBLICA
Direcção de Serviços de Apoio Técnico e de Secretariado
Unidade n.º 2369 em 06/04/11



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR
Gabinete do Ministro

GABINETE do MINISTRO
dos ASSUNTOS PARLAMENTARES

Entrada N.º 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/X/ (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.