

O IST participa no consórcio vencedor do maior projeto de robótica em energia de fusão nuclear realizado até à data

Diário de Notícias, “Cientistas do Técnico em consórcio europeu vencedor na fusão nuclear”, 27 de Outubro

<http://www.dn.pt/sociedade/interior/cientistas-do-tecnico-em-consorcio-europeu-vencedor-na-fusao-nuclear-5467343.html>

TSF, “Portugueses em consórcio de milhões”, 27 de Outubro

<http://www.tsf.pt/sociedade/ciencia-e-tecnologia/interior/portugueses-em-consorcio-de-milhoes-5467033.html>

Exame Informática, “Técnico participa no desenvolvimento do maior reator de fusão nuclear experimental”, 27 de Outubro

<http://exameinformatica.sapo.pt/noticias/ciencia/2016-10-27-Tecnico-participa-no-desenvolvimento-do-maior-reator-de-fusao-nuclear-experimental>

Sábado, “Portugal participa no maior projecto mundial de energia de fusão nuclear”, 27 de Outubro

http://www.sabado.pt/ultima_hora/detalhe/portugal_participa_no_maior_projecto_mundial_de_energia_de_fusao_nuclear.html

TVI24, “Portugal integra consórcio europeu para projeto de energia de fusão nuclear”, 27 de Outubro

<http://www.tvi24.iol.pt/sociedade/instituto-superior-tecnico/portugal-integra-consorcio-europeu-para-projeto-de-energia-de-fusao-nuclear>

Portugal Global, “Portugal participa no maior projecto mundial de energia de fusão nuclear”, 27 de Outubro

<http://www.portugalglobal.pt/PT/PortugalNews/Paginas/NewDetail.aspx?newId=%7BD7BE78A1-46B7-47E8-917C-2E83C0EE5A87%7D>

Jornal Económico, “Técnico integra maior projeto de robótica em energia de fusão nuclear”, 27 de Outubro

<http://www.jornaleconomico.sapo.pt/noticias/tecnico-integra-maior-projeto-robotica-energia-fusao-nuclear-83825#.WBJNdo995D8>

Diário Digital, "Instituto Superior Técnico integra consórcio europeu para projeto de energia de fusão nuclear", 27 de Outubro

http://diariodigital.sapo.pt/news.asp?id_news=848002

Porto Canal, "Instituto Superior Técnico integra consórcio europeu para projeto de energia de fusão nuclear", 27 de Outubro

<http://portocanal.sapo.pt/noticia/105324>

TV Europa, "IST participa no maior consórcio europeu para o ITER", 27 de Outubro

<http://www.tveuropa.pt/noticias/ist-participa-no-maior-consorcio-europeu-para-o-iter/>

Jornal de Negócios, "Portugal participa no maior projecto mundial de energia de fusão nuclear", 27 de Outubro

http://www.jornaldenegocios.pt/empresas/energia/detalhe/portugal-participa-no-maior-projecto-mundial-de-energia-de-fusao-nuclear?ref=mercados_UltimasSite

Alpha Galileu, "Instituto Superior Técnico participa no consórcio da União Europeia para o maior projeto de energia de fusão nuclear do mundo", 27 de Outubro

<http://www.alphagalileo.org/ViewItem.aspx?ItemId=169450&CultureCode=pt>

BIG, "Portugal participa no maior projecto mundial de energia de fusão nuclear", 27 de Outubro

<https://www.big.pt/InformacaoMercados/Noticias/Index/221572>

Correio da Manhã, "Instituto Superior Técnico integra consórcio europeu para projeto de energia de fusão nuclear", 27 de Outubro

<http://www.cmjornal.pt/cm-ao-minuto/detalhe/instituto-superior-tecnico-integra-consorcio-europeu-para-projeto-de-energia-de-fusao-nuclear>

Destak, "Instituto Superior Técnico integra consórcio europeu para projeto de energia de fusão nuclear", 27 de Outubro

<http://www.destak.pt/artigo/282980-instituto-superior-tecnico-integra-consorcio-europeu-para-projeto-de-energia-de-fusao-nuclear>

CRUP, "Instituto Superior Técnico num dos maiores contratos na fusão nuclear", 27 de Outubro

<http://www.crup.pt/2016/10/31/instituto-superior-tecnico-num-dos-maiores-contratos-na-fusao-nuclear/>