



Cicle: Repensar el Segle XXI
Jornada Primavera 2014: "Geopolítica i nous valors"¹
8 de Maig de 2014 - Palau de l'Abat. Reial Monestir Santa Maria de Poblet

9:15 a 9:30. Acreditació (Palau de l'Abat)

9:35 a 9:50. Inauguració i enquadrament de la jornada

- **Rev. Pare Josep Alegre**, Abat del Reial Monestir Santa Maria de Poblet
- **Sr. Antoni Garrell i Guiu**, President de la Fundació Poblet

9:50' a 10:45': Sr. Javier Solana de Madariaga (Físic i polític)

"El món al primer quart del tercer mil·lenni: Els canvis que condicionen l'esdevenidor"

10:45 a 11:15, Descans/esmorzar

11:20' a 12:00': Sr. Xavier Vidal-Folch (Periodista i economista)

"L'Europa enfront dels nous reptes i paradigmes: lideratge o seguidisme"

12:05 a 13:30' Taula Rodona

"Construint el futur: tendència predeterminada o capacitat de vertebrar?"

- **Dra. Begoña Roman Maestre**. (Doctora en Filosofia)
 - **Dr. Xavier Trepat i Guixer**. (Físic, Eng. Sup. en Electrònica, i Dr. per la UB)
 - **Dra. Anais Garrell i Zulueta**: (Matemàtica i Dra. Enginyeria Robòtica)
-

14:00 a 16:00, Dinar amb debat entre ponents i assistents (interior del Monestir)

16:00, Síntesis i cloenda de la Jornada

¹ Les places son limitades, per assistir és requerit per assistir la inscripció prèvia trucant al telèfon 977.870.089 (Recepció hostatgeria Poblet), o per e-mail a secretaria@fundaciopoblet.org

El debat amb els ponents, i les preguntes que es vulguin formular, es reserva pel col·loqui post dinar (uns 60 minuts) a l'interior del Monestir.

L'assistència a la jornada és per invitació, si bé el dinar-debat té un cost 50€.



Jornada Primavera 2014: "Geopolítica i nous valors" Enquadrament de la Jornada i ponents

La societat mundial s'ha mogut impulsada pels interessos estratègics de les grans potències, els quals han condicionat les actuacions exteriors i el desenvolupament planetari. En el darrers anys, les noves realitats socioeconòmiques, els canvis de titularitat de les grans empreses mundials, el mestissatge, la pròxima obertura del "Pas del Nord" 365 dies a l'any, les noves fonts energètiques, els progressos tècnics i científics, etc. estan canviant els centres de poder, la geopolítica, els valors i els interessos que els sustenten. Noves realitats propis de l'inici d'una nova era que cal analitzar.

Sr. Javier Solana de Madariaga, físic, polític, doctor honoris causa per la London School of Economics. És professor d'ESADE (Universitat Ramon LLull), Càtedra de Lideratge y Governança Democràtica. Anteriorment va ser Ministre d'assumptes exteriors de l'Estat Espanyol, Secretari General de la OTAN i Alt Representant del Consell per a la Política Exterior i Seguretat Comuna de la Unió Europea. Ha rebut un gran nombre de reconeixements internacionals entre ells el de Caballer de l'Orde del Toisó d'Or.

Sr. Xavier Vidal-Folch, periodista i economista. Estretament vinculat al diari El País, va ser cap de la seva delegació a Brussel·les, director adjunt, i director de l'edició de Catalunya. Ha rebut diversos premis entre altres el de Salvador Madariaga d'Informació Comunitària, l'Ortega i Gasset i recentment el Premi de Periodisme Francisco Cerecedo. Al 2008 va ser escollit President de la World Editors Forum i al 2011 del Global Editors Networking.

Dra. Begoña Roman Maestre. Doctora en Filosofia, Professora de la Universitat de Barcelona. Presidenta del Comitè d'Ètica i Serveis Socials de Catalunya, col·laboradora de l'Institut Borja de Bioètica (URL). El seu àmbit d'especialització és l'ètica kantiana i l'ètica aplicada a entorns professionals i organitzatius. Entre les seves publicacions destaca la direcció del llibre: "Cap una societat responsable: reflexions des de les ètiques aplicades".

Dr. Xavier Trepal i Guixer. Físic i Enginyer Superior en Electrònica per la UB. Doctorat Facultat de Medicina de la UB. Del 2004 al 2008 investigador del Departament de Fisiologia de la Universitat de Harvard, de la qual és Investigador Visitant. Al 2008 s'incorporà a l'Institut de Bioenginyeria de Catalunya. Des de 2011 és investigador ICREA. La seva recerca es centra en el desenvolupament de nano tecnologies per l'estudi de les propietats físiques de cèl·lules vives. És autor de diverses publicacions i editorials en revistes de prestigi com ara Nature. Els resultats de la seva recerca han donat lloc a diverses patents.

Dra. Anais Garrell i Zulueta: Llicenciada en Matemàtica per la UB, i Doctora en Enginyeria Robòtica per la U.P.C.; Va treballar al Robotics Institute de Carnegie Mellon University (2010 al 2011); actualment membre de l'IRI-CSIC. Especialista en robòtica i interacció humana. Ha estat ponent en diversos congressos internacionals i autora de diverses publicacions entre els que destaca la seva participació en The International Journal of Robotics Research.