

UNIVERSIDAD DE MAYORES - PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUA

CURSO 2023/24 - 2º CUATRIMESTRE

CAMPUS DE VICÁLVARO

LUNES – LA COMPOSICIÓN GEOPOLÍTICA DEL MUNDO ACTUAL

PROFESOR: D. Mariano García de las Heras González/ HORARIO: DE 17:00 A 19:00 HORAS

OBJETIVOS:

La disciplina de los estudios geopolíticos aporta una herramienta heurística en la comprensión del mundo actual. El curso indaga en la construcción de representaciones encargadas de articular unos razonamientos específicos sobre la dinámica del escenario político a escala global. Las diferentes sesiones están integradas por las explicaciones de contenido teórico correspondientes a los diferentes ejes temáticos, señalados en el programa de la asignatura, y su exposición estará acompañada de diferentes ejercicios prácticos desarrollados en el aula a través de la reflexión crítica fundada en el conocimiento histórico.

PROGRAMA:

1. La configuración del mapa mundial: espacios jerarquizados y órdenes geopolíticos
2. Actores, modelos y códigos geopolíticos
3. El territorio, el poder y la construcción de hegemonías
4. Aportaciones de los enfoques críticos: discursos prácticos, formales y populares
5. Nuevos desafíos: nacionalismos, fundamentalismos, recursos energéticos
6. Las implicaciones geopolíticas de la *Guerra contra el Terror*

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

Agnew, J. (2005). *Geopolítica. Una re-visión de la política mundial*. Editorial Trama

Azcona, J. M. y Madueño, M. (2021). *Guerra y Orden Internacional, siglos XX y XXI*. Síntesis

Azcona, J. M., Torregrosa, J. F. y Re, M. (eds.) (2013). *Guerra y paz. La sociedad internacional entre el conflicto y la cooperación*. Dykinson

Cairo, H. (2023). *Geopolítica de América Latina y el Caribe*. Síntesis

Cairo, H. y Pastor, J. (eds.) (2015). *Geopolítica, guerras y resistencias*. Editorial Trama

Dodds, K. (2021). *Geopolítica. Una breve introducción*. Antoni Bosch editor

Kinder, H. y Hilgemann, W. (2007). *Atlas histórico mundial. De los orígenes a nuestros días*. Akal

Lacoste, Y. (2012). *Geopolítica. La larga historia del presente*. Síntesis

MARTES – UNA HISTORIA DE ESPÍAS: LOS SERVICIOS DE INTELIGENCIA EN LA GUERRA CIVIL ESPAÑOLA

PROFESOR: D. Javier Rodríguez Abengózar/ **HORARIO: DE 17:00 A 19:00 HORAS**

OBJETIVOS:

La Guerra Civil española no fue solo un conflicto que se luchó en el frente y en los grandes campos de batalla, sino que hubo una intrahistoria oculta que se libró a través de espías y organizaciones secretas en las grandes ciudades o en el corazón de las retaguardias. El siguiente curso tiene como fin ofrecer a los interesados en la historia de España y de la Guerra Civil una nueva perspectiva poco conocida de este conflicto a través de los servicios de información y espionaje y a la historia de algunos de sus personajes clave.

La importancia de los servicios secretos en las tramas bélicas es más importante de lo que se suele sustentar o de lo que el cine y la literatura han transmitido. Desde una perspectiva académica nos adentraremos en el fascinante mundo del espionaje, el contraespionaje, las traiciones y las fidelidades de aquellos personajes de altura e importancia histórica o de aquellos otros anónimos que con su capacidad de observación y de información lograron sus objetivos y cambiar el curso de la historia. Algunos de ellos pagaron con sus vidas tales propósitos y otros acabaron tocados por el laurel del éxito y la fortuna. De todo ello y de otras cuestiones sin duda apasionantes se tratará en este curso.

PROGRAMA:

1. ¿Para qué sirven los servicios de inteligencia y los espías?: La importancia de la información en el mundo de ayer y hoy.
2. Los Servicios de Información en España en el reinado de Alfonso XIII y la II República.
3. Una breve introducción a la Guerra Civil española.
4. Los sublevados y los espías: una primera fase de descentralización e improvisación.
5. El Servicio de Información y Policía Militar: la centralización del espionaje bajo el mando de Franco.
6. El mito y la acción de la Quinta Columna en el corazón de la zona republicana.
7. La defensa de la II República y el SIM (Servicio de Investigación Militar).
8. El XIV Cuerpo de Ejército: unos guerrilleros republicanos contemporáneos.
9. La desmovilización de los servicios de información tras la guerra.
10. Los servicios de información, la policía secreta y el control social en el Primer Franquismo.
11. Cine, literatura y propaganda sobre los servicios de información en la Guerra Civil.

BIBLIOGRAFIA:

- Alcántara, P. (2022). *La Secreta de Franco: La Brigada Político-Social durante la dictadura*. Madrid: Espasa Calpe.
- Alcocer, S. (1976). *La "Quinta Columna" (Madrid, 1937)*. Madrid: G. del Toro.
- Algarbani, J. M. (2003). *El SIPM. El Servicio de Información del Ejército nacional en el campo de Gibraltar (1936-1939)*. *Almoraima*(29), 497-508.

- Alía Miranda, F. (2015). *Negrín ante un enemigo "invisible". La quinta columna y su lucha contra la República durante la Guerra Civil española*. *Historia y Política*(33), 183-210.
- Alonso Rodríguez, H., Pastor Núñez, G., & Rial Quintela, M. C. (2021). *Estrategias de archivo y orden social en la Guerra Civil Española y la dictadura franquista*. *Hispania Nova*, 545-584.
- Bahamonde, Á. (2014). *Madrid 1939. La conjura del coronel Casado*. Madrid: Ediciones Cátedra.
- Bardavío, J., Cernuda, P., & Jáuregui, F. (2000). *Servicios Secretos*. Barcelona: Plaza y Janés.
- Barruso Barés, P. (2008). *Información, diplomacia y espionaje. La Guerra Civil española en el sur de Francia (1936-1940)*. San Sebastián: Hiria.
- Barruso Barés, P. (2016). *La guerra del comandante Troncoso. Terrorismo y espionaje en Francia durante la Guerra Civil Española*. *Diacronie*, 4(28).
- Casado, S. (1977). *Así cayó Madrid*. Madrid: Ediciones 99.
- Castillo Jiménez, J. R. (2016). *Los servicios de información e inteligencia bajo mando militar en el protectorado español en Marruecos*. Ceuta: Instituto de Estudios Ceutíes.
- Egea Bruno, P. (2020). *La quinta columna y la derrota de la II República. La Base naval principal de Cartagena: una fortaleza minada (1936-1939)*. *Cuadernos de Historia Contemporánea*(42), 241-262.
- El Caballero Audaz. (1940). *La quinta columna*. Madrid: Ediciones El Caballero Audaz
- González Calleja, E., & Aubert, P. (2014). *Nidos de espías: España, Francia y la Primera Guerra Mundial, 1914-1919*. Madrid: Alianza Editorial.
- Guixà, J. (2014). *Espías de Franco. Josep Plá y Francesc Cambó*. Madrid: Fórcola Ediciones.
- Heiberg, M., & Ros Agudo, M. (2006). *La trama oculta de la Guerra Civil. Los servicios secretos de Franco (1936-1939)*. Barcelona: Crítica.
- Iñíguez Campos, M. (2016). *Armas vengan de donde vengan: las dificultades de abastecimiento republicanas y su viraje al mercado negro durante el primer año de guerra (julio 1936-mayo 1937)*. Madrid: Universidad Complutense (Tesis doctoral).
- López-Brea Espiau, F. J., & Soler Fuensanta, J. R. (2007). *Soldados sin rostro: los servicios de información, espionaje y criptografía en la Guerra Civil española*. Barcelona: Inédita Editores.
- Luengo Teixidor, F. (1996). *Espías en la Embajada. Los servicios de información secreta republicanos en Francia durante la Guerra Civil*. Bilbao: Servicio Editorial de la Universidad del País Vasco.
- Moral Roncal, A. M. (2008). *Diplomacia, humanitarismo y espionaje en la Guerra Civil española*. Madrid: Biblioteca Nueva.
- Núñez de Prado Clavell, S. (1992). *Servicio de información y propaganda en la Guerra Civil*. Madrid: Universidad Complutense (Tesis doctoral).
- Núñez de Prado Clavell, S., & Rodríguez Abengózar, J. (2019). *La quinta columna y el Cuerpo Diplomático en la Guerra Civil española. Pasado y Memoria*. *Revista de Historia Contemporánea*(19), 183-203.
- Paniagua, J., & Lajo, B. (2002). *Sombras en la retaguardia: testimonios sobre la 5ª columna en Valencia*. Valencia: Centro Francisco Tomás y Valiente (UNED).
- Pastor Petit, D. (1978). *Los dossiers secretos de la Guerra Civil*. Barcelona: Librería Argos.
- Paz, A. (1976). *Los servicios de espionaje en la guerra civil española (1936-1939)*. Madrid: Editorial San Martín.
- Piriz, C. (2021). *En zona roja: la Quinta Columna en la Guerra Civil española*. Granada: Comares.
- Rodríguez Velasco, H. (2011). *Las guerrillas en el Ejército Popular de la República (1936-1939)*. *Cuadernos de Historia Contemporánea*, 33, 235-354.
- Rodríguez Velasco, H. (2011). *Una historia del SIM: antecedentes, origen, estructura y reorganizaciones del contraespionaje republicano*. *Ayer*(81), 207-239.
- Rodríguez Velasco, H. (2012). *Una derrota prevista. El espionaje militar republicano en la Guerra Civil española (1936-1939)*. Granada: Comares.
- Rodríguez, M. (2004). *Espías vascos*. Tafalla: Editorial Txalaparta .
- Tarín Iglesias, M. (1985). *Los años rojos. Un testimonio capital sobre la Quinta Columna en zona republicana durante la Guerra Civil*. Barcelona: Planeta.

MIÉRCOLES – FASCISMO, AUTORITARISMO Y NACIONALISMO: DE MUSSOLINI A PUTIN

PROFESOR: D. Sergio Luis Doncel Núñez/ **HORARIO: DE 17:00 A 19:00 HORAS**

SINOPSIS:

El conflicto en Ucrania, las enseñanzas de la pandemia, los problemas de identidad e inmigración en las sociedades de la Europa occidental, la pujanza electoral de partidos tildados de derecha populista o alternativa, entre otras circunstancias, han provocado que términos como fascismo, autoritarismo y nacionalismo vuelvan a estar presentes en la discusión política, aunque a menudo se confunden o utilizan con escaso rigor. Por esta razón, parece oportuno dedicar este seminario a diferenciar debidamente los conceptos mencionados y analizar las características fundamentales de la Italia fascista —modelo originario posteriormente imitado— y de regímenes similares hasta la actualidad. En particular, se prestará especial atención a la Rusia de Putin, tan antagónica a la democracia liberal como lo fue la Italia fascista en el siglo pasado, pese a que existan diferencias que se procurarán señalar.

OBJETIVOS:

- Delimitar correctamente el fascismo, el nacionalismo y el autoritarismo y estudiar su relevancia actual.
- Proporcionar una aproximación a la Italia fascista y a regímenes similares o imitadores.
- Reflexionar sobre las amenazas a la democracia liberal.
- Indagar en la Rusia de Putin y analizar sus diferencias y semejanzas con el régimen fascista.

PROGRAMA:

1. Introducción. Importancia del tema. Marco conceptual. Orígenes del fascismo italiano.
2. Toma del poder: La marcha sobre Roma. Dictadura. Política doméstica. Política exterior. Propaganda, arte y arquitectura.
3. Participación de Italia en la IIGM. La caída del fascismo. Otros regímenes ¿fascistas?
4. Problemas contemporáneos. Democracia iliberal, populismo y partidos de la nueva derecha. La Rusia de Putin: Fundamentos y principales realizaciones.
5. Diferencias entre fascismo y modelo ruso. La crítica a la democracia liberal. ¿Hacia dónde vamos?

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

Faraldo, José María: *El nacionalismo ruso moderno*, Báltica Editorial, Madrid, 2020.
Foot, John: *Blood and Power: The Rise and Fall of Italian Fascism*, Bloomsbury, Londres, 2022.
Gentile, Emilio: *El fascismo y la marcha sobre Roma*, Edhasa, Barcelona, 2015.
Linz, Juan J.: *Sistemas totalitarios y regímenes autoritarios*, Centro de Estudios Políticos y Constitucionales, Madrid, 2009.
Payne, Stanley G.: *Historia del fascismo*, Planeta, Barcelona, 1995.
Sabine, George: *Historia de la teoría política*, Fondo de Cultura Económica, México D.F., 1974.
Short, Philip: *Putin. His Life and Times*, The Bodley Head, Londres, 2022.

JUEVES – DESENTRAÑANDO LOS MISTERIOS DEL COSMOS: DE LA OBSERVACIÓN DEL CIELO NOCTURNO A LA BÚSQUEDA DE VIDA EN EL UNIVERSO

PROFESORES: Dña. Maleni Hernán Obispo y D. Jacobo Aguirre Araujo/ **HORARIO: DE 17:00 A 19:00 HORAS**

INTRODUCCIÓN:

El Universo abarca todo lo que nos rodea, y aunque los seres humanos hemos avanzado mucho en su comprensión, todavía desconocemos mucho más de lo que entendemos. En este curso repasaremos los principios básicos de la Astronomía, estudiaremos el Sistema Solar y nuestro acercamiento a sus maravillas a través de la exploración espacial, nos acercaremos a los misterios del Universo, y descubriremos la instrumentación que se necesita para desarrollar esta apasionante afición. Además, introduciremos a los alumnos en el mundo de la Astrobiología, es decir, el estudio del origen y la evolución de la vida en este planeta y en otros.

Se hará especial hincapié en complementar la materia más teórica con el estudio práctico de las maravillas del cielo: los alumnos aprenderán a usar prismáticos y telescopios, aplicaciones de sus teléfonos móviles y programas de ordenador para conocer el cielo. También aprenderán los secretos para descubrir planetas en otras estrellas usando datos reales de telescopios terrestres y espaciales. Debatiremos sobre temas tan apasionantes como de dónde venimos, si estamos solos o acompañados en el Universo, o cuáles son los retos a los que se enfrentará la humanidad en las generaciones futuras. Todo ello con buen humor y promoviendo siempre el debate.

No se necesitan conocimientos previos de Astronomía ni de ciencia en general para seguir nuestro curso. Este curso podrán llevarlo a cabo alumnos que jamás se hayan acercado a esta maravillosa disciplina, pero también antiguos alumnos del curso básico de Astronomía de 1º de la Universidad de Mayores de la URJC en Vicálvaro, para los que podría ser el complemento idóneo.

PROGRAMA:

1. ¿Dónde estamos en el Universo?

- Todo gira: Movimientos de la Tierra, el Sol, los planetas, la Luna y los satélites artificiales.
- **Taller práctico:** Apps y software para conocer el cielo.
- Dibujando el mapa del Universo: De la Tierra a la estructura a gran escala. Nuestra dirección postal en el Universo.
- **Taller práctico:** Visita al Planetario, museo o centro de investigación.

2. ¿De qué está formado el Universo?

- Cómo estudiar el Universo. Las herramientas de los astrónomos. Qué es la luz. Técnicas para estudiar los objetos celestes e instrumentos.
- **Taller práctico:** Aprendiendo a elegir, montar y usar telescopios, prismáticos, planisferios, etc.
- El Universo que vemos: planetas, estrellas, nebulosas, galaxias.
- El lado oscuro del Universo: materia y energía oscuras.
- La vida de las estrellas.
- Las galaxias: los ladrillos del Universo.
- **Taller práctico:** Proyectos de ciencia ciudadana en astronomía.

3. ¿Estamos solos en el Universo? De la exploración espacial a la Astrobiología.

- Vida en la Tierra.
- Qué es la vida y cómo se originó. Introducción a la Astrobiología.
- Evolución y adaptación: la vida se abre camino.
- Riesgos a los que nos enfrentamos como especie en nuestro planeta: Cambio climático, choques con asteroides, etc.
- **Taller práctico:** ¿Deberemos abandonar nuestro planeta en el futuro? Debate.
- Vida en el Sistema Solar.
- Características del Sistema Solar. Lugares de interés astrobiológico en el Sistema Solar. ¿Dónde podríamos encontrar vida más allá de nuestro planeta?
- La exploración espacial. El desarrollo de los primeros cohetes, la llegada a la Luna. Misiones de exploración del Sistema Solar. Buscando vida en Marte, las lunas de Júpiter y Saturno.
- Vida más allá del Sistema Solar.
- Exoplanetas: técnicas de búsqueda y principales descubrimientos. Atmósferas planetarias.
- En busca de la Tierra 2.0. ¿Qué hace habitable a un planeta? Condiciones de habitabilidad.
- **Taller práctico:** Cazadores de planetas por un día. Uso de datos reales de telescopios espaciales y terrestres para buscar exoplanetas.

METODOLOGÍA:

- **Talleres prácticos y experimentos.** Uso de distintos materiales para los experimentos, material astronómico, ordenadores y móviles.
- **Clases teóricas** basadas en diapositivas de ordenador. Se enfatizará el uso de fotografías y diagramas clarificadores.
- **Debates** sobre temas de interés.
- **Visionado de vídeos** y posterior discusión.
- Visita a centros científicos o museos de interés.
- **Análisis de noticias** relacionadas con la astronomía, aparecidas en los periódicos durante la semana.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:

Guía del Cielo 2024. E. Velasco, P. Velasco. Ediciones Procivel.
COSMOS. Carl Sagan. Editorial Planeta, 2004, ISBN: 8408053043
Bienvenidos al Universo. Neil deGrasse Tyson, Michael A. Strauss, Richard Gott. Grupo Anaya.
Exoplanetas: la búsqueda de otros mundos habitables. Álvaro Giménez. 2012. Editorial Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
¿Estamos solos? En busca de otros mundos en el Cosmos. Carlos Briones. 2020. Ed. Crítica.