

Cursos de postgrado	Curso académico 2016-2017
	Riesgos de la Globalización del 16 de enero al 30 de septiembre de 2017
30 créditos	DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN

Características: actividades presenciales optativas, página web, curso virtual y guía didáctica.

Instituto Universitario General Gutiérrez Mellado

PROGRAMA DE POSTGRADO

Máster, Diploma de Especialización, Diploma de Experto y Certificado de Formación del Profesorado.

Curso 2016/2017

El Programa de Postgrado acoge los cursos que dan derecho a la obtención de un Título Propio otorgado por la UNED. Cada curso se impartirá en uno de los siguientes niveles: Máster, Diploma de Especialización, Diploma de Experto y Certificado de Formación del Profesorado.

Requisitos de acceso:

Estar en posesión de un título de grado, licenciado, diplomado, ingeniero técnico o arquitecto técnico. El director del curso podrá proponer que se establezcan requisitos adicionales de formación previa específica en algunas disciplinas.

Asimismo, de forma excepcional y previo informe favorable del director del curso, el Rectorado podrá eximir del requisito previo de la titulación en los cursos conducentes al Diploma de Experto Universitario. Los estudiantes deberán presentar un curriculum vitae de experiencias profesionales que avalen su capacidad para poder seguir el curso con aprovechamiento y disponer de acceso a la universidad según la normativa vigente.

El estudiante que desee matricularse en algún curso del Programa de Postgrado sin reunir los requisitos de acceso podrá hacerlo aunque, en el supuesto de superarlo, no tendrá derecho al Título propio, sino a un Certificado de aprovechamiento.

Destinatarios

El curso va dirigido a graduados/licenciados universitarios interesados en los problemas de seguridad internacional.

Para matricularse es requisito estar en posesión de un título de graduado, licenciado, ingeniero, arquitecto, diplomado ingeniero técnico o arquitecto técnico, o equivalentes.

Buena parte de la bibliografía está en inglés, por lo que es necesaria una capacidad de lectura fluida de textos en ese idioma.

De de forma excepcional y previo informe favorable del director del curso, el Rectorado podrá eximir del requisito previo de la titulación a aquellos estudiantes que presenten un curriculum vitae de experiencias profesionales que avalen su capacidad para poder seguir el curso con aprovechamiento, siempre y cuando dispongan de acceso a la universidad según la normativa vigente.

El estudiante que desee matricularse en algún curso del Programa de Postgrado sin reunir los requisitos de acceso podrá hacerlo aunque, en el supuesto de superarlo, no tendrá derecho al Título propio, sino a un Certificado de aprovechamiento.

El número mínimo de estudiantes es 12. El curso podrá no impartirse de no alcanzarse ese número mínimo.

1. Presentación y objetivos

El objetivo de este curso es proporcionar a los alumnos conocimientos, herramientas conceptuales e instrumentos de análisis para familiarizarse con algunos de los principales riesgos que la globalización implica para las sociedades y los Estados.

En el curso se abordan cinco aspectos afectados por la globalización: el cambio climático, la ciberseguridad, las migraciones internacionales, el terrorismo yihadista y el abastecimiento de energía.

En "Metodología" pueden verse las cinco asignaturas que componen el curso y sus contenidos.

2. Contenidos

- 1.-Nuevas tecnologías y ciberseguridad
- 2.-Terrorismo global
- 3.- Cambio climático y seguridad
- 4.- Seguridad energética
- 5.- Migraciones internacionales y seguridad

3. Metodología y actividades

El curso seguirá la metodología de la enseñanza a distancia, utilizando la plataforma aLF de la UNED. Se celebrará una sesión presencial al principio de curso en la que los profesores darán las instrucciones para el seguimiento del curso y para atender las consultas correspondientes de los alumnos. Los horarios se publicarán al comienzo del curso en la página web: www.iugm.es. Para el seguimiento del curso se requieren conocimientos de inglés a nivel de lectura

- 1.- Nuevas tecnologías y ciberseguridad

Enrique Fojón Chamorro. Ingeniero Superior en Informática. Sub-director de THIBER

Descripción

El curso analiza la influencia de las nuevas tecnologías en la sociedad actual y como las principales potencias mundiales libran la batalla por la superioridad tecnológica. Esta batalla se libra principalmente en el ciberespacio, por lo que durante el curso se analizarán las principales retos y amenazas a los que se enfrentan los gobiernos mundiales, en especial el español, para garantizar la seguridad de sus ciberespacios específicos.

Contenido

1. La batalla por la superioridad tecnológica.
2. Ciberespacio, el quinto entorno operativo.
3. Ciberseguridad: Principales retos y amenazas para la seguridad del ciberespacio global.
4. Sistema Nacional de ciberseguridad

2.- Terrorismo global

Profesor: Javier Jordán. Profesor Titular del Departamento de Ciencia Política y de la Administración de la Universidad de Granada

a) Descripción:

Esta asignatura tiene como objeto de estudio el terrorismo de inspiración yihadista con presencia en múltiples escenarios territoriales. La asignatura va más allá de una mera descripción de los acontecimientos recientes. Para ello profundiza en el origen ideológico del salafismo yihadista. Repasa la evolución histórica del yihadismo contemporáneo. Analiza la estructura organizativa. Estudia los procesos de radicalización. Y aporta las claves de análisis en los diferentes escenarios regionales.

El fin último de la asignatura consiste en dotar al alumno de conocimientos básicos y de herramientas de análisis con las que seguir estudiando por cuenta propia la evolución futura de este tipo de terrorismo.

El sistema de evaluación de la asignatura será coherente con este propósito y para ello se pedirá al alumno que redacte un breve análisis sobre alguna faceta particular, y desde una perspectiva original, relacionada con el terrorismo yihadista de alcance global.

b) Contenidos:

1. Las raíces ideológicas del yihadismo

- 1.1. Antecedentes históricos en la tradición islámica
- 1.2. El islamismo egipcio y la herencia de Hermanos Musulmanes
- 1.3. El salafismo wahabí

2. Evolución histórica del yihadismo contemporáneo

- 2.1. Los primeros grupos yihadistas desde la década de 1970
- 2.2. La yihad en Afganistán y el nacimiento de AlQaeda
- 2.3. El 11-S y la respuesta global contra el terrorismo
- 2.4. Los precedentes del Daesh. Al Qaeda en Irak y el Estado Islámico de Irak
- 2.5. El Daesh y Al Qaeda en la actualidad

3. El Magreb y el Sahel Occidental: escenarios regionales de particular interés para España

- 3.1. La yihad en Argelia en la década de 1990
- 3.2. Al Qaeda en el Magreb
- 3.3. La yihad en Mali
- 3.4. El Daesh en Libia

4. El yihadismo en Europa Occidental

- 4.1. Procesos de radicalización yihadista en Europa
- 4.2. Distribución del yihadismo en Europa
- 4.3. El yihadismo en España

3.- Cambio climático y seguridad

Lara Lázaro Touza, profesora de Teoría Económica, Colegio Universitario Cardenal Cisneros. Investigadora asociada sénior del Real Instituto Elcano.

Descripción Un clima estable, con su variabilidad natural, permite la vida en la Tierra tal y como la conocemos. Los procesos productivos, de distribución y de consumo dependen de la estabilidad climática. El cambio climático implica una alteración

antropogénica del clima que puede precipitar o agravar conflictos, ser causante de migraciones, causar eventos climáticos extremos como inundaciones o sequías, entre otros. El origen del cambio climático antropogénico se deriva fundamentalmente de la quema de combustibles fósiles desde la Revolución Industrial así como de los cambios en los usos de la tierra. La práctica totalidad de las actividades humanas genera gases de efecto invernadero que causan el cambio climático. La gestión del cambio climático requerirá, por tanto, una transición energética global hacia una economía baja en carbono, un profundo cambio en los usos de la tierra y la adaptación a aquellos cambios que son ya inevitables. Dicha transición requerirá de los esfuerzos de la comunidad internacional a través de acuerdos climáticos internacionales, de los gobiernos subnacionales, las ciudades, las empresas y los individuos.

El objetivo de este curso es dotar al alumno de los instrumentos básicos para la comprensión del fenómeno del cambio climático, sus causas, consecuencias y la gestión del mismo.

Contenido

Tema 1.- Cambio climático. Una introducción al problema

Tema 2.- Causas y causas.

Tema 3.- Consecuencias del cambio climático. Un análisis por regiones.

Tema 4.- La gobernanza climática (I). Negociaciones climáticas internacionales. De Río a París

Tema 5.- La gobernanza climática (II). Ciudades, empresas, sociedad civil e individuos.

4.-Seguridad energética

Gonzalo Escribano. Director del programa de Energía y Cambio Climático del Real Instituto Elcano de Estudios Internacionales y Estratégicos, Profesor Titular de Economía Aplicada (UNED).

Enrique San Martín González. Profesor de Economía Aplicada (UNED).

OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

La energía podemos encontrarla en la base del proceso que conocemos como globalización: el abaratamiento del transporte, incluyendo el aéreo, fue consecuencia de un largo período de precios bajos de los combustibles fósiles a finales del siglo XX; la deslocalización propiciada por este abaratamiento del transporte implica más comercio y más transporte aún, incrementando el consumo y el comercio de productos energéticos que son, a su vez, una de las principales rúbricas del comercio internacional. Incluso el germen de los procesos de integración regional (la respuesta europea a la globalización) se produce, precisamente, en el sector energético (CECA y EURATOM en las Comunidades Europeas).

Aunque en términos macroeconómicos la globalización ha provocado un crecimiento económico, del comercio y de la renta, no es menos cierto que dicho crecimiento no ha sido equilibrado, generándose riesgos asociados a dicho proceso globalizador. Y si la energía se hallaba en la base del proceso, también podemos incluirla como generadora de riesgos ante su creciente demanda: riesgos climáticos debido a las emisiones de CO₂, riesgos de desabastecimiento y de volatilidad de precios o riesgos geopolíticos motivados por la desigual distribución de sus reservas y su abundancia relativa en zonas políticamente inestables. Además, se da la coincidencia de que aquellas regiones inestables geopolíticamente, que suponen un porcentaje importante del suministro mundial de

hidrocarburos (Oriente Medio, por ejemplo, pero no exclusivamente); generan (o soportan) problemas relacionados con el terrorismo o las migraciones, lo que viene a recalcar el importante rol que las cuestiones energéticas en general, y la seguridad energética en particular, desempeñan en el escenario global.

Entre los objetivos de esta asignatura podemos señalar los siguientes:

- Proporcionar a los alumnos los conocimientos, conceptos y datos necesarios para la adecuada comprensión de la estructura, funcionamiento, riesgos asociados y desarrollo del sector energético.
- Iniciar a los alumnos en la capacidad investigadora relacionada con el sector energético.
- Contribuir a la cooperación entre los ámbitos académico, institucional y empresarial en relación con el sector energético y difundir la cultura de seguridad en el mismo.
- Concienciar al sector corporativo de la trascendencia de su actividad y de sus implicaciones para la seguridad.
- Concienciar a la población sobre la importancia y riesgos asociados al sector energético

CONTENIDOS DEL CURSO

1. Energía: geopolítica y mercados

1.1. Introducción

1.2. La geopolítica en el sistema energético mundial

1.3. Seguridad energética

1.4. Retos para España y la UE

2. El mundo y la energía. Desafíos geopolíticos. Las claves para comprender.

2.1. Introducción

2.2. Balances y perspectivas energéticas

2.3. Energía y desarrollo sostenible

2.4. Las reservas y la producción petrolera

2.5. El mercado petrolero

2.6. La OPEP y la AIE

2.7. El desarrollo del sector del gas

2.8. El mercado del gas

3. El cambiante panorama geopolítico de la energía

3.1. Introducción

3.2. Interconexiones y Unión de la Energía

3.3. Precios bajos del petróleo, pero no para siempre.

3.4. Rusia en declive (geopolítico)

3.5. Otros focos

4. Perspectivas energéticas mundiales
5. Seguridad energética: el caso español

5.- Migraciones internacionales y seguridad

Carmen GonzálezEnríquez. Catedrática de Ciencia Política (UNED) e Investigadora Principal del Real InstitutoElcano, en el área de Migraciones Internacionales

DescripciónEl curso analiza las características de las migraciones internacionales y de la experiencia española y las implicaciones de esas migraciones para la seguridad nacional e internacional, con especial atención a los siguientes aspectos: soberanía estatal e inmigración irregular, dificultades específicas en la integración de la inmigración musulmana, que compone el grueso de la migración extracomunitaria en Europa, y discusión sobre la relación entre delincuencia e inmigración.

Contenido

- 1.- Inmigración y globalización.
- 2.- La inmigración en la Unión Europea y, en particular, en España
- 3.- La difícil ordenación de los flujos migratorios y las medidas contra la inmigración irregular
- 4.- Dificultades en la integración, especialmente de la población árabe
- 5.- Delincuencia en relación con la inmigración.

4. Material didáctico para el seguimiento del curso

4.1 Material obligatorio

4.1.1 Material en Plataforma Virtual

Todos los materiales estarán disponibles en la plataforma virtual.

El alumno accederá al listado y a cada uno de los documentos una vez matriculado.

4.1.2 Material enviado por el equipo docente (apuntes, pruebas de evaluación, memorias externas, DVDs,)

Todos los materiales estarán disponibles en la plataforma virtual.

4.2 Material optativo, de consulta y bibliografía

4.2.1 Otros Materiales

La lista de bibliografía recomendada se colocará en la plataforma al comienzo del curso.

5. Atención al estudiante

Se realizará una reunión presencial al comienzo del curso en el que cada profesor presentará su asignatura.

Los alumnos podrán consultar con los profesores de cada asignatura a través del email.

Carmen González Enríquez: mcgonzalez@poli.uned.es

Enrique Fojón: : enrique.fojon@thiber.org

Javier Jordán: jjordan@ugr.es

Lara Lázaro: laralazaro@universidadcisneros.es

Gonzalo Escribano: gescribano@cee.uned.es

Enrique San Martín: esanmartin@cee.uned.es

Teléfono de atención a los alumnos:

917580011

6. Criterios de evaluación y calificación

Evaluación

Nuevas tecnologías y ciberseguridad

Para superar la asignatura el alumno debe leer la bibliografía básica que encontrará en la plataforma de la asignatura.

El día 24 de Mayo de 2017, como fecha límite, el alumno deberá entregar el trabajo central de la asignatura que consistirá en un texto de análisis de una extensión aproximada de 3.500 palabras previamente consensuado con el profesor. La fecha límite para enviar la propuesta de trabajo al profesor será el 13 de Enero de 2017 y la aceptación de la misma se realizara antes del 27 de Enero de 2017.

Del mismo modo, durante el curso el alumno deberá hacer un seguimiento en los medios de comunicación de las noticias relacionadas con el tema de la asignatura, preparando pequeños comentarios (de unas 1.000 palabras) a tres noticias que previamente habrán sido seleccionadas por el profesor. Los comentarios deberán sustentarse sobre la bibliografía propuesta por el profesor y adicional seleccionada por el alumno.

Las fechas límite de entrega de cada uno de los comentarios son: 23 de noviembre, 24 de enero y 24 de marzo. Con un mes de antelación, el profesor compartirá a través de la plataforma el enunciado del comentario propuesto.

Terrorismo global

El sistema de evaluación del Curso de Especialista sólo permite obtener la calificación Apto/No apto.

Para conseguir la calificación de Apto será necesario elaborar un trabajo sobre algún tema relacionado con la asignatura, a elegir por el alumno, donde se demuestre que se han adquirido y se manejan con soltura los contenidos expuestos en la clase presencial y en las lecturas.

Es recomendable que el trabajo tenga un carácter novedoso y se centre en algún aspecto particularmente concreto del temario. De este modo el alumno tendrá la oportunidad de profundizar y ofrecer una aportación original al conocimiento científico sobre el fenómeno yihadista. El trabajo puede tener ser ensayístico pero, también animamos a realizar un trabajo de investigación científica con empleo de la metodología propia de las ciencias sociales.

El trabajo debe tener entre 8.000 - 10.000 palabras y ha de enviarse al correo electrónico del profesor en formato PDF antes del 30 de junio de 2017. En el trabajo ha de citarse correctamente la bibliografía utilizada. Todos los trabajos se pasarán por un programa antiplagio. El plagio se sancionará suspendiendo la asignatura.

Seguridad energética

Para superar la asignatura el alumno realizará un examen a distancia sobre los materiales obligatorios de la asignatura, utilizando la plataforma virtual del curso.

Tanto la fecha definitiva del examen como el número y tipo de preguntas serán comunicadas mediante el curso virtual con la suficiente antelación.

Cambio climático y seguridad. Para superar la asignatura el alumno debe leer la bibliografía básica que encontrará en la plataforma de la asignatura.

El alumno deberá entregar un *resumen de dos folios* (en Times New Roman 12pt e interlineado de 1,5) *de cada uno de los cinco temas analizados a lo largo del curso* con las ideas más importantes.

Las fechas límite de entrega decada uno de los resúmenes son: 30 de noviembre, 31 de enero, 31 de marzo, y 31 demayo.

Además cada alumno deberá *elaborar un ensayo corto de 2,500 palabras* (sin contar bibliografía ni anexos, en Times New Roman 12pt e interlineado de 1,5) a entregar el 31 de mayo contestando a *unade* las siguientes preguntas:

1. Cambio climático y seguridad nacional.

a. Temas a tratar: El cambio climático como problema de seguridad nacional. Amenazas clave y respuestas. Reflexiones generales y análisis en un país en concreto. El alumno deberá escoger un país que le interese para e análisis.

2. Título:Cambio climático: antropogénico, natural o ambos.

a. Preguntas a contestar: ¿Cuál ha sido el debate y qué dice la ciencia en la actualidad? ¿Se ha superado el escepticismo climático?

3. Título:Consecuencias económicas y oportunidades del cambio climático

a. Temas a analizar: modelos y resultados. Pasado y futuro.

4. Título: Recursos varados y burbuja de carbono.

a. Temas a analizar: Inversores y empresas frente al riesgo físico y regulatorio del cambio climático.

5. Título: Gobernanza climática tras la cumbre de París.

a. Temas a analizar: retos pendientes tras la COP21 en los ámbitos de mitigación y ambición creciente, adaptación, financiación, fortalecimiento de capacidades, innovación y tecnologías disruptivas, pérdidas y daños.

6. Título:Precio del petróleo y cambio climático.

a. Pregunta a responder: ¿favorecen o perjudican los bajos precios del petróleo a la implementación de medidas de política climática?

Migraciones internacionales

Para superar la asignatura el alumno debe leer la bibliografía básica que encontrará en la plataforma de la asignatura.

El último sábado del mes de mayo se realizará un examen a distancia y en tiempo real, en el que el alumno deberá poner en relación los conceptos e ideas adquiridos en la bibliografía básica a partir de una pregunta con un ejemplo práctico. El examen comenzará a las 11 de la mañana y la respuesta debe estar colgada en la plataforma a las 12,30. No es posible aprobar este examen sin un conocimiento previo del contenido de las lecturas.

Durante el curso el alumno debe hacer un seguimiento en los medios de comunicación de las noticias relacionadas con el tema de la asignatura, preparando pequeños comentarios (de unas 1.500 palabras) sobre ellas a la luz de la bibliografía. En total, debe enviar 4 de estos comentarios señalando en cada uno:

- Algunas de las noticias del periodo que le parecen más notables relacionadas con inmigración y seguridad. Se trata únicamente de

mencionarlas describiéndolas brevemente (esta parte no debe ocupar más de 100 palabras).

- Los comentarios que esas noticias le suscitan a la luz de las lecturas básicas. Las lecturas (su referencia) deben citarse en el comentario. Es decir, no se trata de extraer y copiar textos de las lecturas sino de utilizarlas, con las propias palabras del alumno, para comentar las noticias, siempre mencionando el título y autor de las lecturas.

Las fechas límite de entrega de cada uno de los comentarios son: 30 de noviembre, 31 de enero, 31 de marzo, y 31 de mayo. Las noticias deben referirse al periodo transcurrido entre estas fechas, y, en el caso de la primera, entre el comienzo del curso y el 30 de noviembre.

7. Duración y dedicación

Del 9 de octubre de 2016 al 15 de junio de 2017

8. Equipo docente

Director/a

Director - UNED

GONZALEZ ENRIQUEZ, MARIA DEL CARMEN

Colaboradores UNED

Colaborador - UNED

ESCRIBANO FRANCES, GONZALO

Colaborador - UNED

SAN MARTIN GONZALEZ, ENRIQUE

Colaboradores externos

Colaborador - Externo

FOJÓN CHAMORRO, ENRIQUE

Colaborador - Externo

JORDÁN ENAMORADO, JAVIER

Colaborador - Externo

LÁZARO TOUZA, LARA

9. Precio del curso

Precio de matrícula: 840,00 €.

10. Descuentos

10.1 Ayudas al estudio y descuentos

Se puede encontrar información general sobre ayudas al estudio y descuentos en [este enlace](#).

Debe hacer la solicitud de matrícula marcando la opción correspondiente, y posteriormente enviar la documentación al correo: postgrado@adm.uned.es.

11. Matriculación

Del 5 de septiembre al 30 de noviembre de 2016.

El primer abono de la matrícula se efectuará desde el enlace correspondiente en www.uned.es.

Una vez efectuado el pago el estudiante enviará una copia escaneada del impreso de matrícula a la dirección de correo: especialista.experto@igm.uned.es, desde donde le facilitarán información para completar la matrícula, así como normas para el seguimiento del curso. (teléfono de información 917580011)

Los estudiantes con titulación extranjera, antes de matricularse, deberán solicitar al correo: especialista.experto@igm.uned.es el formulario de autorización para realizar el curso deseado.

12. Responsable administrativo

Negociado de Especialización.