

Sala de Conferencias internacionales
Colegio de San Ildefonso
Universidad de Alcalá

Seminario

“Alcalá y su patrimonio. Una visión desde la
justicia penal: cárceles, galeras y prisiones”



SEMINARIO

ALCALÁ Y SU PATRIMONIO.
UNA VISIÓN DESDE
LA JUSTICIA PENAL:
CÁRCELES, GALERAS
Y PRISIONES.



SECRETARÍA DE ESTADO
DE SEGURIDAD

El Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Policiales organiza el seminario:

“Alcalá y su patrimonio. Una visión desde la justicia penal: cárceles, galeras y prisiones”

Coordina: Prof. Dr. Enrique Sanz Delgado

Los alumnos de la Universidad de Alcalá tienen la opción de convalidar el seminario por créditos: · Libre elección: 1 · ECTS: 0,5

PROGRAMA

Sesión de mañana

- 12:00h Bienvenida institucional
- Ponencia inaugural: “Alcalá de Henares, ciudad penitenciaria. Las huellas de la experiencia personal”, Prof. Dr. Carlos García Valdés (Catedrático emérito de Derecho Penal. Universidad de Alcalá)
- 13:00h Ponencia “La cárcel de la Universidad y la disciplina aplicable a los estudiantes de la Universidad Cisneriana”, Prof. Dr. Ignacio Ruiz Rodríguez (Catedrático de Historia del Derecho. Universidad Rey Juan Carlos)

Sesión de tarde

- 16:00h Ponencia “La reclusión de las mujeres en Alcalá: La galera”, Prof^a. Dra. Gema Martínez Galindo (Prof^a. Contratada Doctora de Derecho Penal. Universidad Internacional de la Rioja)
- 17:00h Ponencia “La experiencia penal en los establecimientos de primeros del siglo XX. Modelos penitenciarios y su inicio en Alcalá”, Prof. Dr. Enrique Sanz Delgado (Prof. Titular de Derecho Penal de la Universidad de Alcalá)
- 18:00h Ponencia "Una visión de la ejecución penal del presente. Los establecimientos penitenciarios de Alcalá-Meco", Sr. D. José Comerón Borrego (Director del Centro Penitenciario de Madrid II)
- 19:00h Cierre y conclusiones

Martes, 13 de junio de 2023, a las 12:00 horas

Sala de Conferencias internacionales

Colegio de San Ildefonso de la Universidad de Alcalá

Plaza de San Diego, s/n. 28001 – Alcalá de Henares, Madrid