



Presentación

El espíritu de las “cátedras” de la Universidad de Granada es el establecimiento de alianzas estratégicas con empresas e instituciones públicas o privadas para el desarrollo de actividades de formación, divulgación y transferencia del conocimiento en una determinada área o ámbito de conocimiento.

En consonancia con ello, y derivado del interés y relevancia socio-económica actuales de la ciberseguridad, la **Cátedra de Ciberseguridad CiberUGR** (#CátedrasCiber*, #NextGenerationEU*), circunscrita al **convenio C025/24 entre el INCIBE y la UGR**, persigue la divulgación, formación y promoción del talento en ciber con objeto de aumentar la seguridad de los servicios y sistemas TIC actuales y, con ello, el uso y confianza de la sociedad en ellos.

Este proyecto está cofinanciado por el **Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE)** y su desarrollo y gestión recae en el equipo de trabajo compuesto por los miembros del "Network Engineering & Security Group" (**NESG**, TIC-233), conformado por profesorado multidisciplinar de la UGR con amplia trayectoria en el ámbito de la ciberseguridad: Pedro García Teodoro, J. Antonio Gómez Hernández, Gabriel Maciá Fernández, Roberto Magán Carrión, Margarita Robles Carrillo y Rafael A. Rodríguez Gómez, así como estudiantes de máster y doctorado y contratados: Yousef Abouhamda, Elvira Castillo Fernández, Rodolfo García Peñas, Felipe González López, Irene Gosálvez White y Joaquín Gaspar Medina Arco.

Las actividades consideradas dentro de la Cátedra son diversas y están orientadas tanto a sectores específicos como a la ciudadanía en general. Algunas de ellas son:

- Formación y capacitación en I+D+i, en base a la contratación de graduados para su especialización en la gestión y soporte de proyectos y actuaciones en ciberseguridad, además de la generación de conocimiento en el ámbito que permita avanzar nuevas soluciones.
- Curso de ciberseguridad para empresas, orientado a una mayor concienciación y formación del sector empresarial en el campo de la ciberseguridad.
- Curso de ciberseguridad para CCFSE, con objeto de aumentar la formación de los profesionales de nuestros cuerpos policiales en ciberseguridad.
- Formación en tecnologías SOC, orientado a la capacitación específica en la gestión de incidentes de seguridad.
- Hack&Coffee, concebida para el networking personal y profesional en

ciberseguridad.

- CTF, orientado a la promoción y captación del talento a través de realización de ejercicios de ciberseguridad.
- Desafío tecnológico en ciberseguridad, para la promoción y captación de talento joven.
- Curso de verano en ciberseguridad, para formación general en ciber.
- Hackathon en Ciberdefensa, orientado a la divulgación y captación de talento en la protección de sistemas de Defensa.
- Jornadas de tecnologías en ciberseguridad, de cara al networking de profesionales en el sector.
- Actividades de divulgación, orientadas a la promoción de la cultura de la ciberseguridad en distintos ámbitos y sectores de la sociedad.

El desarrollo de las actividades mencionadas se realizará a lo largo de 2024 y 2025 e implicará la colaboración directa de la UGR con sectores e instituciones principales de nuestro entorno en el ámbito de la ciberseguridad: empresas y organizaciones empresariales (Cámara de Comercio, Confederación Granadina de Empresarios, Círculo Tecnológico de Granada, OnTech Innovation, Parque Tecnológico de la Salud), SAS, Policía Nacional, Guardia Civil, MADOC, Ayto. Granada, Diputación de Granada, Junta de Andalucía, etc.

* Esta iniciativa se realiza en el marco de los fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiadas por la Unión Europea (Next Generation), el proyecto del Gobierno de España que traza la hoja de ruta para la modernización de la economía española, la recuperación del crecimiento económico y la creación de empleo, para la reconstrucción económica sólida, inclusiva y resiliente tras la crisis de la COVID19, y para responder a los retos de la próxima década.

