

#	Docentes	Perfil	Correo	Áreas	Lineas
1	Dávila Calle Guillermo Antonio	Enlace	gdavila@ulima.edu.pe	5. Tecnologías y Gestión organizacional 3. Interacción Humano-media	Sistemas de gestión del conocimiento Construcción de Juegos y Gamificación
2	Escobedo Cárdenas Edwin Jonathan	Enlace	eescobed@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 4. Algoritmos y sistemas computacionales	Visión Computacional, Procesamiento de Lenguaje Natural, Aprendizaje Automático, Minería de Datos Optimización computacional, Diseño de algoritmos
3	Gutiérrez Cárdenas Juan Manuel	Enlace	jmgutier@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 2. Sistemas de TI 4. Algoritmos y sistemas computacionales 5. Tecnologías y Gestión organizacional	Procesamiento de Lenguaje Natural, Aprendizaje Automático Seguridad de Sistemas y Aplicaciones Diseño de algoritmos Computación Aplicada
4	Mayhua Quispe Angela Gabriela	Enlace	amayhua@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 3. Interacción Humano-media	Visión Computacional, Procesamiento de Lenguaje Natural, HCI (Interacción Humano-Computadora)
5	Nina Hanco Hernan	Enlace	hninaha@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 3. Interacción Humano-media 4. Algoritmos y sistemas computacionales 5. Tecnologías y Gestión organizacional	Aprendizaje Automático HCI (Interacción Humano-Computadora), Realidad Virtual y Aumentada (RV/RA) Ingeniería de software, Diseño de algoritmos Tecnología y gestión de proyectos, Computación Aplicada
6	Quintana Cruz Hernan Alejandro	Enlace	hqintan@ulima.edu.pe	3. Interacción Humano-media	Realidad Virtual y Aumentada (RV/RA) Construcción de Juegos y Gamificación Agentes virtuales
7	Ramírez Cerna Lourdes	Enlace	lramirec@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 4. Algoritmos y sistemas computacionales	Visión Computacional, Aprendizaje Automático Optimización computacional
8	Ramos Ponce Oscar	Enlace	oramos@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial	Visión Computacional Procesamiento de Lenguaje Natural, Aprendizaje Automático Minería de Datos
9	Rodríguez Rodríguez Nadia	Enlace	nrodrigu@ulima.edu.pe	5. Tecnologías y Gestión organizacional	Liderazgo, género y tecnología
10	Suni Lopez Franci	Enlace	fsuni@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 3. Interacción Humano-media 4. Algoritmos y sistemas computacionales	Aprendizaje Automático HCI (Interacción Humano-Computadora) Diseño de algoritmos
11	Guzman Jimenez Rosario	Enlace	rguzman@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 3. Interacción Humano-media 4. Algoritmos y sistemas computacionales 5. Tecnologías y Gestión organizacional	Visión Computacional, Procesamiento de Lenguaje Natural HCI (Interacción Humano-Computadora), Realidad Virtual y Aumentada (RV/RA), Construcción de Juegos y Gamificación Diseño de algoritmos Minería de procesos, Simulación de procesos, Computación Aplicada
12	Torres Paredes Carlos Martin	Enlace	cmtorres@ulima.edu.pe	2. Sistemas de TI	IoT Redes y ciberseguridad Sostenibilidad en TI
13	Valdivia Caballero José Jesús	Enlace	jovaldiv@ulima.edu.pe	2. Sistemas de TI 3. Interacción Humano-media 4. Algoritmos y sistemas computacionales 5. Tecnologías y Gestión organizacional	Sostenibilidad en TI HCI (Interacción Humano-Computadora) Optimización computacional, Ingeniería de software, Gestión de procesos tecnológico, Tecnología y gestión de proyectos, Liderazgo, género y tecnología, Sistemas de gestión del conocimiento, Computación Aplicada
14	Paulo Nazareno Maia Sampaio	Enlace	pnms.funchal@gmail.com	2. Sistemas de TI 3. Interacción Humano-media 5. Tecnologías y Gestión organizacional	Seguridad de Sistemas y Aplicaciones, IoT, Redes y ciberseguridad Realidad Virtual y Aumentada (RV/RA) Tecnología y gestión de proyectos
15	Amable Ciudad Miriam Elizabeth	Enlace , Perfil CRIS	miriama@ulima.edu.pe	5. Tecnologías y Gestión organizacional	Simulación de procesos
16	Alvarez Valdivia Edwin Manuel	Enlace	edwin.alvarez.valdivia@gmail.com	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 2. Sistemas de TI	Visión Computacional IoT

17	Quiroz Villalobos Lennin Paul	Enlace	lquirozv@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 2. Sistemas de TI 3. Interacción Humano-media 4. Algoritmos y sistemas computacionales	Visión Computacional, Aprendizaje Automático IoT Realidad Virtual y Aumentada (RV/RA) Ingeniería de software, Diseño de algoritmos
18	Dios Luna Jim Bryan	Enlace	jdios@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 2. Sistemas de TI 5. Tecnologías y Gestión organizacional	Aprendizaje Automático Seguridad de Sistemas y Aplicaciones, IoT, Computación de alto rendimiento, Redes y ciberseguridad Tecnología y gestión de proyectos
19	Albarracín Marcos	enlace	sagret10@gmail.com	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 4. Algoritmos y sistemas computacionales 5. Tecnologías y Gestión organizacional	Visión Computacional, Procesamiento de Lenguaje Natural, Aprendizaje Automático, Minería de Datos Optimización computacional, Diseño de algoritmos Simulación de procesos, Computación Aplicada
20	Aliaga Vilchez Tobias Enrique	Enlace	taliaga@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 4. Algoritmos y sistemas computacionales 5. Tecnologías y Gestión organizacional	Visión Computacional, Procesamiento de Lenguaje Natural, Aprendizaje Automático, Minería de Datos Ingeniería de software Gestión de procesos tecnológicos, Tecnología y gestión de proyectos, Minería de procesos, Simulación de procesos
21	Caballero Ortiz José Alberto	Enlace	jcaballe@ulima.edu.pe	4. Algoritmos y sistemas computacionales	Ingeniería de software
22	Fernández Del Pomar Marco	Enlace	mafernap@ulima.edu.pe	5. Tecnologías y Gestión organizacional	Tecnología y gestión de proyectos Liderazgo, género y tecnología
23	Gómez Razza Víctor Humberto	Enlace	vhgomez@ulima.edu.pe	5. Tecnologías y Gestión organizacional	Tecnología y gestión de proyectos Liderazgo, género y tecnología Sistemas de gestión del conocimiento
24	Meza Rodríguez Aldo Richard	Enlace	armez@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial	Visión Computacional Procesamiento de Lenguaje Natural, Aprendizaje Automático Minería de Datos
25	Quinto Ancieta Javier Richard	Enlace	jrquinto@ulima.edu.pe	2. Sistemas de TI	Seguridad de Sistemas y Aplicaciones Redes y ciberseguridad
26	Saravia Torres Pedro Humberto	No se encontro	psaravia@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 2. Sistemas de TI 5. Tecnologías y Gestión organizacional	Aprendizaje Automático, Minería de Datos Computación de alto rendimiento, Sostenibilidad en TI Minería de procesos, Simulación de procesos, Computación Aplicada
27	Rojas Jaen Pablo Alberto	Enlace	projasj.81@gmail.com	2. Sistemas de TI 3. Interacción Humano-media 5. Tecnologías y Gestión organizacional	IoT Realidad Virtual y Aumentada (RV/RA) Tecnología y gestión de proyectos
28	More Sanchez Javier	Enlace	jmore@ulima.edu.pe	1. Aplicaciones en inteligencia artificial 2. Sistemas de TI	Aprendizaje Automático, Minería de Datos IoT, Redes y ciberseguridad