

PRESIDENCIA

MARCELA ESPINOSA PIKE
Profesora Titular de Universidad
Facultad de Economía y Empresa
marcela.espinosa@ehu.eus
PERFIL: INVESTIGACIÓN Y METODOLOGÍA
ÁREA: Economía

VICEPRESIDENCIA

ANA MARÍA GARCÍA DE LA FUENTE
Profesora Agregada de Universidad
Facultad de Medicina y Enfermería
anamaria.garcia@ehu.eus
PERFIL: CLÍNICO
ÁREA: Ciencias de la salud

VOCALES

ANDONI JUARISTI LINACERO
Responsable LOPD
PAS
dpd@ehu.eus
PERFIL ESPECÍFICO: DPD
ÁREA: Protección de Datos

JAIONE MONDRAGÓN RUIZ DE LEZANA
Profesora Titular de Universidad
Facultad de CC Sociales y de la
Comunicación
jaione.mondragon@ehu.eus
PERFIL: METODOLOGÍA
ÁREA: Ciencias sociales

DIEGO DELGADO SANVICENTE
Investigador externo
Facultad de Farmacia
diego.delgado@ucatrauma.com
PERFIL: METODOLOGÍA
ÁREA: Ciencias de la salud

LEIRE REGUERO ACEBAL
Profesora Agregada de Universidad
Facultad de Medicina y Enfermería
leire.reguero@ehu.eus
PERFIL: METODOLOGÍA
ÁREA: Farmacia

ESTÍBALIZ ROMARATEZABALA ALDASORO
Profesora Agregada de Universidad
estibaliz.romaratezabala@ehu.eus
Facultad de Educación y Deporte
PERFIL: INVESTIGACIÓN Y METODOLOGÍA
ÁREA: Actividad Física y Deportiva

DAVID NUÑEZ GONZALEZ
LIU (c)
Escuela de ingeniería Gipuzkoa
sgpnugoj@ehu.eus
PERFIL: INFORMATICA
ÁREA: Ingeniería

AMAIA ERDOZAIN FERNÁNDEZ
Profesora Agregada de Universidad
Facultad de Farmacia
leire.sanjose@ehu.eus
PERFIL: METODOLOGÍA EN ESTADÍSTICA
ÁREA: Ciencias de la Salud

AMAIA IZAOLA ARGÜESO
Investigadora Doctora
Facultad de CC Sociales y de la
Comunicación
amaia.izaola@ehu.eus
PERFIL: SOCIOLOGÍA
ÁREA: Ciencias Sociales

ION YARRITU CORRALES
Profesor Adjunto de Universidad
Facultad de Educación de Bilbao
ion.yarritu@ehu.eus
PERFIL: INVESTIGACIÓN Y METODOLOGÍA
ÁREA: Ciencias de la conducta/Psicología

GEMMA VARONA MARTÍNEZ
Doctora Investigadora Permanente
Instituto Vasco de Criminología
gemmamaria.varona@ehu.eus
PERFIL ESPECÍFICO: JURISTA
ÁREA: Ciencias Jurídicas

LEYRE GRAVINA ALFONSO
Profesora Agregada de Universidad
Facultad de Medicina y Enfermería
leire.gravina@ehu.eus
PERFIL: METODOLOGÍA EN ESTADÍSTICA
ÁREA: Ciencias de la salud