

Barcelona , 7 de Febrer del 2023

Estimades sòcies i estimats socis,

A la finalització del mandat de l'actual Junta Directiva de FIB Alumni, volem presentar des d'aquesta plataforma la nostra candidatura pel proper exercici.

Primerament vull agrair el suport rebut a la Junta actual, Degà de la FIB, personal rellevant de la Universitat, Presidents d'altres Juntes, i a tot l'equip que presento. El nostre propòsit és el d'unir en aquesta nova etapa l'experiència de persones que ja porten anys formant part de la Junta, amb la de noves persones rellevants per a fer realitat el projecte de potenciar la FIB Alumni participant i impulsant activamente i aportant valor en les tres revolucions que està vivint el món: la tecnològica, la femenina i la mediambiental.

Els principals valors que representa aquest nou equip són l'experiència, la professionalitat, empenedoria i innovació, integració i paritat de gènere, transversalitat, multidisciplina, diàleg, respecte per la feina heretada, preocupació pels aspectes ètics de la professió i la ciberseguretat, encarat al futur i coneixedor dels altres col·lectius TIC, la Universitat, les Administracions Públiques, la gran, mitjana i petita empresa.

La transformació de la societat és recolza cada vegada més en la tecnologia i tots els professionals TIC hem d'estar preparats per donar respostes àgils, solucions innovadores i eficients i sostenible que seran el motor d'aquesta evolució.

Els professionals en Informàtica, juntament amb altres professions (enginyers de telecomunicacions, industrials, camins, agrònoms, arquitectes, metges, biòlegs, etc.) serem els qui degudament alineats i coordinats, formarem el nou escenari industrial, social i econòmic del futur.

La nostra missió serà promoure una societat digital justa, responsable i que contribueixi a la nova societat del coneixement, com a base de la nova economia, fent especial èmfasi en dinamitzar la indústria de les TIC en tots els seus actors fonamentals i tota la seva cadena de valor: universitats, escoles de negocis, analistes del mercat TIC, fabricants de programari, maquinari, operadors comunicacions, integradors de solucions, consultors, administracions, departaments TIC, empreses de tots els sectors (farma, consum, retail, banca, assegurances, etc.), col·legis professionals i associacions (COEINF, Cluster Digital, Sinergia, CIOS.cat, CTecno), usuaris, ciutadans, i la societat en general.

Seguirem treballant intensament en els objectius recollits en els nostres estatuts annexats a continuació, la salut econòmica de l'associació, i per la Festibity, tot en un ambient de màxima paritat i en especial atenció a promoure la professió d'Informàtica a les noves generacions.

Esperem rebre el vostre suport, i restem a l'espera dels vostres suggeriments.

Mireia Ollé
ollemire@gmail.com

OLLE
PALLARES
MIREIA -

Firmado digitalmente
por OLLE PALLARES
MIREIA - Fecha:
2023.02.01 17:14:31
+01'00'

ANNEX 1 - OBJECTIUS RECOLLITS EN ELS NOSTRES ESTATUTS

- Potenciar la relació i cooperació dels seus membres.
- Desenvolupar totes aquelles activitats i serveis que contribueixin a defensar els interessos dels associats i a facilitar el seu desenvolupament professional.
- Contribuir al progrés i millora de la qualitat de la Facultat d'Informàtica de Barcelona -FIB- en totes les seves vessants d'activitat, així com donar suport i promoure els professionals que en aquesta es formen.
- Promoure i afavorir la difusió de la formació i la cultura relacionades amb les TIC. Col·laborar amb la FIB en la potenciació de la formació permanent dels antics alumnes.
- Promoure les relacions amb totes aquelles entitats – FIB i Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), empreses, administració, i altres associacions i universitats - que redundi en benefici de l'Associació.
- Afavorir l'accés dels seus membres a les instal·lacions i infraestructures de la FIB i la UPC.

ANNEX 2 - EQUIP

Algunes d'elles han format part de la Junta durant els darrers anys i ja son conegudes:

Mireia Ollé
Josep Fernández (Degà de la Fib)
Sra. Maite Sainz
Sra. Rosa Anglès
Sra. Karina Gibert
Sra. Nuria Castell
Sra. Núria Majó
Sr. Fermín Sánchez Carracedo
Sr. Jordi Casanovas
Sr. Jordi Romero
Sr. Josep Barrera Sanchez
Dr. Pau Fonseca
Sr. Pedro Perez

Amb la seva ajuda i experiència, juntament amb els nous membres, que passo a detallar a continuació, volem constituir l'equip que ajudi a assolir les fites plantejades.

Sr. Carlos Luna
Sr. Juanjo Gimenez
Sra. Judit Aznar

Sr. Jordi Cahue
Sra. Carmen Pereira
Sra .Anna Orti
Sra .Merce Escola

Adjunto presentación de tots els membres (entre parèntesi any de finalització d'estudis FIB):

Maite Sainz (1994)

- Llicenciada en Enginyeria informàtica per la UPC (1994)
- 10 anys d'experiència en el sector privat desenvolupant diferents tasques de consultoria i de gestió de sistemes d'informació.
- Especialitzada en transformació digital a l'administració pública, he dirigit durant 17 anys al Centre de Telecomunicacions i Tecnologies de la Informació, projectes de transformació digital, en diferents àmbits de negoci i transversals, amb impacte a tots els departaments de la Generalitat.
- Actualment Direcció TIC Administració Tributària de la Generalitat de Catalunya

Rosa Anglès Ruiz

- llicenciada en Biologia per la UB
- ha desenvolupat la seva carrera professional a la UPC com a membre del personal d'administració i serveis, entrant a formar part de la FIB l'any 1999, on actualment ocupa el càrrec de Cap de la Unitat de Suport Institucional i Relacions Externes.
- Ha col·laborat amb FIB Alumni des dels seus inicis, i és membre de la Junta Directiva des de l'any 2002, ocupant el càrrec de tesorera des de 2015 fins a l'actualitat.

Karina Gibert (1990)

- Llicenciada en informàtica per la FIB i actualment catedràtica de la UPC
- Directora del centre de recerca en ciència intel·ligent de dades i intel·ligència artificial de la UPC
- • Membre pioner dels grups de recerca KEMLG (avui IDEAI) i LIAM, així com d'ACIA, COEINF i les xarxes MIDAS o IABiomed entre d'altres
- Membre del Consell Rector i Elected Fellow de la Int'l Environmental and Modelling Society (iEMSs) i membre del comitè d'Estadística computacional i KDD de l'In't Association for Statistical Computing
- Els seus interessos són la recerca i transferència de tecnologia relacionada amb: Knowledge Discovery from Databases, Data Mining, Data Science, Multivariate Statistics, Artificial Intelligence, Machine Learning, hybrid AI and Statistics Data Mining methods, Intelligent Decision Support Systems, Preprocessing, Postprocessing, Heterogeneous data, ethics in AI, health applications, environmental applications
- Vicedegana de Big Data i Data Science del Col·legi d'Enginyeria Informàtica de Catalunya

- Fundadora de donesCOEINF , donesIAcat, co-fundadora de Mujeres en ingeniería informàtica
- Ambaixadora del Women in Data Science Standford per Barcelona, secretaria del capítol de BCN del Women in ACM
- Membre del comitè d'ètica de les dades del govern de Catalunya, experta de l'estratègia catalana de IA del govern, assessora de la SEDIA per la transformació digital, representant del Consejo General de Colegios de Ingeniería Informàtica de Espanya als comitès ISO internacional per IA.
- Premi hackingBullipedia 2013 (Telefònica i Ferran Adrià, projecte GENESIS), premi dona TIC 2018 acadèmica/investigadora (Gencat), premi Ada Byron 2022 (Coetig), mencions honorífiques Creu Cases 2021 i 2022 (IEC), finalista dels premis AMETIC 2022 (projecte Top Rosies Talent), dels European Social Services Awards 2021 (projecte INSESS-Covid19), premi divulgació de l'ACIA 2022 (projecte ciutadanIA).

Núria Castell (1989)

- Professora Titular jubilada de la Universitat Politècnica de Catalunya-BarcelonaTech. Llicenciada (UAB 1981) i doctora (UPC) en Enginyeria Informàtica (1989) Ha estat vicedegana de relacions internacionals de la FIB (2004-2010) i degana de la FIB (2010-2017). Cofundadora del centre de recerca en Ciència intel·ligent de dades i Intel·ligència Artificial (IDEAI-UPC).
- El seu àmbit de recerca és el Processament Automàtic del Llenguatge Natural. Ha publicat articles en congressos, revistes i llibres, relacionats principalment amb el processament del llenguatge natural i alguns altres sobre temes referents a l'educació. Ha participat en projectes de recerca competitius nacionals i europeus, essent la investigadora responsable en alguns d'ells. Ha participat activament en el disseny i innovació de programes educatius, no només a nivell UPC sinó també en el marc de projectes europeus. Actualment continua col·laborant en programes de formació continua amb la UPC School en els àmbits de la transformació digital i de la enginyeria quàntica.
- Participa activament en temes d'igualtat de gènere, i especialment en accions per incrementar la presència de dones en l'àmbit de les Tecnologies de la informació i les Comunicacions (TIC). Accions, tant locals com internacionals. Ha participat en el disseny de diversos plans d'igualtat de la UPC, formant part de la comissió d'igualtat de la UPC i liderant projectes interns com el "+noiesTIC". Ha col·laborat en el projecte europeu H2020 Gender Equality in Engineering through Communication and Commitment (GEECCO). És assessora en temes de gènere en projectes europeus.
- És membre fundadora de la comissió de gènere "donesCOEINF" del Col·legi Oficial d'Enginyeria Informàtica de Catalunya (2018-). També és membre fundadora de la comissió de gènere "Mujeres en Ingeniería Informàtica" (MEII) del Consejo General de Colegios de Ingeniería Informàtica (2021-). Forma part del comitè d'expertes de la Comissió de Dones i Igualtat de la Intercol·legial (2021-). Des de 2018 forma part de l'Steering Committee del womENCourage organitzat anualment per l'ACM-WE (Capítol de dones de l'ACM a Europa), actualment és la presidenta del comitè.
- És membre de la Junta de FIBAlumni des de 2010.
- **Premis recents:** menció honorífica del premi Creu Casas "Dones per canviar el món", IEC en el 2020, premi UPC al Compromís Social en l'àmbit de la igualtat de gènere en

el 2020 (individual) i en el 2021 (col·lectiu), el premi Salvà i Campillo a la Personalitat Destacada de La Nit 202, la Menció M. Encarna Sanahuja Yll (col·lectiu) de la Generalitat de Catalunya en el 2021 i el premi Ada Byron atorgat pel Colexio Profesional de Enxeñaría en Informática de Galicia en 2022.

Núria Majó Crespo (1988)

- Enginyera informàtica per la Universitat Politècnica de Catalunya (1988)
- Ha treballat sempre vinculada al sector públic i a l'entorn de la gestió de les dades.
- Actualment és consultora de l'àrea d'analítica i dada del CTTI de la Generalitat de Catalunya.
- Membre de la Junta de FibAlumni des del 2001.

Dr. Fermín Sánchez Carracedo (1987)

- Técnico Especialista en Electrónica Industrial por la E.A. SEAT (Barcelona, España, 1981)
- Llicenciat en Informàtica desde 1987 y Doctor en Informàtica desde 1996, la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC BarcelonaTech, Barcelona, España).
- Es profesor del Postgrau en Ensenyament Universitari en Ciències, Tecnologia, Enginyeria i Matemàtiques (STEM) del ICE de la UPC i professor de la “Maestría en Procesos innovadores en el aprendizaje” de la Universitat de Guadalajara (México).
- Consultor de la Universitat Oberta de Catalunya (UOC) 2007-2010
- Vicedegà d'innovació de la Facultat d'Informàtica de Barcelona (FIB) 2007 -2013
- Adjunt d'Innovació de la FIB des de Juliol 2013, ha participat en projectes nacionals ,autonòmics, internacionals com investigador principal /investigador.
- President de la ONG Tecnologia per Tothom. Projectes de cooperació
- Responsable del projecte STEP en la FIB, que té l'objectiu d'introduir l'aprenentatge de la sostenibilitat en el Grau d' Ingeniería Informática.
- Responsable del track sobre educació pel desenvolupament sostenible del grup d'investigació EDUSTEAM.
- Director del programa UPC-Reutilitza i director del programa de voluntariado TIC de la UPC.

Jordi Casanovas (2015)

- Graduat en Enginyeria informàtica per la UPC (2015) i master en Big Data Management, Technologies and Analytics UPC.
- al voltant de 10 anys al sector de l'enginyeria del software, a inLab i Schwarz Global Services entre d'altres.
- Actualment Tech Lead en Data Integration a SCRUM Lidl international hub, i professor associat al departament d'ESSI-UPC
-

Jordi Romero (1991)

- Llicenciat / Enginyer en informàtica
- Tota la trajectòria professional al RACC (excepte 1 any a prenatal)
- 10 anys al departament de sistemes del RACC ocupant diferents posicions en el departament de desenvolupament i manteniment d'aplicacions
- Des de l'any 2000 com a directiu del RACC en l'àmbit d'operacions.
 - Inicialment dels serveis administratius del RACC (SCO s)
 - Des del 2008 al 2022 a més com a director general de ServiHogar
 - Des del 2013 al 2022 a més com a director d'Assistència en Viatge i Assistència Mèdica
- Des del 2022 com a consultor

Josep Barrera Sanchez (1990)

- Enginyer Informàtic per la Universitat Politècnica de Catalunya.
- Perit Informàtic Forense per la ACPJT. (2013)
- Expert en Gestió de Processos, Direcció i Gestió de Projectes , Seguretat Informàtica i RGPD.
- Amb mes de 35 anys d'experiència al sector TIC Va començar la seva carrera professional a l'any 1984 involucrat majoritàriament a implementacions de SW. Al 1990 es va incorporar al Grupo
- Nutrexpa, multinacional catalana i una de les companyies líders de la indústria alimentària a Espanya, ocupant durant la darrera etapa la posició CIO.
- A l'any 2007 crea QSERTIC, una consultoria de Sistemes de Informació. Des de llavors està involucrat a la implementació d'estratègies de Govern de TI, Processos i Seguretat Informàtica.
- També Tresorer de la CATEI (Associació Catalana Empreses de Tecnologia).
- Vocal comite tècnic del jurat Premi Donatic.
- Membre de la Junta FibAlumni des del 2019.

Pau Fonseca i Casas, Ph.D.(1999)

- Professor a la Universitat Politècnica de Catalunya - BarcelonaTech.
- Cap d'àrea de Simulació Ambiental a InLab FIB.
- Consultor experimentat en indústria 4.0, simulació mediambiental i e-learning.
- Expert en habilitats analítiques, informàtica, matemàtiques i estadístiques.
- Doctorat i MAS en Investigació Operativa i Estadística per la Universitat Politècnica de Catalunya, i un BS i MS en Informàtica.

Pedro Pérez (1992)

- Enginyer tècnic en Informàtica per la UPC (1992)
- Treballant actualment a T-Systems

- Des de 2018 Client Account Executive per CTTI (Generalitat de Catalunya) , 2012-2018, Responsable de Servei per CTTI (Generalitat de Catalunya).
- 2010-2012, Responsable de Vendes del sector d'automoció i abans responsable d'unitat Transversal de negoci (TIS).
- 1994-2006 -> Gedas: 2000-2006 Responsable de la unitat de negoci Groupware (Lotus Notes, Documentum) per desenvolupar negoci a nous clients
- 1994-2000 Responsable de la posada en marxa del nou sistema de Compres Generals de SEAT.
- 1987-1994 -> SEAT: Departament d'Informàtica de Logística Zona Franca i Martorell

Carlos Luna (1990)

- Enginyer superior en Informàtica per la Universitat Politècnica de Catalunya i MBA per ESADE.
- Més de 30 anys d'experiència en diferents posicions de responsabilitat dins l'àrea de Sistemes d'Informació a empreses del sector Serveis, liderant processos de transformació digital i projectes de gran impacte organitzacional.
- Actualment, i des de l'any 2006, com a CIO del despatx d'advocats RocaJunyent.
- Anteriorment, com a Responsable de departament de Desenvolupament de Sistemes d'Informació al RACC.
- Membre del Consell Assessor de CIONET a Catalunya.

Juanjo Giménez (1990)

- Enginyer informàtic per la Universitat Politècnica de Catalunya.
- Degà del Col·legi Oficial d'Enginyeria en Informàtica de Catalunya del 2005 al 2007.
- Més de 30 anys en el sector de serveis informàtics per a grans empreses i administracions, iniciant la seva carrera en empreses de consultoria (CapGemini).
- Va ser fundador i CEO de la consultoria tecnològica Opentrends, ara integrada en el grup Seidor. Actualment és el director general de Seidor Opentrends.

Judit Aznar (1990)

- Enginyera informàtica per la Universitat Politècnica de Catalunya (1990). PDD del IESE (2004). PG Innovació estratègica ESADE (2022)
- 30 anys al voltant de les TIC aportant valor a les empreses. Els primers 21 anys de la meua carrera professional, han estat a ACCENTURE bàsicament en entorns multinacionals, tant des de la consultoria com de directora en IT Outsourcing Services. Posteriorment, a l'empresa privada, com a CIO a TOUS i com a directora del programa de transformació digital dels sistemes i processos del RACC.
- Actualment formo part de l'equip de govern de les TIC del CTTI, com a responsable d'un centre de competència TIC de la Generalitat de Catalunya.

Jordi Cahué Mestre (1993)

- Llicenciat en Informàtica per la Universitat Politècnica de Catalunya. Especialització en Intel·ligència Artificial.
- 30 anys d'experiència a IBM i Kyndryl com a arquitecte de solucions IT en grans comptes del sector bancari, assegurances i públic.
- Els darrers deu anys lidero un Centre d'Innovació conjuntament amb CaixaBank on he desenvolupat projectes a l'àmbit d'Intel·ligència Artificial, Quantum Computing i Blockchain.
- Disposo de tres patents en IA, i de la publicació de dos papers en QC, en optimització i Machine Learning.
- Professor en el Màster de Big Data i Analytics de Threepoints amb partner acadèmic de la Universitat Politècnica de Catalunya.

Anna Orti (1995)

- Enginyera informàtica per la Universitat Politècnica de Catalunya
- Màster en Direcció Pública per ESADE
- Programa en direcció estratègica i gestió de la col·laboració públic privada a ESADE
- Programa d'Alta Direcció d'Empreses PADE per la Fundació SEPI - Madrid
- Més de 20 anys vinculada al Sector Públic a Catalunya
- Actualment Directora d'Administracions Públiques a Indra

Mercè Escolà (1990)

- Enginyera informàtica per la Universitat Politècnica de Catalunya
- Vicedegana del Col·legi d'Enginyers en Informàtica de Catalunya (COEINF) i membre de la comissió de gènere DonesCOEINF
- Vinculada a l'àrea d'Estudis d'Informàtica, Multimèdia i Telecomunicacions de la UOC, on ha dirigit projectes fi de carrera i assignatures de màster.
- Amb 30 anys d'experiència professional a l'àmbit de les TIC, amb focus a l'Administració Pública i les Utilities. Referent en solucions de geolocalització i mobilitat
- Actualment Directora de compte (KAM) de la Generalitat de Catalunya, a Capgemini.

M Carmen Pereira (1997)

- Enginyera informàtica per la Universitat Politècnica de Catalunya (1997). Postgrau en direcció estratègica i gestió operativa de les TI (2007) i certificada en PMP (2013) i PM Agile (2018).
- Després de graduar-me el 1997, he potenciat coneixements tècnics i habilitats pràctiques i comercials. Els darrers onze anys en entorns multinacionals en

serveis de consultoria IT i Outsourcing IT, liderant amb èxit diferents unitats de negoci i serveis, com a responsable de l'estratègia, pressupostos, vendes, operacions, contractació i gestió del personal en diferents sectors, serveis IT i tecnologies.

- Actualment, a T-Systems com SDM al sector de banca i assegurances i responsable de la unitat Finance Barcelona.

Mireia Ollé (1992)

- Enginyera informàtica per la Universitat Politècnica de Catalunya i MBA per l'Universitat Politècnica de Catalunya
- 30 anys vinculada a l'aportació de valor i d'innovació tecnològica en el sector privat, primer a empreses finals (RACC) i després empreses de Serveis (IBM).
- Actualment és Directora de Comptes de Kyndryl Catalunya.
- Membre de la Junta FibAlumni des del 2019.