

Barcelona, 23 de Gener de 2018

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 com l'escenari de trobada dels membres de la FIB: antics alumnes, alumnes i professors.

Els principals valors que representa aquest nou equip són la paritat de gènere, professionalitat, experiència, joventut, empenedoria, integració, transversalitat, multi disciplina, 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. Us adjuntem al final el currículum de les noves persones.

En els propers anys la tecnologia assolirà uns nivells de transformació que mai hauríem imaginat. Els professionals TIC al servei de la societat haurem d'adaptar-nos ràpidament i serem una peça clau. La informàtica formarà part d'aquesta nova indústria del coneixement juntament amb altres professions (enginyers de telecomunicacions, industrials, camins, agrònoms, arquitectes, metges, biòlegs, etc.) que degudament alineades i coordinades, 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 software, hardware, 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, esdeveniment clau anual molt prestigiós a Barcelona, quarta ciutat del món més preparada per al futur tecnològic d'acord amb els últims rànquings.

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

Benito Cerrillo
benito.cerrillo@gmail.com

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:

Sr. Josep Fernandez (Degà de la FIB)

Sra. Rosa Anglès

Sra. Nuria Castell

Sra. Núria Majó

Sra. Rosa Maria Martín

Sra. Àngela Nebot

Sr. Fermín Sánchez

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

Us els presentem breument (entre parèntesi any de finalització d'estudis FIB):

Karina Gibert (1990)

- Llicenciada en informàtica per la FIB i actualment catedràtica de la UPC
- Membre pioner dels grups de recerca KEMLG (avui IDEAI) i LIAM, així com d'ACIA, COEINF i la xarxa MIDAS 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, health applications, environmental applications
- Vicedegana de Big Data i Data Science del Col·legi d'Enginyeria Informàtica de Catalunya
- Premi dona TIC 2018 acadèmica/investigadora i fundadora de dones COEINF

Isabel Ordoyo (1992)

- Enginyera informàtica per la Universitat Politècnica de Catalunya i MBA Executive per l'EADA Business School.
- 20 anys vinculada a l'aportació de valor i d'innovació tecnològica a les administracions públiques per a una millora dels serveis públics.
- Actualment és Directora de divisió Sector Públic d'Altran Espanya.
- Membre del consell assessor APTICC, vicedegana de Smart Cities del Col·legi d'Enginyers en Informàtica de Catalunya i membre de la Junta directiva de l'ACEC i de l'associació 22 @ Network.

Maite Sainz (1994)

- Actualment Cap de l'Àrea de Solucions Transversals al Centre de Telecomunicacions i Tecnologies de la Informació.
- Llicenciada a la Facultat d'Informàtica de la UPC.
- Especialitzada en transformació digital, ha dirigit durant mes de 10 anys, projectes d'administració electrònica, tant en l'àmbit de la Conselleria de Treball, com a nivell transversal en projectes amb impacte a tots els departaments de la Generalitat de Catalunya.
- Amb 10 anys d'experiència en el sector privat desenvolupant diferents tasques de consultoria i de gestió de sistemes d'informació.

Josep Barrera Sanchez (1990)

- Es enginyer informàtic per la UPC.
- Perit Informàtic Forense per la ACPJT i CEO de QSERTIC.
- També Vicepresident de la CATEI.
- Expert en Gestió de Processos, Direcció i Gestió de Projectes, Seguretat Informàtica i RGPD.
- 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 el càrrec de 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.

Jordi Casanovas (2016)

- Graduat en Enginyeria Informàtica per la FIB (2016), en l'especialitat de sistemes d'informació, i té el Màster en Big Data Management, Technologies and Analytics per la UPC (2018).
- Treballa en l'inLab FIB des del 2014 col·laborant amb la UOC i la UB en projectes de R + D + I, i desenvolupant projectes per a empreses.
- És professor associat del departament d'ESSI des del 2017.

Pau Fonseca (1999)

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

Mingo Olmos (1995)

- Enginyer Superior en Informàtica FIB-UPC (1995) i Executive MBA ESADE (2006).
- Amb més de 25 anys d'experiència ha desenvolupat la seva carrera professional en el sector TIC en diferents àmbits: aplicacions, consultoria, outsourcing i telecomunicacions com a responsable de sistemes, consultoria, comercial, entre d'altres a empreses com ComputerVision, Centre de Càlcul de Sabadell, Ross Systems, T-Systems i actualment com a Director comercial a Ackcent Cybersecurity.
- També va ser Degà del Col·legi Oficial d'Enginyeria en Informàtica de Catalunya i membre de diverses entitats i associacions del sector TIC, sent actualment vocal de la junta del Cluster Digital de Catalunya com representat de la ciberseguretat.

Pedro Pérez (1992)

- Enginyer tècnic en Informàtica per la UPC (1992)
- Treballant actualment a T-Systems . Des del 2012, Responsable de Servei i Account Manager per CTTI (Generalitat de Catalunya). Del 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 i del 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

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 a més com a director general de ServiHogar
- Des del 2013 a més com a director d'Assistència en Viatge i Assistència Mèdica

Benito Cerrillo (1990)

- Enginyer en Informàtica per la UPC i PDD a IESE (2009).
- En l'actualitat és CIO a Vichy Catalan Corporation, Vicedegà de Nova Industrialització del Col·legi d'Enginyers en Informàtica de Catalunya, Assessor Extern del inLab FIB de la UPC i membre del grup de Treball de Software de la Comissió Indústria 4.0 del Col·legi d'Enginyers Industrials .

- Acumula experiència en companyies finals (RACC i Damm, on va ser CIO també), consultoria (CP Software i SDG), professor a la UPC i amb diverses Startups High-tech realitzant projectes des de la Universitat per a companyies líders en els seus sectors: indústria, retail i farma.