



تقني متميز بمختبرات

Hewlett Packard

بالو التو - كاليفورنيا - الولايات المتحدة  
الأمريكية.

الهاتف: 5571-258 650

البريد الإلكتروني:

dejanm@ieee.org

للمزيد من المعلومات قم بزيارة:



<https://dejan.milojicic.com>

[twitter.com/dejanm](https://twitter.com/dejanm)

[www.linkedin.com/in/dejanm](https://www.linkedin.com/in/dejanm)

[www.facebook.com/dejanHPE](https://www.facebook.com/dejanHPE)

### بيان موقف الترشيح

لم توابك منظمة IEEE المتطلبات والتغيرات للمهنة، وبالتالي وجب على المنظمة التكيف والتغير. وعليه فيما يلي هي أهدافي الثلاثة الرئيسية من الترشيح:

زيادة الصلة بالصناعة وربطها بشكل أفضل بالأكاديميين والحكوميين ، على سبيل المثال:

- تقديم خدمات استشارية شاملة للشركات والحكومة لتقييم التكنولوجيا.

- نشر تقارير ممارسي المهنة ، و رقات البحث وتقارير آخر تطورات التكنولوجيا، تقارير القيم العملية، والمساعدة في تمييز الأعضاء.

- استضافة الأحداث الحديثة والاجتماعات التي تستهدف الصناعة ، وصولا إلى مؤتمر ال IEEE للصناعة. تطوير IEEE من خلال تقديم العروض ، فعلى سبيل المثال:

• توظيف أعضاء من مطوري 18M SW ، إدارة المواهب البشرية. الأعضاء المتميزة.

• ربط سير العمل بين TAB و SA للوصول الأسرع والأفضل للمواصفات القياسية.

• إيجاد الشراكات مع الشركات الصغيرة والمتوسطة والشركات الناشئة.

• توسيع العضوية العالمية في آسيا / أفريقيا ، وتعزيز الأمريكتين / أوروبا:

• تنمية USA-IEEE لسياسة Global-IEEE ، وتمديدتها مع Asia-IEEE و Europe-IEEE

• التعاون مع المنظمات الشقيقة ، مثل NAE ، AAI ، ACM ، ASM

• عودة اتجاهات النمو المتزايدة ، دعم من مصادر إيرادات أخرى.

• ملخص إنجازات ال IEEE (كامل الإنجازات ، والأنشطة ، المنشورات ، وبراءات الاختراع)

رئيس لجنة مشاركة الصناعة (2018) 2015-2017

• إنشاء مجموعة من المنتجات: مؤتمر البنية التحتية ، ملتقى الذكاء الاصطناعي

الأمن السيبراني ، قمة الصناعة ، إلخ.

• شكلت لجنة IEEE للصناعة المشاركة الدائمة والمجلس الاستشاري للصناعة

• عمل عن كثب مع جميع VPs ومجلس الإدارة

• بدأ الاقتراح لمؤتمر الصناعة

رئيس لجنة المراجعة ، 2018

• الإشراف على المواصفات العالمية وتنسيق مذكرات التفاهم.

رئيس لجمعية الحاسبات (2014) ومدير القسم (2017-2018)

• انخفاض العجز المالي بنسبة 37% ، وإدخال مصادر الإيرادات الجديدة

• تقديم جائزة "روح مجتمع الكمبيوتر" المرموقة

• قيادة تقرير CS IEEE 2022 ، قيادة التكنولوجيات الرائدة ، مبادرة IEEE Computing Now

• إدخال المجتمعات التقنية الخاصة (STC) ؛ بدء 3 مؤتمرات

• عضو مجلس إدارة العديد من المجلات والنشرات، عضو ورئيس العديد من المؤتمرات

السيرة الذاتية:

الدكتور Milojcic Dejan هو تقني متميز في مختبرات Hewlett Packard، بالو التو ، كاليفورنيا (1998-) قائد

فرق برامج النظام الرائدة على مدى 4 قارات، مدير مشاريع بميزانيات الملايين من الدولارات الأمريكية. كان

يعمل في معهد أبحاث OSF في كامبريدج ، MA وفي معهد ميهيلو بوين في بلغراد ، صربيا. تلقى ديجان

شهادة الدكتوراه من كايزرسلاوترن ، ألمانيا ؛ وشهادة الماجستير / البكالوريوس من جامعة بلغراد ، صربيا. كان

مدير اختبار الحوسبة السحابية المفتوحة Cirrus، شارك مع العديد من الأكاديميات والشركات والمواقع

الحكومية في الولايات المتحدة وأوروبا وآسيا. قام بنشر كتابين و 180 ورقة.

لديه 31 براءة اختراع. وهو زميل IEEE (2010) و ACM Distinguished Engineer (2008).

كان ديجان في 8 لجان أطروحة دكتوراه وقام بتدريس دورة إدارة الغيمة في

SJSU. بصفته رئيس جمعية الحاسب IEEE (2014) ، بدأ Tech Trends، أعلى منصات الاطلاع على أخبار

موقع الانتخابات

[www.ieee.org/elections](http://www.ieee.org/elections)

1 تشرين الأول ، 2019

شكرا لدعمكم!

الآراء المعبر عنها هي آراء المؤلف وليس بالضرورة آراء IEEE.