



Padova, 10 settembre 2024

**NICE TO SEE YOU AGAIN, PROF. BORDIGNON!**  
**Giovedì al Dipartimento di Scienze del Farmaco l'incontro con docenti,  
compagni di corso e amici**

Storie, scambi di esperienze, opportunità: è in questo modo che giovedì 12 settembre a “Nice to see you again, prof. Bordignon”, il Dipartimento di Scienze del Farmaco festeggerà Guido Bordignon, alumnus A.A. 1996/97 ed ex giocatore al CUS di Padova e Petrarca Rugby che nel 2023 è diventato professore dell'anno all'Università di California, Santa Cruz dove insegna, ricevendo l'“Excellence in Teaching Award” e il “Ron Ruby award”.

Insieme a Bordignon ci saranno il collega Jeremy Sanford, come lui docente di Molecular Cellular and Developmental Biology alla UCSC, e **tutta la squadra maschile e femminile di rugby** dell'università californiana, in trasferta a Padova in occasione dell'iniziativa dedicata allo sport rugby “**Padova meets Santa Cruz**”, organizzata da Università di Padova, Associazione Alumni e CUS Padova.

**Giovedì 12 settembre alle ore 9.30 in Aula 1 del Dipartimento di Scienze del Farmaco in via Marzolo 5** a Padova, dopo i saluti istituzionali del direttore Stefano Moro e del prorettore allo Sport e al Benessere Antonio Paoli, la mattinata vedrà protagonisti docenti, compagni di corso, amici di Bordignon che rivivranno i ricordi dei tempi dell'università.

La lectio magistralis dal titolo “*Pedagogical drugs for CUREing curricular equity gaps*”, che Bordignon terrà con il collega Sanford, sarà l'occasione per presentare in Italia il loro progetto sulle **nuove tecniche di didattica in laboratorio** messe a punto per insegnare agli studenti a fare ricerca, a pubblicare i loro risultati già dai primi anni di università e imparare ad avere fiducia nelle loro capacità di fare scienza.

La UC Santa Cruz è una università che svolge ricerca al più alto livello ed è una delle sole quattro università pubbliche californiane in cui la maggioranza degli studenti appartiene a minoranze: nativi americani, afroamericani, studenti provenienti dai paesi latini (centro e sud America) e dal Pacific highlander (Figi, Haway).

Nel 2022 Bordignon e Sanford vincono un finanziamento di 500 mila dollari della National Science Foundation (NSF) per sostenere l'espansione dei CURE Lab dove studenti non ancora laureati fanno esperienze di ricerca. Sono laboratori didattici in cui ragazze e ragazzi fanno ricerca vera e i risultati degni di nota, vengono poi sottoposti a pubblicazione.

Queste esperienze non solo permettono a Bordignon di lavorare sull'identità dei ragazzi, ma anche sul loro senso di appartenenza, sulla loro sicurezza e motivazione:

«Fargli fare laboratori dove si fa vera scienza - **spiega Bordignon** - fa superare il bias dello scienziato tipico: vecchio, maschio, bianco, e quando gli studenti vedono che anche loro possono trovare risultati originali, questo ha un effetto incredibile nel rinforzare la loro identità scientifica e la sicurezza che sono davvero degli scienziati e stanno facendo vera scienza».

La mattinata si concluderà con la presentazione delle opportunità per i nostri laureandi e dottorandi di studiare in California e per i ragazzi del team di rugby di venire a studiare a Padova.

«Sono orgoglioso di veder riconosciuto al professor Bordignon una posizione prestigiosa in una delle più importanti università della California – conclude **Stefano Moro direttore del dipartimento**

**di Scienze del Farmaco** dell'Università di Padova –. Questa giornata è una grande opportunità per instaurare un rapporto collaborativo sempre più intenso tra i nostri dipartimenti e contaminare reciprocamente le nostre attività didattiche e scientifiche con l'obiettivo di promuovere il benessere di studenti e colleghi di tutte le provenienze ed etnie».

Programma: <https://bit.ly/DSFARM-BORDIGNON>