Università degli Studi di Firenze Altre due neolaureate in Ottica Optometria - Vinci

18 luglio 2012

Una brillante sessione di tesi si è tenuta a Vinci il 18 luglio 2012; le due candidate, Lara Bartolini e Veronica Pepe, si sono laureate discutendo i loro elaborati alla presenza di una Commissione composta dal presidente Dott. Stefano Cavalieri e dai docenti Roberto Arrighi (relatore per Veronica Pepe), Paola Faraoni, Alessandro Farini, Giuseppe Migliori, Roberto Pini (relatore per Lara Bartolini) e Riccardo Pratesi.





Le due tesi difese dalle candidate sono molto diverse tra loro, ma ugualmente si possono rintracciare anche delle similitudini. Lara Bartolini ha parlato di "Tecniche laser innovative nel trapianto di cornea", descrivendo in dettaglio l'utilizzo di strumentazione laser innovativa utilizzata per il trapianto di cornea. Durante la preparazione della tesi la studentessa è dovuta entrare in contatto con gli strumenti, imparare a programmarli ed è anche entrata in sala operatoria durante gli interventi. Tutto lo staff dell'ospedale "Misericordia e Dolce" di Prato ha assai apprezzato il suo lavoro. Veronica Pepe ha parlato di "Effetto della connessione tra oggetti nella percezione visiva della numerosità": al di là del titolo complesso, la tesi tratta della capacità del nostro sistema visivo di valutare il numero degli oggetti presenti nel suo campo visivo. Si tratta di un settore in rapido sviluppo nella psicofisica, che permette anche applicazioni pratiche legate ad esempio al problema della discalculia. La tesi si è svolta a Pisa nel gruppo di ricerca guidato dai Professori Burr e Morrone, due dei nomi più significativi nel panorama della psicofisica mondiale.



Due argomenti molto diversi, come detto: ma le due studentesse anche sono due grandi amiche che viaggiato hanno in parallelo nello svolgimento dei vari esami. Altro punto in comune è il fatto che entrambe le tesi non dedicate erano ad

argomenti tipici di optometria, né erano svolte insieme ad altri optometristi, ma proprio questo ha permesso di mettere in risalto come il contributo e le competenze di un optometrista possano essere di estremo interesse in tanti settori diversi. Un altro punto accomuna le due tesi: entrambe sono state approvate dalla commissione con il massimo punteggio possibile, centodieci e lode.



Da sinistra Lara Bartolini e Veronica Pepe.

