



Padova, 8 novembre 2024

L'UNIVERSITÀ DI PADOVA FESTEGGIA I VENT'ANNI DI OTTICA E OPTOMETRIA **Lunedì 11 e martedì 12 novembre il congresso nazionale per fare il punto sulla formazione, ricerca e professione in Italia, la contattologia, l'optometria e le nuove tecnologie**

Cosa c'entra Leonardo Da Vinci con le lenti a contatto? In che modo utilizzare queste ultime nella gestione dei deficit del campo visivo? È possibile rendere arte e cultura più accessibili per le persone con disabilità visiva? Teleoptometria, Smart Eyewear e intelligenza artificiale nella ricerca optometrica: quale lo stato dell'arte e quali gli sviluppi futuri?

Queste e molte altre domande troveranno risposta al **congresso nazionale per i vent'anni dall'istituzione del corso di laurea in Ottica e Optometria dell'Università di Padova**: per celebrare questo traguardo, infatti, il dipartimento di Fisica e Astronomia dell'ateneo organizza per **lunedì 11 e martedì 12 novembre** un congresso che rappresenta un'opportunità di incontro per studenti, docenti e professionisti del settore.

A portare i saluti istituzionali dell'Ateneo patavino **lunedì 11 novembre alle 10.30 in aula "A. Rostagni"** (via Paolotti 9) saranno **Giovanna Montagnoli**, presidente del corso di laurea in Ottica e Optometria, **Flavio Seno**, direttore del dipartimento di Fisica e Astronomia, **Marco Ferrante**, prorettore alla didattica e **Laura Ventura**, presidente della Scuola di Scienze.

Le due giornate vedranno la partecipazione di esponenti del mondo accademico e delle principali associazioni di settore ed esploreranno le prospettive presenti e future in ambito professionale, formativo e di ricerca dell'ottica e dell'optometria con tavole rotonde riguardanti i 20 anni del corso di laurea a Padova, la formazione accademica e la professione in Italia e a livello internazionale.

Il programma prevede inoltre tre sessioni scientifiche sulla ricerca in campo optometrico in Italia, la contattologia, l'optometria e le nuove tecnologie.

L'evento mira a offrire uno spazio di confronto costruttivo tra accademia e professione, con l'obiettivo di rafforzare la collaborazione tra università e mondo del lavoro e di favorire lo sviluppo della figura dell'optometrista nel contesto italiano ed europeo.

«Questo congresso non solo celebra un importante traguardo per il nostro corso di laurea, ma sottolinea anche il ruolo cruciale che l'Università di Padova svolge nella formazione di professionisti altamente qualificati in un settore in continua evoluzione come quello dell'ottica e dell'optometria – **commenta Flavio Seno, direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia** –. Siamo particolarmente orgogliosi di constatare un significativo aumento degli iscritti negli ultimi anni, a testimonianza del crescente interesse e della rilevanza di questo campo di studi. Questo trend positivo conferma la qualità e l'attrattività del nostro programma formativo, nonché le eccellenti prospettive professionali che offre ai nostri laureati».

«Arrivati al traguardo dei 20 anni dobbiamo pensare al futuro per far crescere il corso di Ottica e Optometria, per esempio promuovendo attività di ricerca affini, instaurando collaborazioni con aziende e realtà primarie del distretto dell'occhialeria veneta per progetti di ricerca applicata o creando un laboratorio di ricerca specifico per l'ottica e l'optometria, dotato di strumentazioni all'avanguardia. È altrettanto importante promuovere progetti interdisciplinari e incentivare la collaborazione con altri dipartimenti dell'Ateneo per ricerche su lenti a contatto intelligenti,

correzione della vista con tecnologie laser o applicazioni di realtà aumentata. Tutte queste iniziative rafforzerebbero il corso, offrendo agli studenti opportunità di ricerca avanzata e una formazione completa, in linea con le esigenze del settore» **aggiunge Giovanna Montagnoli, presidente del corso di laurea in Ottica e Optometria.**

Orari e luoghi del convegno:

Lunedì 11 novembre

dalle ore 10.30 alle ore 13.00 in Aula “A. Rostagni” via Paolotti 9 (Dipartimento di Fisica e Astronomia)

dalle ore 14.30 alle 18.00 nell’Aula 7 - Edificio B via Marzolo 5 (Dipartimento di Scienze del Farmaco)

Martedì 12 novembre

dalle 9.00 alle 13.00 nell’Aula 7 - Edificio B via Marzolo 5

dalle 14.00 alle 16.00 nell’Aula 7 - Edificio B via Marzolo 5

La partecipazione all’evento è gratuita, previa [registrazione](#), fino a esaurimento dei posti disponibili.

Per informazioni:

<https://indico.dfa.unipd.it/event/1184/overview>

PADOVA

11-12 NOVEMBRE

2024

20 ANNI OTTICA E OPTOMETRIA

CONGRESSO NAZIONALE PER I VENT'ANNI DALL'ISTITUZIONE DEL CORSO DI LAUREA ALL'UNIVERSITA' DI PADOVA

LUNEDÌ 11 NOVEMBRE

dalle ore 10.30 alle ore 13.00

Aula "A. Rostagni" Dipartimento di Fisica e Astronomia

dalle ore 14.30 alle 18.00

Aula 7 - Edificio B (Dipartimento di Scienze del Farmaco)

MARTEDÌ 12 NOVEMBRE

dalle 9.00 alle 13.00

Aula 7 - Edificio B (Dipartimento di Scienze del Farmaco)

dalle 14.00 alle 16.00

Aula 7 - Edificio B (Dipartimento di Scienze del Farmaco)



Tutte le informazioni

<https://indico.dfa.unipd.it/event/1184/overview>



Informazioni di contatto
giovanna.montagnoli@unipd.it

COMITATO ORGANIZZATORE

Giovanna Montagnoli

Renzo Colombo

Marino Formenti

Gianluca Ruffato

Dominga Ortolan

Mirko Chinellato

Luca Battaglini

Pietro Gheller

Anto Rossetti

SEGRETERIA

Silvana Schiavo

Paola Zenere



Dipartimento
di Fisica
e Astronomia
Galileo Galilei



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



esavision
TECHNOLOGY