

SEMINARI UTILI PER ACQUISIRE I CREDITI RELATIVI ALLE "ALTRE CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO"

Anno Accademico 2018-2019

ATTIVITA' SEMINARIALE E RELATORE	Periodo	Studenti	Ore
<p><b>Prof. Tony Cavallerano</b>  <b>New England College of Optometry</b>  <b>Boston, Massachusetts</b>  <b>"Principles and Practice of Primary Care Optometry È A Survey Course"</b>                      Course description: This lecture and hands-on laboratory course presents a comprehensive survey of clinical techniques and procedures and presents an overview of important diagnostic considerations for the optometrist. The program builds upon basic principles of ocular anatomy, examination principles, indications and techniques. The program concludes with a demonstration laboratory applying slit lamp and fundus examination. Emphasis is placed on the application of primary care techniques for identification, recognition, and diagnosis of abnormalities. Each student will have the opportunity, under supervision, for hands-on practice and observation to gain an understanding of the clinical applications of procedures and techniques discussed in didactic program. Case studies are used to illustrate clinical principles</p>	<p><b>25-27 Marzo 2019</b>  <b>Lezioni 25 (2h), 26 (2h) e 27 (1h) 16,30-17,30</b>  <b>9,00-13,00 e (parte clinica)</b></p>	<p><b>III +fc</b></p>	<p><b>13h</b></p>
<p><b>Dott. Andrea Rapino-optometrista</b>                      Seminario sul master di Aalen</p>	<p><b>27 marzo 2019</b>  <b>14,30-16,30</b></p>		<p><b>2h</b></p>
<p><b>Dott. Paolo Fogagnolo</b>                      Ospedale San Paolo</p>	<p><b>Da contattare</b></p>		
<p><b>Relatore: Dott. Emanuele Maggiolo</b>                      Ospedale San Paolo  <a href="mailto:emanuele.maggiolo@gmail.com">emanuele.maggiolo@gmail.com</a>                      Applicazioni di lac su cornee con astigmatismi irregolari, in particolare cheratocono e post-trapianto.</p>	<p><b>Da contattare</b></p>	<p><b>III anno</b></p>	<p><b>2 h</b></p>
<p><b>Relatore: Paolo Ferri</b>                      Ospedale San Paolo  <a href="mailto:paolo_ferri_r9@libero.it">paolo_ferri_r9@libero.it</a>                      Attività del Centro di Ipvisione e Riabilitazione Visiva</p>	<p><b>30 Maggio 2019</b>  <b>10-12</b>  <b>AULA SEMINARI</b></p>	<p><b>III anno</b>  <b>e FC</b></p>	<p><b>2 h</b></p>

<p>Relatori:  Paolo Noli,  noli@federottica.org  Giuseppe Piazzolla  piazzolla@federottica.org  Etica Professionale, aspetti legislative e fiscali</p>	<p>9, 16, 23, 30 maggio e 6, 13 di  giugno 2019  14,30-16,30  9,23,30 maggio e 6, 13 giugno  <b>AULA SEMINARI</b>  16 maggio <b>Aula U9/10</b></p>	<p>III anno  e FC</p>	<p>12h</p>
<p>Prof. Riuz Jivier  <a href="mailto:JAVIER.RUIZ@UEM.ES">JAVIER.RUIZ@UEM.ES</a>  Università Complutense di Madrid  Optometria in Spagna: percorso formativo, prospettive professionali,  ricerca e potenziali connessioni internazionali</p>	<p>28 maggio 2019 14,30-17,30  <b>AULA SEMINARI</b></p>	<p>I anno  III anno  e FC</p>	<p>2h</p>
<p>Prof. Riuz Jivier  <a href="mailto:JAVIER.RUIZ@UEM.ES">JAVIER.RUIZ@UEM.ES</a>  Università Complutense di Madrid  Aggiornamento della compensazione della presbiopia con lenti a  contatto multifocali</p>	<p>29 maggio 2019 14,30-16,30  <b>AULA SEMINARI</b></p>	<p>III anno  e FC</p>	<p>2h</p>
			<p>2h</p>
<p>Relatore: Mauro Nocera  Rodenstock  Mauro.Nocera@rodenstock.com  "Lenti con potere variabile: dalle lenti con accommodation assistance,  alle progressive per utilizzo convenzionale fino alle lenti indoor".</p>	<p>Da contattare</p>	<p>III e FC</p>	<p>2h</p>
<p>Relatore: Mauro Nocera  Rodenstock  Mauro.Nocera@rodenstock.com  "L'analisi aberrometrica, il controllo del cilindro da vicino e i test MKH".</p>	<p>Da contattare</p>	<p>III e FC</p>	<p>2h</p>

<p><b>Relatore: Matilde Ronzoni</b>  <b>Hoya</b>  <a href="mailto:mronzoni@hoya.it">mronzoni@hoya.it</a></p> <p>Lenti progressive: la personalizzazione di una lente ed i suggerimenti per un adattamento di successo "</p> <p>Analisi delle caratteristiche tecniche di una lente progressiva e la scelta dei parametri di personalizzazione. Consigli per un adattamento di successo anche con il primo portatore.</p>	<p>Contattata in attesa di risposta</p>	<p>III</p>	<p>2h</p>
<p><b>Daniele Giglioli, Dott. Vidal</b>  Alcon Italia S.p.A  DIVISIONE VISION CARE  <a href="mailto:daniele.giglioli@alcon.com">daniele.giglioli@alcon.com</a></p> <p><b>"Tecnologie dei materiali Alcon"</b></p>	<p>Da contattare</p>	<p>III anno e FC</p>	
<p><b>Dr Giovanni.Guiraud</b>  <a href="mailto:Giovanni.Guiraud@zeiss.com">Giovanni.Guiraud@zeiss.com</a>  Zeiss Italia</p> <p><b>"Il percorso virtuoso verso la fornitura del comfort visivo ottimale"</b>  Analisi di tutte le tappe necessarie all'individuazione dei parametri più importanti nella individuazione e realizzazione di un occhiale con confort visivo ottimizzato.</p>	<p>Da contattare</p>	<p>III e FC</p>	<p>2h</p>
<p><b>Attività Seminari organizzate con Job Placement, unimib dott. LaTerza:</b>  previsti incontri con le associazioni di categoria, industrie del settore ottico, optometrico e contattologico e con l'ufficio job placement e responsabili risorse umane di aziende</p>	<p>13, 20 e 27 di Maggio 2019  <b>AULA SEMINARI</b>  13 maggio 11-13  20 maggio 11-13  27 maggio 11-13</p>	<p>III + FC</p>	<p>9 h</p>
<p><b>Johnson and Johnson</b>  Giorgio Parisotto  Comunicazione in ambito della contattologia  Lenti a contatto multifocali</p>	<p>III settimana 15 di Giugno 2019  Da confermare date e orari</p>	<p>I, II e III e FC</p>	<p>6h</p>