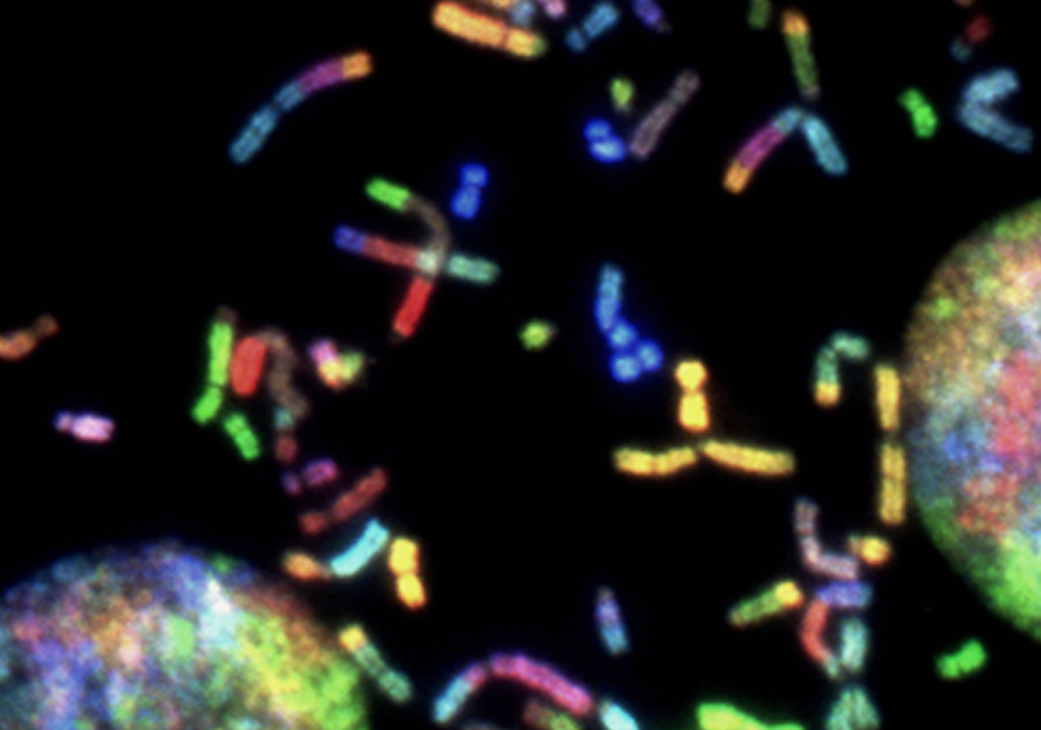
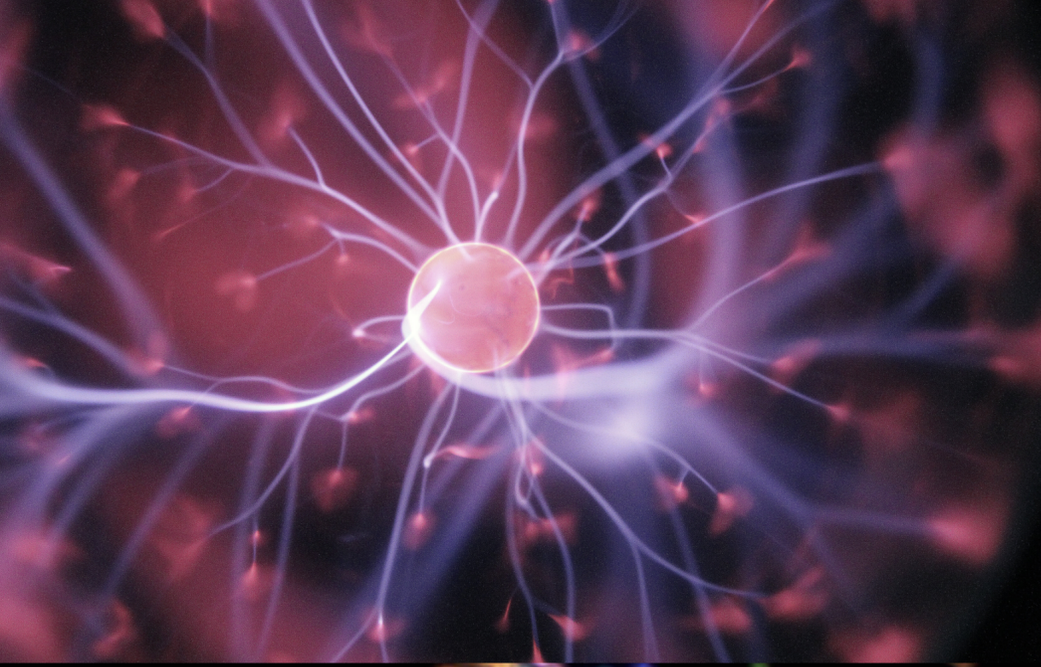




A.D. 1308
unipg
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA



SEMINARI STUDENTI

AREA BIOLOGICA E NATURALISTICA

Corsi di Laurea in Scienze Biologiche, Biologia
Scienze e Tecnologie Naturalistiche e Ambientali

MERCOLEDI'

DALLE 14.00 ALLE 16.00

2/16/30.03
11/25.05

13/27.04
08.06

AULA SEPELLI
POLO VIA DEL GIOCHETTO

MICROSOFT TEAMS

[HTTP://WWW.DCBB.UNIPG.IT/NEWS-BIOLOGIA/921-COMMISSIONE-SEMINARI](http://www.dccb.unipg.it/news-biologia/921-commissione-seminari)



PROGRAMMA SEMINARI STUDENTI AREA BIOLOGICA E NATURALISTICA

Mercoledì 2 Marzo 14.00-16.00

- Presentazione del ciclo di Incontri – Prof. Luigi Catacuzzeno (Presidente dei Corsi di Laurea di Area Biologica e Naturalistica)
- “Il ruolo del Biologo e del Naturalista in ARPA” – Dott.ssa Rosalba Padula (Biologa Arpa Umbria)
- “Il ruolo del Biologo in ambito ospedaliero” – Dott. Paolo Menichetti (Resp. U.O. Laboratorio Analisi, Ospedale di Gubbio e Gualdo Tadino)

Mercoledì 16 Marzo 14.00-16.00

- Giornata Erasmus – presentazione delle opportunità di mobilità per gli studenti di area Biologica e Naturalistica Prof.ssa Noeila Faginas Lago, Prof. Ermanno Federici, Commissione Erasmus DCBB
- Dott.ssa Alessandra Tunno, Responsabile Ufficio Mobilità Studenti UniPG
- Interventi di studenti che hanno realizzato le loro esperienze nel Progetto Erasmus

Mercoledì 30 Marzo 14.00-16.00

- “La libera professione del Naturalista e del Biologo ambientale” – Dott. Cristiano Spilinga (Studio Naturalistico Hyla S.r.l.)
- “Il ruolo del biologo in ambito agro-alimentare” – Dott.ssa Giuliana Doti (Argo s.r.l.)
- “Attività di ricerca in ecologia delle acque interne per la conservazione della fauna ittica” Seminario della Prof.ssa Antonella Carosi (Ecologia , DCBB)

Mercoledì 13 Aprile 14.00-16.00

- “Approccio One-Health alle zoonosi” – Dott.ssa Silvia Crotti (Diagnostica Generale e Benessere Animale, Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria-Marche)
- “Campi di indagine nelle zoonosi a trasmissione alimentare” – Dott. Andrea Valiani (Struttura Complessa Controllo Alimenti Umbria, Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria-Marche)
- “Ruolo dei canali ionici nella fisiologia del muscolo scheletrico” Seminario del Prof. Antonio Michelucci (Fisiologia, DCBB)

Mercoledì 27 Aprile 14.00-16.00

- “Il ruolo del biologo nella gestione e sicurezza delle acque potabili” – Dott. Paolo Meniconi (Responsabile Laboratorio e RCO Umbra Acque)
- “Il ruolo del Biologo ambientale e del Naturalista nella gestione di un centro di recupero per la fauna selvatica” – Dott.ssa Francesca Vercillo (Associazione Wild Umbria e CRAS di Candeleto)
- “Microbiology of the built environment: il rischio biologico negli ambienti antropizzati” Seminario della Dott.ssa Maya Petricciuolo (Microbiologia Applicata e Ambientale, DCBB)

Mercoledì 11 Maggio 14.00-16.00

- Orientamento relativo alle Lauree Magistrali in Area Biologica e Naturalistica
Prof. Luigi Catacuzzeno (Presidente dei Corsi di laurea di Area Biologica e Naturalistica)
Prof.ssa Manuela Rebora (Responsabile Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie naturalistiche e Ambientali)
- “Interazione organismo-ambiente negli Insetti, dalla ricerca di base agli aspetti applicativi” Seminario della Prof.ssa Silvana Piersanti (Zoologia, DCBB)

Mercoledì 25 Maggio 14.00-16.00

- “Dallo studio alla Professione. Incontro di orientamento degli studenti UniPg con le delegazioni territoriali dell’Ordine Nazionale Biologi” – Dott.ssa Stefania Papa (Consigliere dell’Ordine Nazionale dei Biologi)

Mercoledì 8 Giugno 14.00-16.00

- “Criticità e punti di forza dei Corsi di laurea UniPg di Area Biologica e Naturalistica” – Tavola Rotonda docenti/studenti dei Corsi di Laurea in Scienze Biologiche, Biologia e Scienze e Tecnologie Naturalistiche e Ambientali – coordina il Prof. Luigi Catacuzzeno (Presidente dei Corsi di laurea di Area Biologica e Naturalistica)

I SEMINARI SI TERRANO IN AULA SEPPILLI (POLO VIA DEL GIOCHETTO) E SU MICROSOFT TEAMS

PER INFORMAZIONI: <http://www.dcbb.unipg.it/news-biologia/921-commissione-seminari>

silvana.piersanti@unipg.it, ermanno.federici@unipg.it