

Studiare Scienze della Vita alla Scuola Sant'Anna

SCIENZE AGRARIE, BIOTECNOLOGIE VEGETALI
E SCIENZE MEDICHE

25 MARZO
2019

Scuola Superiore Sant'Anna
Piazza Martiri della Libertà, 33 Pisa | Aula Magna



PROGRAMMA

8.45
Arrivo e registrazione dei partecipanti

9.00 / 9.15
SALUTI E PRESENTAZIONE DELLA SCUOLA
Prof.ssa Gaetana Morgante - Coordinatrice del Progetto Orientamento

9.15 / 9.45
Studiare Scienze della Vita
alla Scuola Superiore Sant'Anna
Prof.ssa Laura Ercoli - Il percorso formativo
dei Corsi ordinari in Scienze Agrarie e Biotecnologie
Prof. Vincenzo Lionetti - Il percorso formativo
dei Corsi ordinari in Scienze Mediche

SCIENZE AGRARIE E BIOTECNOLOGIE

9.45 / 10.00
La rivoluzione genomica
nel miglioramento genetico delle piante
Dott. Matteo Dell'Acqua

10.00 / 10.15
Coltivare con la biodiversità
Dott.ssa Camilla Moonen

10.15 / 10.30
Dibattito
Moderatore: Prof.ssa Laura Ercoli

10.30 / 10.45
Studiare Biotecnologie a Pisa
Prof.ssa Arianna Tavanti, Università di Pisa

10.45 / 11.00
Studiare Scienze Agrarie a Pisa
Prof. Angelo Canale, Università di Pisa

SCIENZE MEDICHE

11.00 / 12.15
Tavola rotonda interattiva sul tema:
"Come imparare la medicina
tra banchi, laboratori e corsie"
Prof. Michele Emdin, Dott.ssa Debora Angeloni,
Dott. Mario Meola, Dott.ssa Ilaria Petrucci
Moderatore: Prof. Vincenzo Lionetti

12.15 / 12.45
Studiare Medicina a Pisa
Prof. Riccardo Zucchi, Università di Pisa

12.45 / 13.00
Dibattito

Moderatore: Prof. Vincenzo Lionetti

13.00 / 13.30
Il concorso di ammissione
alla Scuola Superiore Sant'Anna

13.30 / 14.30
Pranzo e visita della Scuola
Momento di confronto con docenti,
ricercatori e allievi

14.30 / 17.00
LABORATORI IN TRASFERTA
Attività di gruppo ed esercitazioni
a cura dei laboratori di ricerca
dell'Istituto di Scienze della Vita

CuoreLab
Prof. Michele Emdin
Aula 10

Una finestra sul corpo umano:
dove osano gli ultrasuoni
Dott.ssa Ilaria Petrucci
Aula 7

Dalla genetica trasmissibile alla epigenetica
commestibile nella protezione d'organo
Prof. Vincenzo Lionetti
Saletta riunioni pt

La sfida dei cambiamenti climatici:
dal comparto agricolo alle tecnologie molecolari
Prof.ssa Chiara Pucciariello
Dott. Giorgio Ragolini
Aula 8

17.00
Saluti e consegna attestati



Sant'Anna
Scuola Universitaria Superiore Pisa

Per informazioni:
Servizio Orientamento
tel. 050 883271
e-mail: orientamento@santannapisa.it
www.santannapisa.it