



UNIVERSITÀ degli STUDI di TORINO
DIPARTIMENTO di SCIENZE MEDICHE
C.so A.M. Dogliotti, 14 – 10126 Torino

Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche
Presidente: Prof. Giuseppe Montrucchio

I Sigg. Professori sono invitati a partecipare alla seduta per l'ESAME GENERALE DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE MEDICHE, che avrà luogo il giorno

Giovedì 10 marzo 2016, alle ore 14.30
presso l'Aula Magna di Medicina Interna (Ospedale Molinette)
Via Genova 3-14 - Torino

I CANDIDATI DOVRANNO PRESENTARSI IN AULA ALLE ORE 14.00

CANDIDATO	TESI	RELATORE / CORRELATORE	CONTRORELATORE
ASOLE FABIANA	Identificazione di derivati 1,8-Naftiridonici come inibitori dell'espressione delle oncoproteine E6 ed E7 del Papillomavirus umano di tipo 16.	LEMBO DAVID	BRUNO BENEDETTO
CINGUINO CHIARA DIANA ALBERTINA	Il ruolo del recettore orfano Nurr1 nella SLA	VERCELLI ALESSANDRO	BUFFO ANNALISA
D'AGOSTINO LAURA	Studio di esosomi derivati dal plasma per la ricerca di biomarcatori per la classificazione di pazienti leucemici.	CALOGERO RAFFAELE ADOLFO	BRUNO BENEDETTO
FRAGGIACOMO SARA	Pharmacological modulation of GABAergic signalling: impact on oligodendrocyte progenitor cells	BUFFO ANNALISA	SCHWARZER EVELIN
GAVIRIA GUEVARA GLEISLI GUEISHA	Analisi del valore terapeutico della vitamina D nella fecondazione in vitro	REVELLI ALBERTO	GRANATA RICCARDA
GENINATTI ELEONORA	Dolore neuropatico in seguito a trattamento antiretrovirale: ruolo delle isoforme di JNK	VERCELLI ALESSANDRO	GRANATA RICCARDA
GIUSTO FRANCESCO	analisi della mielinizzazione del cervelletto di topo in modelli con alterata attività inibitoria	BUFFO ANNALISA	VERCELLI ALESSANDRO
KHANI LEYLA	Effetti proliferativi degli inibitori di pompa protonica in cellule di carcinoma prostatico umano.	GRANATA RICCARDA	LEMBO DAVID
RAMELLO CHIARA	Gliosi reattiva nel sistema nervoso centrale in seguito al dolore neuropatico.	VERCELLI ALESSANDRO	BUFFO ANNALISA
SAGLIETTI ROBERTA	Ruolo del pigmento malarico emozoina e del suo prodotto 4-idrossinonenale nell'interazione transferrina/transferrina recettore 1 in cellule eritroidi	SCHWARZER EVELIN	LEMBO DAVID



UNIVERSITÀ degli STUDI di TORINO
DIPARTIMENTO di SCIENZE MEDICHE
C.so A.M. Dogliotti, 14 – 10126 Torino

Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche
Presidente: Prof. Giuseppe Montrucchio

CANDIDATO	TESI	RELATORE / CORRELATORE	CONTRORELATORE
SECHI MATTEO	Contatti GABAergici in progenitori esprimenti NG2 nel cervelletto di roditore	BUFFO ANNALISA	VERCELLI ALESSANDRO
VERARDO GIULIA	Monitoraggio della malattia minima residua nel linfoma mantellare: lo studio clinico di fase III FIL MCL0208	BRUNO BENEDETTO	CALOGERO RAFFAELE ADOLFO

I candidati dovranno far pervenire, tramite e-mail, i riassunti a tutti i Componenti della Commissione di Laurea, che risulta essere composta dai Professori:

VERCELLI ALESSANDRO (*Presidente*)
BRUNO BENEDETTO
BUFFO ANNALISA
CALOGERO RAFFAELE ADOLFO
GRANATA RICCARDA
LEMBO DAVID
REVELLI ALBERTO
SCHWARZER EVELIN

alessandro.vercelli@unito.it
benedetto.bruno@unito.it
annalisa.buffo@unito.it
raffaele.calogero@unito.it
riccarda.granata@unito.it
david.lembo@unito.it
alberto.revelli@unito.it
evelin.schwarzer@unito.it

Data di pubblicazione su CampusNet: 1 marzo 2016