

MODULO DI PROPOSIZIONE DI UN'ATTIVITA' FORMATIVA

Dr/Prof DONATELLA MALANGA
Anno Accademico: 2016/2017
Tipologia (barrare un'opzione)
<input checked="" type="checkbox"/> Corso core CV (didattica su tematica del CV)* <input type="checkbox"/> Focus group core CV (web)* <input type="checkbox"/> Corso speciale <input type="checkbox"/> Journal Club (definito dal tutor e svolto dal dottorando)
Descrizione dell'attività formativa
CV (barrare gli eventuali <u>core CV</u> a cui si rivolge) <input checked="" type="checkbox"/> Biochimica, biologia e patologia molecolare del cancro <input type="checkbox"/> Ingegneria biomedica, dei sistemi e delle nanotecnologie applicate all'oncologia <input checked="" type="checkbox"/> Oncologia medica traslazionale <input type="checkbox"/> Tecnologia e terapie innovative in chirurgia urologica, ginecologica e nella preservazione della fertilità
Titolo dell'attività: L'era genomica nell'applicazione clinica
Descrizione (max 300 caratteri): 1. Genomica funzionale: Introduzione e concetti generali 2. Le nuove tecnologie per l'Oncologia Molecolare 3. Le malattie genetiche nella nuova era della genomica 4. Modelli murini nella ricerca traslazionale 5. The latest research news
CFU: 2
Modalità di verifica delle competenze, solo se per le tipologie * (max 100 caratteri): colloquio orale
Luogo presunto <input checked="" type="checkbox"/> UniClub <input type="checkbox"/> Altro (specificare): _____
Date preferite (entro il 30 settembre 2017): ____5-7-11-13 dicembre

