**Attività seminariale didattica 2018-2019**

**Attività tenute:**

**22 ottobre 2018**

Silvia Sacchi, Jessica Rosati, Giuseppe Lamorte

“Cytofluorimetry of stem cells” – 0.5 CFU

**12‐16 Novembre 2018**

SECOND INSUBRIA INTERNATIONAL SCHOOL on METHODOLOGY, ETHICS and INTEGRITY in BIOMEDICAL RESEARCH *Promoting responsible Conduct of Biomedical research* – 2 CFU

(per gli studenti del terzo anno, aperto anche altri anni)

**12 febbraio 2019** – ore 14,00 Aula magna collegio Cattaneo

Mario Raspanti, Elisabetta Falcieri (Bologna)

"Microscopic in cell death characterization " e "Microscopies for the studies of surfaces" – 0.5 CFU

**Biostatistica** – Prof. Giorgio Binelli ore 14-17 (aula 4 TM)

4, 6, 11, 13, 18, 20, 25, 26 febbraio 2019

**Bionformatica** – Prof. Gianluca Molla ore 14-18 (aula Informatica, Padiglione Morselli)

31 gennaio; 7, 14, 21, 28 febbraio; 7 marzo 2019

**Attività Programmate:**

**25 marzo 2019** - ore 14-16 Collegio C. Cattaneo - Sala Conferenze (Varese):

**Il mondo in 3D**

*Marco Nardini (Università di Milano):* Biologia strutturale: passato, presente e futuro

*Maura Francolin (Università di Milano):* *Volume Electron Microscopy*per la ricostruzione tridimensionale della sinapsi centrale in modelli preclinici di patologie del neurosviluppo

**3 Aprile 2019 h 14.00 Aula magna Granero-Porati**

**“SPERIMENTAZIONE ANIMALE”** – 0.5 CFU

Dott.ssa Marta Piscitelli Responsabile Veterinario ENEA Roma: Sperimentazione animale: 30 anni di cambiamento culturale e legislativo

Prof.ssa Cristina Giaroni Dipartimento di Medicina e Chirurgia Università degli Studi dell’Insubria: MODELLI ANIMALI NELLA RICERCA BIOLOGICA: POSSIBILI ALTERNATIVE

Prof.ssa Elena Menegola Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali – Università degli Studi di Milano: Modelli acquatici per la sperimentazione animale

Prof. Mario Picozzi Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita - Università degli Studi dell’Insubria Il dibattito sull'etica nella sperimentazione animale

**30 Aprile 2019 ore 9-13**

Dott.ssa Cermesoni- Università degli Studi dell’Insubria

Tesi di dottorato e diritto d’autore: aspetti generali e normativi – 0,5 CFU

**2 maggio 2019 aula 2 PM, padiglione Morselli ore 14- 16**

Matteo Tozzi “Neoangiogenesi della placca aterosclerotica e ateroembolismo” 0.25 CFU

**9 maggio 2019 aula 2 PM, padiglione Morselli ore 14- 16**

Matteo Tozzi “Iperplasia intimale dell'accesso vascolare e nuove ipotesi di trattamento” 0.25 CFU

**24 maggio 2019 Collegio Cattaneo ore 9-17**

Candida Vannini, Francesco Acquati, Paola Campomenosi, relatori esterni

“L’editing del genoma: potenzialità e problematiche a livello biologico ed etico” – 1 CFU

**13 giugno 2019**

Paolo Bellini

Esporre e argomentare con chiarezza – 0.5 CFU

**Attività in fase di definizione**

3-7 giugno 2019

Magda deEguileor, Loredano Pollegioni

“Structural proteins: focus on amyloids” – 1.5 CFU

Giugno 2019

Annalisa Grimaldi

“Tecniche microscopiche applicate allo studio dei biomateriali” – 0.5 CFU

? 2019

Marcella Bracale

Biolaws and bioeconomy – 1 CFU

**Settembre 2019**

Dott.ssa Pelucchi

Sistema bibliotecario di Ateneo: risorse per la ricerca bibliografica

**Attività didattica 2018-2019**

Attività didattiche caratterizzanti per gli studenti del XXXIV ciclo (primo anno):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Titolo** | **Speakers** | **Sede** | **CFU** |
| Aprile-maggio 2019 | Esporre e argomentare con chiarezza | Paolo Bellini | Uninsubria | 0.5 |
| Febbraio 2019 | Biostatistics | Giorgio Binelli | Uninsubria | 3 |
| Da novembre 2018 | MEC | Laboratorio linguistico | Uninsubria | 3 |

Attività didattiche caratterizzanti per gli studenti del XXXIII e XXXII ciclo (secondo e terzo anno):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Titolo** | **Organizzazione** | **Sede** | **CFU** | **Per** |
| 12-16 novembre 2018 (attivato ad anni alterni) | Bioetica vedi “*SECOND INSUBRIA INTERNATIONAL SCHOOL on METHODOLOGY, ETHICS and INTEGRITY in BIOMEDICAL RESEARCH”* | Cosentino | Varese | 2 CFU | Obbligatoria per XXXII ciclo |
| Primavera 2019 | Insegnamento Inglese per certificazione Cambridge | Scuola di dottorato | Uninsubria | 2 CFU | Obbligatoria per XXXIII ciclo |
| Marzo 2019 (attivato ad anni alterni) | Bioinformatics | Molla | Uninsubria | 3 CFU | Obbligatoria per XXXIII ciclo |
|  | *Economia* | *A scelta dello studente* | *Esterno al corso di dottorato* | *3 CFU* | *Opzionale per XXXIII ciclo (percorso di eccellenza)* |
|  | *Normative, Brevetti e Technology transfer* | *A scelta dello studente* | *Esterno al corso di dottorato* | *2 CFU* | *Opzionale per XXXII ciclo (percorso di eccellenza)* |
| Primavera 2019 | Banche dati | Sistema Bibliografico di Ateneo | Uninsubria | 1 CFU | Obbligatoria per XXXI e XXXII ciclo |