**1° anno**

**Inglese scientifico (modulo base) Lezioni di Frank Amodeo**

Aula T ore 9.00-11.00

Febbraio: 4, 11, 18, 25

Marzo: 4, 18, 25

Aprile: 1, 8, 15, 29

Maggio: 6, 13, 20, 27

**Epistemologia e Filosofia della Scienza**

**(sala riunioni del Dipartimento di Psicologia)**

06/06/2019 ore 11.00-13.00 Fabio Ferlazzo "**Logica della ricerca scientifica: dall’epistemologia alla statistica**"

13/06/2019 ore 11.00-13.00 Fabio Ferlazzo "**Logica della ricerca scientifica: dall’epistemologia alla statistica**"

20/06/2019 ore 11.00-13.00 Fabio Ferlazzo "**Logica della ricerca scientifica: dall’epistemologia alla statistica**"

27/06/2019 ore 11.00-13.00 Fabio Ferlazzo "**Valutazione della ricerca: scientometria e sviluppo della scienza**"

04/07/2019 ore 11.00-13.00 Fabio Ferlazzo "**Valutazione della ricerca: scientometria e sviluppo della scienza**"

**Metodo scientifico in Psicologia sperimentale: “Esperimenti eleganti in Psicologia Sperimentale” (sala riunioni del Dipartimento di Psicologia)**

16/05/2019 ore 15.00-18.00 Luigi De Gennaro **Esperimenti eleganti. “Il contributo di Marcel Proust e Mary Shelley allo studio della relazione tra memoria e sonno”**

23/05/2019 ore 15.00-18.00 Luigi De Gennaro **Esperimenti eleganti. “Il sudore delle sinapsi”**

06/06/2019 ore 15.00-18.00 Luigi De Gennaro **Esperimenti eleganti. “Dormire per ricordare o per dimenticare?”**

13/06/2019 ore 15.00-18.00 Luigi De Gennaro **Esperimenti eleganti. “Dormire per non dimenticare (o, meglio, “dimenticare meno”)”**

20/06/2019 ore 15.00-18.00 Luigi De Gennaro **Esperimenti eleganti. “Le aberrazioni della ricerca scientifica (e della divulgazione scientifica)”**

14/06/2019 ore 15.00-18.00 Stefano Sdoia **Esperimenti eleganti. “Studi classici in Psciologia sperimentale”**

04/07/2019 ore 15.00-18.00 Diego Andolina **Esperimenti eleganti.** "**...ed invece chi nasce tondo può morire quadrato... Il ruolo dell’epigenetica**"

10/07/2019 ore xxx Mariella Pazzaglia **Esperimenti eleganti. “Io ti sento": robot, avatar e surrogati per catturare le esperienze del corpo”**

**Programmazione per l’analisi dei dati, rappresentazioni grafiche e gestione esperimenti: dalla programmazione alla pratica (moduli base di programmazione su Matlab)** (Dott.ssa D’Atri in Aula X - attrezzata con PC)

03/06/2019 10:30 -13:00 – aula 10 - Aurora D’Atri “**MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica. Presentazioni e primi concetti base”**

10/06/2019 10:30 -13:00– aula 10 - Aurora D’Atri “**MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica. Lavorare con i dati: vettori, matrici e tabelle**”

17/06/2019 10:30 -13:00– aula 10 - **Aurora D’Atri “MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica. Primi passi nell’automazione dell’analisi”**

24/06/2019 10:30 -13:00– aula 10 - **Aurora D’Atri “MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica. Analisi dati”**

01/07/2019 10:30 -13:00– aula 10 - **Aurora D’Atri “MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica. Dalla raccolta dati ai risultati di uno studio”**

08/07/2019 10:30 -13:00– aula 10 - Aurora D’Atri “**MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica. La tua analisi con MATLAB”**

15/07/2019 10:30 -13:00– aula 10 - Aurora D’Atri “**MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica. Presentazione dei codici elaborati e discussione”**

**Codice Deontologico e sull’etica nella sperimentazione con corso NIH finale**

**(sala riunioni del Dipartimento di Psicologia)**

13 Febbraio 14:00-17:00 – Caterina Lombardo

20 Febbraio 14:00-17:00 – Caterina Lombardo

**2° anno**

**Corsi di Inglese scientifico (modulo intermedio) Lezioni di Frank Amodeo**

Aula T ore 11.00-13.00

Febbraio: 4, 11, 18, 25

Marzo: 4, 18, 25

Aprile: 1, 8, 15, 29

Maggio: 6, 13, 20, 27

**Valutazione della ricerca: scientometria e sviluppo della scienza"**

**(sala riunioni del Dipartimento di Psicologia)**

19/09/2019 ore 11.00-13.00 Fabio Ferlazzo

26/09/2019 ore 11.00-13.00 Fabio Ferlazzo

**Metodo scientifico in Psicologia sperimentale: “Esperimenti eleganti in Psicologia Sperimentale”**

**(sala riunioni del Dipartimento di Psicologia)**

07/05/2019 16:00-18:00-  **Marta Olivetti Belardinelli “Metodi di ricerca sulla Coscienza nell’evoluzione delle teorie sulla coscienza”**

14/05/2019 16:00-18:00-  **Marta Olivetti Belardinelli “Dalla Psicofisica del suono alle Neuroscienze cognitive della musica”**

05/06/2019 16:00-18:00  **Thomas Hunefeldt “Metodi per la ricerca cognitiva interculturale”**

**Caterina Lombardo** “Metodi per la ricerca cognitiva in psicologia clinica”

27/02/2019 14:00-17:00-

**Pubblicare un Articolo Scientifico**

03/01/2019 11:00 -13:00 – Mariella Pazzaglia sala riunioni Dipartimento

**Fundaraising**

Mariella Pazzaglia “Funding your Research”

29/01/2019 10.30-13.30 sala riunioni Dipartimento

26/02/2019 10.30-13.30 sala riunioni Dipartimento

**Programmazione per l’analisi dei dati, rappresentazioni grafiche e gestione esperimenti: dalla programmazione alla pratica (moduli avanzati di programmazione su Matlab)** (Dott.ssa D’Atri in Aula X - attrezzata con PC)

02/07/2019 10:30 -13:00 – aula 10 - Aurora D’Atri “**MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica (modulo avanzato)”**

09/07/2019 10:30 -13:00 – aula 10 - Aurora D’Atri “**MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica (modulo avanzato)”**

16/07/2019 10:30 -13:00 – aula 10 - Aurora D’Atri “**MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica (modulo avanzato)”**

22/07/2019 10:30 -13:00 – aula 10 - Aurora D’Atri “**MATLAB come strumento per l’analisi dati: dalla programmazione alla pratica (modulo avanzato)”**

**3° anno**

**Corsi di Inglese scientifico (modulo avanzato) Lezioni di Frank Amodeo**

Aula T ore 13.00-15.00

Febbraio: 4, 11, 18, 25

Marzo: 4, 18, 25

Aprile: 1, 8, 15, 29

Maggio: 6, 13, 20, 27

**La valutazione della ricerca attraverso *peer-reviewing.* Mariella Pazzaglia**

06/02/2019 10.30-13.30 sala riunioni Dipartimento

27/02/2019 10.30-13.30 sala riunioni Dipartimento

**Lezioni del Dottorato in Psicologia sociale, dello sviluppo e ricerca educativa (valutate come di interesse per i dottorandi)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Temi/Aree | DOCENTE | DATA  | ORARIO | SEDE |
| Metodologia delle ricerca quantitativa (disegni di ricerca, aspetti di validità, ecc.)  | Luigi Leone | mercoledì 16 e giovedì 17 gennaio 2019 | 09.00-12.00 | AULA PONZO,VIA DEI MARSI 78, III PIANO  |
| Metodologia della ricerca qualitativa e situata  | Francesca Alby | 30 gennaio 2019 | 09.00-13.00 | AULA PONZO,  |
| Come costruire una survey on line?  | Marika Rullo  | 14 Febbraio 2019 | 09.00 13.00 | AULA PONZO,  |
| Correlazione e Regressione  | Antonello Chirumbolo  | aprile 09 e 11  | 14.30 - 18.30 | AULA PONZO, |
| Analisi Fattoriale  | Marco Lauriola | - lunedì 29 Aprile 2019 - lunedì 06 Maggio 2019 - lunedì 13 Maggio 2019 - lunedì 20 Maggio 2019 - lunedì 27 Maggio 2019  | 14.00-18.00 | Aula Ponzo |
| Analisi testuali e Qualitative data analysis (QDA) Software per l’analisi testuale (NVIVO, ATLAS.ti) | Patrizia Sposetti e Silvia Zanazzi | 09 maggio 201916 maggio 2019 | 09.00-13.00 | Villa mirafiori, aula lettura/dottorato pianterreno  |
| Modelli di Mediazione e Moderazione –  | Fabio Presaghi   | 24-25-26 giugno 2019 | 09.30-17.30 | AULA PONZO |
| Metanalisi  | Fabio Presaghi | 17 settembre 2019 | 10.00 - 18.00 | AULA PONZO |
| Anova-Manova  | Teresa Gloria Scalisi  | 08 ottobre 201915 ottobre 201922 ottobre 2019 | 14.00-18.00 | AULA PONZO |
| La sintassi SPSS  | Stefano Livi | 24 Ottobre 2019 | 09.00 - 13.00 | AULA PONZO |