

CV Enrico Sanjust

Attività didattica attinente al GSD 05/BIOS-07 (PROFILO SSD BIOS-07/A ex BIO/10)

ATTIVITÀ DIDATTICA

Insegnamenti tenuti in Corsi di Laurea dell'Università di Cagliari

- 2020 – OGGI Insegnamento di Chimica e Propedeutica Biochimica (6 CFU, 60 ore) per i Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia (Canale pari) e Odontoiatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia;
- 2021 - OGGI Insegnamento del modulo di Enzimologia (5 CFU) nel corso integrato di Chimica Industriale ed Enzimologia per il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Industriali e Ambientali, Facoltà di Biologia e Farmacia;
- 2025 Insegnamento di Biochimica (2 CFU), modulo del Corso integrato di Competenze di Base per i CdS in Tecniche della Riabilitazione Psichiatrica e Fisioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia;
- 2021 - 2024 Insegnamento di Biochimica (2 CFU), modulo del Corso integrato di Competenze di Base per i CdS in Educazione Professionale e Fisioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia;
- 1991 - 2005, 2007 - 2013, e 2018 - 2020 Insegnamento di Chimica Biologica (poi Biochimica), 6 CFU, per il Corso di Laurea (poi Laurea triennale) in Chimica (Classe delle Lauree in Chimica), Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali;
- 1996 - 2003 Insegnamento di Enzimologia (complementare) per il Corso di Laurea in Scienze Biologiche, Facoltà di Scienze M.F.N.;
- 1997 - 2010 Insegnamento di Biomateriali, modulo del corso integrato di Chimica dei Materiali, 2 CFU, per il Diploma Universitario (poi di Laurea triennale) in Scienza dei Materiali, (Classe delle Lauree in Chimica), Facoltà di Scienze M.F.N.;
- 1998 Codocenza nel Laboratorio di Biologia Sperimentale 1, Corso di Laurea in Scienze Biologiche, Facoltà di Scienze M.F.N.;
- 1999 - 2012 (sede gemmata di Oristano) Insegnamento di Laboratorio di Biochimica, 4 CFU, per il Diploma Universitario in Biotecnologie Agroindustriali - poi Laurea triennale in Biotecnologie Industriali, 6 CFU (Classe delle Lauree in Biotecnologie), Facoltà di Scienze M.F.N., poi Facoltà di Biologia e Farmacia;
- 2013 - 2021 Incarico istituzionale in qualità di Garante (Docente necessario) l'insegnamento di Biochimica (6 CFU) per lo stesso Corso di Laurea, Facoltà di Biologia e Farmacia;
- 2001 - 2009 Insegnamento di Biochimica (incarico istituzionale) per il Corso di Laurea triennale in Bioecologia Applicata (Classe delle Lauree in Biologia), Facoltà di Scienze M.F.N., dal 2002 al 2013 in mutuaione con il medesimo insegnamento per il Corso di Laurea triennale in Chimica;
- 2005 - 2015 Insegnamento di Enzimologia e Laboratorio di Enzimologia (7 CFU) nella Laurea Specialistica in Biologia Sperimentale e Applicata, e in seguito nel modulo di Enzimologia (6 CFU) nel Corso integrato di Biochimica Metabolica per la Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare, Facoltà di B.F.;
- 2016 - 2018 Insegnamento di Biochimica (8 CFU) per il Corso di Laurea in Biologia, Facoltà di B.F.
- 2019 - 2020 Insegnamento di Biochimica (2 CFU), modulo del Corso integrato di Competenze di Base per i CdS in Logopedia e Fisioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia;
- 1994 - 2000 Cicli di lezioni teorico-pratiche per il Corso di perfezionamento annuale "Biotecnologie Biochimiche relative alla modificazione e immobilizzazione di biomolecole" diretto dal Prof. A. Rinaldi e facente capo alla Facoltà di M.C.;
- 1997 - 2001 Insegnamento di Metodiche Analitiche Chimico-Fisiche e Chimico-Cliniche per la Scuola di Specializzazione in Tossicologia, Facoltà di Farmacia;
- 1985 - 1988 Insegnamento di Biochimica nella Scuola Diretta a Fini Speciali per Tecnici di Laboratorio, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- 1983 - 1984 Insegnamento di Biochimica nella Scuola di Riqualificazione per infermieri professionali della U.S.L. 21.
- 1982 Insegnamenti di Chimica e Biochimica nei Corsi CEE di formazione per infermieri professionali, organizzati dalla U.S.L. 21;

Partecipazione al collegio dei docenti nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal MIUR:

- Partecipazione al collegio di dottorato "Medicina molecolare e traslazionale"; Proponente: Università di Cagliari. Cicli dal 30 al 35, AA dal 2014-15 al 2019-20;
- Partecipazione al collegio di dottorato "Scienze Biomediche, Nutrizionali, e Metaboliche", Proponente: Università di Cagliari. Ciclo 29, AA 2013-2014;
- Partecipazione al collegio di dottorato "Sviluppo e Sperimentazione di Farmaci Antinfettivi", Proponente: Università di Cagliari. Ciclo 28, AA 2012-2013
- Partecipazione al collegio di dottorato "Biologia e Biochimica dell'Uomo e dell'Ambiente", Proponente: Università di Cagliari. Cicli dal 23 al 27, AA dal 2007-2008 al 2019-2020.

Attività e titoli professionali attinente al GSD 05/BIOS-07 (PROFILO SSD BIOS-07/A es BIO/10)

Dal 02/03/2020 ricopre il ruolo di Professore Ordinario presso l'Università di Cagliari in ambito SSD BIOS-07/A Biochimica.

Dal 2020 Professore Associato per il SSD BIO/10

Dal 1987 Ricercatore Confermato per il SSD BIO/10

Dal 1984 Ricercatore non Confermato per il RC 68 (E05/A) Biochimica

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR.