



CORSI DI LAUREA

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
Laurea e Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana
Laurea in Infermieristica
Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia
Laurea in Ingegneria Industriale
Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica

Gli studenti accedono ai Corsi di Laurea mediante esami d'ammissione

FORMAZIONE POST-LAUREA

Dottorati di Ricerca (Bioetica, Dottorato Europeo in Endocrinologia e Malattie Metaboliche, Ingegneria Biomedica, Patologia Osteo-oncologica, Scienze Biochimiche e Tecnologiche applicate agli Alimenti e alla Nutrizione, Scienze della Plasticità d'Organo e della Rigenerazione Tissutale per il Recupero Funzionale)

26 Scuole di Specializzazione (Allergologia e Immunologia Clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Cardiocirurgia, Cardiologia, Chirurgia dell'Apparato Digerente, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Ematologia, Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Gastroenterologia, Geriatria, Ginecologia e Ostetricia, Malattie Infettive, Medicina Fisica e della Riabilitazione, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia, Neurologia, Oftalmologia, Oncologia, Ortopedia e Traumatologia, Otorinolaringoiatria, Patologia Clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia)

Master universitari, Corsi ECM e di Alta Formazione curati dalla Scuola di Formazione Continua

AL CENTRO LA PERSONA

L'Università assicura uno stretto rapporto tra docenti e studenti (1/10 - considerato esclusivamente il personale di ruolo). In ogni fase del percorso di studi ci si può avvalere dei consigli di un tutor e del sostegno di un servizio di counselling.

IL METODO DIDATTICO ED EDUCATIVO

La didattica assicura il costante coinvolgimento degli studenti attraverso attività seminariali, lavori di gruppo e metodologia del *problem based learning*. Corsi integrati per studenti di percorsi formativi differenti permettono un approccio multidisciplinare alle materie trattate, favorendo il dialogo tra figure professionali complementari. L'Ateneo dispone di un moderno Policlinico per i tirocini in ambito sanitario. Esperienze di assistenza medica, ricerca ed educazione alla salute nei Paesi in via di Sviluppo trasmettono l'ideale di una professionalità esercitata al servizio della persona e della società.

HUMANITIES IN SCIENCE - IL FAST

L'Istituto di Filosofia dell'Agire Scientifico e Tecnologico (FAST) svolge attività didattica e di ricerca nei settori: Antropologia, Biodiritto, Epistemologia, Etica, Logica, Medicina e Psicologia Sociale, Storia della Medicina, Storia della Scienza e della Tecnica. In questi ambiti scientifici cura anche i Corsi di formazione per studenti, specializzandi e personale.



Un professore ogni 10 studenti, Ateneo ai primi posti nelle graduatorie nazionali.



Tutor personali in ogni fase del percorso di studi.



Cooperazione Internazionale: crescere come professionisti al servizio della persona.