

GUIDA 2025/26

corsi di laurea





SEMPLICE, UTILE, VELOCE

AppUnime è l'applicazione multilingue dell'Università di Messina dedicata agli studenti per gestire la carriera universitaria in maniera sempre più smart. Per accedere basterà inserire le credenziali di ESSE3, l'autenticazione sarà richiesta solo al primo login, poi resterà valida anche per gli accessi futuri. L'APP può essere usata anche senza registrazione per avere informazioni su Biblioteche, Trasporti, Residenze, Offerta formativa, Social e tanto altro ancora. Le principali novità riguardano le funzionalità relative al libretto, ai pagamenti, ai messaggi ed ai questionari.

Dal Libretto potrai visualizzare gli Esami sostenuti, la Data, il Voto, i CFU e gli esami da sostenere. Dall'area privata sarà possibile anche accedere al modulo Calendario Esami che permette una gestione della prenotazione agli esami e la visualizzazione/cancellazione delle prenotazioni già effettuate.

Con AppUnime il mondo universitario è a portata di click! Scaricala gratuitamente dagli store!









CAMPUS ANNUNZIATA

Il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne è l'erede della prestigiosa e ricca tradizione della Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Ateneo messinese. Scegliere il DICAM significa esercitare un'opzione verso molteplici ambiti del sapere, dalla scuola al mondo della comunicazione, alla multimedialità; dalle lingue antiche a quelle moderne; dalla storia della civiltà a quella del pensiero e dei suoi domini; dal recupero e dalla tutela del patrimonio archeologico e archivistico-librario al mondo dell'arte.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- Archeologia e Storia dell'Arte L 1
- ► Beni archeologici: territorio, insediamenti, cultura materiale L 1 sede di Noto
- ► Filosofia L 5
- Lettere L10
- ► Lingue, Letterature straniere e Tecniche della mediazione linguistica L 11/L 12
- Scienze dell'informazione: Tecniche giornalistiche e Social media L 20

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Civiltà letteraria dell'Italia medievale e moderna LM 14
- ► Filosofia contemporanea LM 78 **
- ► Lingue moderne: letterature e traduzione LM 37 **
- Metodi e linguaggi del giornalismo LM 19
- Scienze storiche: societa, culture e istituzioni d'Europa LM 84
- Tradizione classica e Archeologia del mediterraneo LM 2/LM 15





CAMPUS CENTRALE

Il Dipartimento di Economia nasce nel 2012, erede naturale della Facoltà di Economia e Commercio nata nel 1948.

Con una forte proiezione a carattere interdisciplinare, il Dipartimento di Economia rappresenta un polo di respiro internazionale nelle scienze economiche ed aziendali, attrattore di intelligenze e di risorse. Promuove la qualità della ricerca e propone un'offerta didattica di alto profilo e competitiva nel «mercato» della conoscenza.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- Economia aziendale L 18
- Management d'impresa L18
- ► Economia, banca e finanza L 33

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- ► Consulenza e gestione di impresa Business consulting and management (with the curriculum "international management") LM 77 **/curriculum EN
- Digital Trasformation e Innovation Management LM 77
- Metodi Quantitativi per l'Economia e la Finanza LM 56



Giurisprudenza



CAMPUS CENTRALE

Il Dipartimento di Giurisprudenza, sorto nel 2012, è erede di una tradizione di eccellenza che vanta quasi cinque secoli e propone percorsi formativi, aperti all'innovazione ed all'internazionalizzazione.

Il laureato magistrale in Giurisprudenza, oltre ad accedere ai concorsi per le professioni legali tradizionali (avvocatura, magistratura, notariato), avrà ampie possibilità di lavoro nei ruoli apicali della pubblica amministrazione, nelle istituzioni, nelle imprese, potrà avviare una carriera diplomatica o nelle forze dell'ordine. I percorsi triennali offrono ampie possibilità professionali e di impiego nel settore pubblico e privato.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- ► Consulente del lavoro e scienze dei servizi giuridici L 14

 SEDE DI MESSINA E SEDE DI SIRACUSA PER IL CORSO DI CONSULENTE DEL LAVORO
- Transnational and european legal studies L 14

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

- ► Giurisprudenza LMG 01 ***

 CON POSSIBILITÀ DI DOPPIO TITOLO ITALO/SPAGNOLO SEDI DI MESSINA E SIRACUSA
- ▶ Diritto dell'Innovazione e della Sostenibilità LM/SC-GIUR





CAMPUS PAPARDO

Il Dipartimento di Ingegneria rappresenta la struttura di riferimento dell'Ateneo per la promozione della cultura, competenza e conoscenza negli ambiti ingegneristici e delle scienze applicate.

L'offerta formativa, ampia e articolata, contribuisce alla formazione di professionisti con una solida preparazione teorica e una avanzata conoscenza della pratica grazie ai numerosi e attrezzati laboratori dell'area civile-edile, elettronica, informatica, industriale e al Centro di Eccellenza Ricerca e Innovazione, Strutture e Infrastrutture (Cerisi).

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- Ingegneria civile L 7
- ► Ingegneria elettronica e informatica L 8
- ► Ingegneria industriale L 9
- ► Ingegneria biomedica L 8
- ► Ingegneria gestionale L 9
- Scienze e tecnologie della navigazione L 28

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- ► Bioingegneria LM 21
- ► Ingegneria civile LM 23
- ► Engineering and computer science LM 32/LM18 **/corso EN
- ► Ingegneria meccanica LM 33
- ► Ingegneria elettronica per l'industria LM 29
- Scienze e logistica del trasporto marittimo e aereo LM 72
- ► Ingegneria gestionale LM 31

^{**} corso a doppio titolo



Medicina Clinica e Sperimentale

CAMPUS POLICI INICO

Il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale rappresenta una delle tre strutture in cui si è articolata la storica Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Ateneo peloritano.

Grazie alla presenza di tutto il personale docente e sanitario, ai laboratori di ricerca all'avanguardia ed alla collaborazione scientifica con numerosi gruppi di ricerca sia nazionali che internazionali, lo studente riceve una formazione teorico-pratica di indiscussa qualità, insieme alle conoscenze della pratica clinica che prevedono l'esperienza diretta attraverso i tirocini guidati nelle varie Unità Operative.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- Fisioterapia L/SNT2 •
- ► Infermieristica L/SNT1 SEDI DI MESSINA E MELILLI (PRIOLO)
- Tecniche di neurofisiopatologia L/SNT3 •
- Scienze e tecniche psicologiche cliniche e preventive L 24 *

CORSI DI I AUREA MAGISTRAI E

Psicologia clinica e della salute nel ciclo di vita LM 51 *

CORSI DI LAUREA A CICLO UNICO

Medicina e Chirurgia ad indirizzo biotecnologico LM 41 *

[📍] corso a numero programmato nazionale 🏻 * corso a numero programmato locale 💣 semestre filtro



Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva «Gaetano Barresi»

CAMPUS POLICI INICO

Il Dipartimento di Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva «Gaetano Barresi» nasce dall'articolazione della storica Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Ateneo messinese.

Grazie alle strutture clinico-assistenziali dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria, lo studente può assimilare le conoscenze della pratica clinica in un ambiente formativo stimolante, arricchito da una formazione teorica di assoluta esperienza e qualità.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- Infermieristica pediatrica L/SNT1
- Logopedia L/SNT2 *
- Ostetricia L/SNT1 *
- Tecniche audio protesiche L/SNT3 *
- Terapia della neuro e della psicomotricita dell'età evolutiva L/SNT2 •

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Scienze infermieristiche e ostetriche LM/SNT1
- Scienze riabilitative delle professioni sanitarie LM/SNT2 •

CORSI DI LAUREA A CICLO UNICO

Medicina e chirurgia LM 41 *

corso a numero programmato nazionale * semestre filtro





Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali

CAMPUS POLICLINICO POLO ANNUNZIATA CITTADELLA UNIVERSITARIA

Il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali nasce dalla fusione di tre Dipartimenti dell'area biomedica. I Laboratori e gli Ambulatori dove si svolgono attività scientifiche e assistenziali, assicurano agli Studenti una preparazione teorico-pratica di qualità. I Corsi Triennali, per la maggior parte professionalizzanti, permettono, acquisita la laurea, l'esercizio della professione. I Corsi Magistrali consentono il proseguimento degli studi per ulteriori traguardi nell'ambito lavorativo. Medicine and surgery e Odontoiatria sono i Corsi a ciclo unico.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- ► Biotecnologie L 2 *
- Ortottica e assistenza oftalmologica L/SNT2
- ► Scienze gastronomiche L 26 sedi di Messina e di Noto
- Scienze motorie sport e salute L 22 *
- ► Tecniche di laboratorio biomedico L/SNT3 •
- ► Tecniche della riabilitazione psichiatrica L/SNT2 •
- ► Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia L/SNT3 •
- ► Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro L/SNT4 •

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- ► Biotecnologie mediche LM 9
- Scienze e tecniche delle attivita motorie preventive adattate LM 67 *
- Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche LM/SNT3

CORSI DI LAUREA A CICLO UNICO

- Medicine and surgery LM 41 * /corso EN
- Odontoiatria e protesi dentaria LM 46

[•] corso a numero programmato nazionale

* corso a numero programmato locale

* semestre filtro





Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali

CAMPUS PAPARDO-ANNUNZIATA

Il Dipartimento ChiBioFarAm nasce nel 2015 con la fusione dei Dipartimenti di Scienze Biologiche ed Ambientali, di Scienze Chimiche e di Scienze del Farmaco e Prodotti per la Salute. Dall'A. A. 2021/22 la sede principale sarà quella di Papardo le cui strutture sono state completamente ristrutturate. È sede di numerose strutture didattiche, museali e di ricerca in cui operano ricercatori di prestigio nazionale ed internazionale ed offre allo studente la possibilità di acquisire tutte le conoscenze teoriche e pratiche per affrontare le sfide occupazionali del presente e del prossimo futuro.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- ► Chimica L 27
- Scienze biologiche L 13
- Marine science and blue biotechnologies L 13
- Scienze ambientali, marine e terrestri SMART L 32
- Scienze nutraceutiche e alimenti funzionali SNAF L 29

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Biologia della Salute, delle Tecnologie applicate e della Nutrizione BioSalTecNut LM 6
- Biologia ed ecologia dell'ambiente marino costiero BEAMC LM 6
- ► Chimica LM 54
- Scienze dell'alimentazione e nutrizione umana SANU LM 61

CORSI DI LAUREA A CICLO UNICO

- Chimica e Tecnologia farmaceutiche CTF LM 13 (Farmacia e Farmacia Industriale)
- ► Farmacia LM 13 (Farmacia e Farmacia Industriale)



Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali

CAMPUS CENTRALE

Il Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali affonda le sue radici pluridisciplinari nella nobile Facoltà di Magistero dell'Ateneo di Messina.

La cura e il rigore nella didattica si sposano qui con la progettazione innovativa in ambiente virtuale, con la ricerca d'avanguardia in ambito neuroscientifico, socio-antropologico, psicologico-clinico e turistico, con la felice creatività delle arti e dello spettacolo, per una vera e concreta coniugazione tra umanesimo e neotecnologie.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- Scienze della formazione e della comunicazione L 19/L 20 SEDI DI MESSINA E NOTO
- ► Scienze e tecniche psicologiche L 24 * SEDI DI MESSINA E NOTO
- Discipline delle arti della musica e dello spettacolo (DAMS) L 3

CORSI DI STUDIO TRIENNALE INTERDIPARTIMENTALE

Scienze del turismo, della cultura e dell'impresa L 15

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Scienze pedagogiche LM 85
- Servizio sociale, politiche sociali e studi sociologici e ricerca sociale LM 87 / LM 88
- ► Turismo e spettacolo LM 49/LM 65
- ► Psicologia e neuroscienze cognitive LM 51 * SEDE DI NOTO
- ► Cognitive science and theory of communication LM 55/LM 92 corso EN

CORSI DI LAUREA A CICLO UNICO

Scienze della formazione primaria LM 85 bis

^{*} corso a numero programmato locale * corso a numero programmato nazionale



Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra

CAMPUS PAPARDO

Il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra nasce nel 2015 come erede della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali.

Le attività didattiche, formative, tecnologiche, scientifiche e divulgative, finalizzate allo sviluppo della ricerca e della didattica, hanno come punto di forza la condivisione in un unico Dipartimento di diversificate competenze, laboratori di ricerca e di servizi, risorse di calcolo e di infrastrutture con lo scopo di fornire agli studenti una formazione completa e di qualità.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- ► Fisica L 30
- ► Informatica L 31 (Curriculum Tecnologie Informatiche e curriculum Data Analysis) corso EN
- Matematica L 35

CORSI DI STUDIO TRIENNALE INTERDIPARTIMENTALE

Scienze e Tecnologie della Navigazione L 28

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- ► Geophysical Sciences for Seismic Risk LM 79 corso EN
- ► Matematica LM 40 (Curriculum teorico e curriculum applicativo)
- Physics LM 17 (Curriculum Condensed Matter Physics corso EN, curriculum Fisica Nucleare e Particellare, curriculum Fisica Applicata)
- Data Science LM DATA

CORSI DI STUDIO MAGISTRALE INTERDIPARTIMENTALE

Engineering and computer science LM 32/LM 18



Scienze Politiche e Giuridiche

CAMPUS CENTRALE

Il Dipartimento di Scienze politiche e giuridiche forma laureati con una preparazione multidisciplinare che consente loro di accedere, oltre che alla carriera diplomatica, a numerose carriere nel pubblico impiego (impiegati, funzionari, dirigenti), nell'ambito degli organi e delle istituzioni comunitarie e internazionali, presso le organizzazioni governative e non, nonché nell'ambito delle imprese private, nazionali, europee e internazionali, operanti nei settori dove si richiedono competenze pluridisciplinari.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- ► Scienze politiche, amministrazione e servizi L 16 sedi di Messina e Siracusa
- Scienze politiche e delle relazioni internazionali L 36 CURRICULUM IN ITALIANO E CURRICULUM IN INGLESE (POLITICAL SCIENCES AND INTERNATIONAL RELATIONS)
- Scienze del Servizio sociale L 39
- Diritto delle nuove tecnologie L 14

CORSI DI STUDIO TRIENNALE INTERDIPARTIMENTALE

Scienze e Tecnologie della Navigazione L 28

CORSI DI I AUREA MAGISTRAI E

- Scienze delle pubbliche amministrazioni LM 63
- Relazioni internazionali LM 52



Scienze Veterinarie

CAMPUS ANNUNZIATA

Il Dipartimento di Scienze Veterinarie nasce nel 2012, continuazione naturale della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'ateneo peloritano.

La didattica erogata forma professionisti in grado di impegnarsi in tutti gli ambiti delle Scienze veterinarie, dalla sanità alla sicurezza degli alimenti e delle produzioni animali, anche in contesti internazionali. Presso il Dipartimento ha sede l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico, che promuove e gestisce attività assistenziali generiche e specialistiche sui piccoli e grossi animali, finalizzate alle attività didattiche, di cura e di ricerca.

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- Scienze, tecnologie e sicurezza delle produzioni animali L 38
- Scienze e tecnologie agrarie per la transizione ecologica L 25

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Sicurezza e qualità delle produzioni animali LM 86
- ► Biotecnologie veterinarie LM 9

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

Medicina veterinaria LM 42 *



URP

Piazza Pugliatti, n. 1 Mail: urp@unime.it Tel. 090 6768312

Numero Verde 800 230 842 da rete fissa 056676210 da rete mobile



WELCOME POINT

Via dei Verdi Mail: welcomepoint@unime.it Tel.: 090 6768300

Follow UNIME

Follow UNIME

Follow UNIME

www.unime.it