



L'Università Magna Graecia di Catanzaro Apre le porte

Programma

Giorno 03/05/2023

9.30 - 10.00 - Apertura della manifestazione - Auditorium

Magnifico Rettore – Prof. Giovambattista De Sarro

Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia– Prof. Geremia Romano

Presidente Scuola di Medicina – Prof. Agostino Gnasso

Presidente Scuola di Farmacia – Prof. Domenico Britti

Direttore Generale – Dott. Roberto Sigilli

10.00 - 12.00 - Seminari - Auditorium

Ore 10.00 - *I robot sono intelligenti? lo sono come gli esseri umani?* - Prof. Tullio Barni

Ore 10.30 - *Ha più valore "il fare" o "l'aver"?* - Prof.ssa Maria Teresa Carbone

Ore 11.00 - *Il ricercatore che c'è in me* - Prof. Giovanni Cuda

Giorno 04/05/2023 - Seminari - Auditorium dalle 10.00 alle 12.00

Ore 10.00 - *Il medico 4.0* - Prof. Concetta Irace

Ore 10.30 - *I Sapiens ce l'hanno fatta... tra diritto e antropologia* - Prof.ssa Paola Chiarella

Ore 11.00 - *Comunicare in modo efficace* - Prof.ssa Francesca Cuzzocrea

Giorno 05/05/2023 - Seminari - Auditorium dalle 10.00 alle 12.00

Ore 10.00 - *La ricerca come strumento di aiuto sociale* - Prof.ssa Donatella Paolino

Ore 10.30 - *Tecnologie e Investigazione* - Prof. Alberto Scerbo

Ore 11.00 - *Scienza, Tecnologia e Sport* - Prof.ssa Teresa Iona

Attività previste per tutte e tre le giornate

Dalle 12.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 17.00 - **Presentazione dei Corsi di Studio**

Dalle 12.00 alle 17.30 - **Visita Info-point dei Corsi di Studio e dei Servizi di Ateneo**

Ore 13.00 - Pausa pranzo

Ore 14.00 - 17.30 - Attività pratiche-laboratoriali

Saranno attivati 4 turni (30 minuti) per ogni attività così suddivise:

- Attività pratiche Area di Medicina
- Attività Laboratoriali
- Attività pratiche-guidate Area Giuridica, Economica, Sociologica
- Questionari e Test psico-attitudinali

Inizio turno 1: 14.00; Inizio turno 2: 15.00; Inizio turno 3: 16.00; Inizio turno 4: 17.00

Ore 18.00 – Chiusura





**Presentazione dei Corsi di Laurea afferenti alla
Scuola di Medicina e Chirurgia
Edificio delle Bioscienze
dalle 12.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 17.00**



Auditorium

Medicina e Chirurgia **LM-41**
Odontoiatria e protesi dentaria **LM-46**
Infermieristica **L/SNT1**
Ostetricia **L/SNT1**
Fisioterapia **L/SNT2**
Tecnico di Radiologia Medica **L/SNT3**
Tecnico di Laboratorio Biomedico **L/SNT3**
Igienista Dentale **L/SNT3**
Dietistica **L/SNT3**
Assistenza sanitaria **L/SNT4**
Tecnico della Prevenzione dell'Ambiente **L/SNT4**
Scienze infermieristiche e ostetriche **LM/SNT1**
Scienze riabilitative delle professioni sanitarie **LM/SNT2**

Aula M

Scienze motorie e sportive **L-22**
Scienze e tecniche dello Sport e delle attività motorie preventive e adattate **LM 67&LM-68**

Aula N

Scienze e tecniche di psicologia cognitiva **L-24**
Psicologia cognitiva e neuroscienze **LM-51**

Aula I

Ingegneria Informatica e Biomedica **L-8**
Ingegneria biomedica **LM-21**



**Presentazione dei Corsi di Laurea afferenti alla
Scuola di Farmacia e Nutraceutica
Edificio delle Bioscienze
dalle 12.00 alle 13.00 e dalle 15.00 alle 17.00**



Aula Magna A

Farmacia - **LM-13**
Scienze e tecnologie delle produzioni animali **L-38**
Biotecnologie per l'approccio One Health **LM-9**
Biotecnologie molecolari per la medicina personalizzata **LM-9**

Aula L

Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei prodotti del benessere **L-29**
Scienze Biologiche per l'ambiente **L-13**
Biotecnologie **L-2**



**Presentazione dei Corsi di Laurea afferenti al
Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia**

**Edificio dell'Area Giuridica, Economica, Sociologica
AULA "Giovanni Paolo II"
dalle 12.00 alle 13.00**



Giurisprudenza **LMG/01**
Economia Aziendale e Management **LM-77**
Amministrazioni Pubbliche e Società **LM-63**

Scienze delle investigazioni **L-14**
Economia aziendale **L-18**
Organizzazione delle amministrazioni pubbliche e private **L-16**
Sociologia **L-40**

Attività pratiche Area di Medicina – Edificio delle Bioscienze

- Alla scoperta del Corpo umano Siamo fatti così! – Aula Magna A – dalle 14.00 alle 15.00
- Esercitazione BLS: “Salviamo il manichino?” - Edificio Clinico III livello – dalle 14.00 alle 17.30
- Simulazione TOLC Medicina e Odontoiatria – Laboratorio Informatico 1 - Corpo G Livello 0 – dalle 14.00 alle 17.30

Attività Laboratoriali – Edificio delle Bioscienze – dalle 14.00 alle 17.30



Giorno	Denominazione del laboratorio	Sede
03/05/23	Proteomica e spettrometria di massa	Corpo G - III livello
	Biologia delle cellule staminali	Corpo G - IV livello
	Farmacia	Corpo F - Livello -1
	Analisi degli alimenti zootecnici	Corpo F - VII livello
	Biomeccatronica	Corpo F - IV livello
04/05/23	Medicina interna	Corpo G - III livello
	Medicina specialistica	Corpo G - III livello
	Immunologia	Corpo G - III livello
	Chimica computazionale	Corpo H - V livello
	Nanotecnologie	Corpo F - IV livello
05/05/23	Oncologia	Corpo G - V livello
	CIS “Genomica”	Corpo G - V livello
	Sintesi organica	Corpo F - V livello
	Veterinaria	Corpo F - VI livello
	Tecnologia farmaceutica	Corpo F - V livello

Attività pratiche guidate – Edificio dell’Area Giuridica-Economica-Sociologica – dalle 15.00 alle 17.00

Giorno	ore	Titolo del Laboratorio	AULA
03/05/23	15.00	Cosa significa essere cittadini europei?	M
		Economia circolare: rifiuti come risorse	N
		Microlab di sociologia visuale	O
	15.30	Ecco il mio curriculum!: come scriverlo e presentarlo	M
		Cineforum e questioni giuridiche	N
		Cibo e nuovi profili giuridici	O
	16.00	Diversità, uguaglianza, inclusione	M
		Intercultures, war and the law	N
	16.30	I dilemmi del virus: riflessioni bioetiche dopo la pandemia	M
		Leggere l’economia	N
04/05/23	15.00	Cibo e nuovi profili giuridici	M
		Leggere l’economia	N
		Ecco il mio curriculum!: come scriverlo e presentarlo	O
	15.30	Cosa significa essere cittadini europei?	M
		Economia circolare: rifiuti come risorse	N
		Microlab di sociologia visuale	O
	16.00	I dilemmi del virus: riflessioni bioetiche dopo la pandemia	M
		Legal manager e società digitale	N
	16.30	Diversità, uguaglianza, inclusione	M
		Cineforum e questioni giuridiche	N
05/05/23	15.00	Il concetto di <i>Libertà</i> : poesia, musica e arte;	M
		Economia circolare: rifiuti come risorse	N
	15.30	I dilemmi del virus: riflessioni bioetiche dopo la pandemia	M
		Microlab di sociologia visuale	N
	16.00	Leggere l’economia	M
		Cibo e nuovi profili giuridici	N
	16.30	Diversità, uguaglianza, inclusione	M
		Intercultures, war and the law	N



Questionari e Test psico-attitudinali - dalle 14.00 alle 17:30 laboratorio informatico - I piano - Area Giuridica