

martedì 4 maggio

Orario	Presentazione
9:20-9:30	Inizio dei lavori e benvenuto da parte del Rettore Francesco Mola
9:30-10:00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali - Prof. Andrea Rinaldi
10:00-10:30	Presentazione del Corso di Laurea in Biologia - Prof. Antonio Pusceddu
10:30-11:00	Presentazione del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF)
11:00-11:30	Presentazione del Corso di Laurea in Biotecnologie - Prof. Enrico Sanjust
11:30-12:00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità (STCQ)
12:00-12:30	Presentazione del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia
12:30-13:00	Modalità di iscrizione ai Corsi di Studio della Facoltà (Tolc B e Tolc F). Presentazione "Progetto OrientAzione", prove di preparazione scolastiche per affrontare al meglio il percorso Universitario
15:00-15:30	Presentazione del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF)
15:30-16:00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali - Prof. Andrea Rinaldi
16:00-16:30	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità (STCQ)
16:30-17:00	Presentazione del Corso di Laurea in Biotecnologie - Prof. Enrico Sanjust
17:00-17:30	Presentazione del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia
17:30-18:00	Presentazione del Corso di Laurea in Biologia - Prof. Antonio Pusceddu

Facoltà di Biologia e Farmacia

mercoledì 5 maggio

Orario	Presentazione
9:30-10:00	Seminario corso di laurea in Biologia: "Le vaccinazioni nell'era del COVID: tra realtà e (dis)informazione" - Prof.ssa Sofia Cosentino
10:00-10:30	Biotechnologie: dai laboratori didattici alle applicazioni sui vaccini - Interviene la Dott. ssa Luisanna Zedda - GSK Vaccines, Siena
10:30-11:00	Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali: "Il naturalista al lavoro" - Prof.ssa Michela Marignani e Prof. Giovanni De Giudici
11:00-11:30	Filmato e attività ricerca per il Corso di Laurea in STCQ: "Tossico o essenziale? La giusta dose dei metalli" - "Ottimizzazione delle caratteristiche nutrizionali del latte di pecora nella preparazione di latte formula"
11:30-12:00	Filmato e attività ricerca per il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia: "Decontaminazione e controllo di microrganismi patogeni nell'ambiente"; "Nanomedicine per gigaproblemi: il ruolo delle nanotecnologie nella lotta ai tumori e al Covid-19"
12:00-12:30	Filmato e attività ricerca per il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF: "Dalle piante alle pillole"; "COVID-19: dai positivi asintomatici ai pazienti gravi"
12:30-13:00	Modalità di iscrizione ai Corsi di Studio della Facoltà (Tolc B e Tolc F). Presentazione "Progetto OrientAzione", prove di preparazione scolastiche per affrontare al meglio il percorso Universitario

Facoltà di Ingegneria e Architettura

martedì 4 maggio

Orario	Presentazione
9:20-9:30	Inizio dei lavori e benvenuto da parte del Rettore Francesco Mola
9:30-10:15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Ingegneria per l'ambiente e il territorio
10:15-11:00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Ingegneria civile
11:00-11:45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Ingegneria elettrica, elettronica e informatica
11:45-12:30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Ingegneria biomedica
12:30-13:00	Come si accede ai Corsi di Laurea della Facoltà di Ingegneria e Architettura
15:00-15:45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'architettura
15:45-16:30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Ingegneria chimica
16:30-17:15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Ingegneria meccanica
17:15-18:00	Come si accede ai Corsi di Laurea della Facoltà di Ingegneria e Architettura

mercoledì 5 maggio

Orario	Presentazione
9:30-10:00	Il mestiere di... Ingegnere Chimico
10:00-10:30	Il mestiere di... Ingegnere Meccanico
10:30-11:00	Il mestiere di... Architetto
11:00-11:30	Il mestiere di... Ingegnere Biomedico
11:30-12:00	Il mestiere di... Ingegnere Elettrico, Elettronico e Informatico
12:00-12:30	Il mestiere di... Ingegnere Ambientale
12:30-13:00	Il mestiere di... Ingegnere Civile

Facoltà di Medicina e Chirurgia

martedì 4 maggio

Orario	Presentazione
9:20-9:30	Inizio dei lavori e benvenuto da parte del Rettore Francesco Mola
9:30-10:00	Il Presidente della Facoltà di Medicina e Chirurgia dà il benvenuto agli studenti e presenta l'offerta formativa della Facoltà - Prof. Gabriele Finco
10:00-10:30	Presentazione del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia - Prof. Andrea Figus
10:30-11:00	Presentazione del Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria - Prof. Paolo Contu
11:00-11:30	Presentazione del Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro - Prof. Marcello Campagna
11:30-12:00	Presentazione del Corso di Laurea in Infermieristica - Prof.ssa Clelia Madeddu, Dott.ssa Maria Rita Pinna
12:00-12:30	Presentazione del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Prof.ssa Elisabetta Cotti, Prof.ssa Claudia Dettori, Dott. Davide Musu
12:30-13:00	Presentazione del Corso di Laurea in Igiene Dentale - Prof. Germano Orrù, Prof.ssa Gloria Denotti, Prof.ssa Alessandra Scano, Dott.ssa Franca Setzu
15:00-15:30	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze delle attività motorie e sportive - Prof. Filippo Tocco
15:30-16:00	Presentazione del Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia - Prof. Matteo Ceccarelli, Dott. Carlo Orgiana, Coordinatore dei tirocini, Dott. Antonio Attanasio, tutor dell'AOU (Azienda Ospedaliera Universitaria) e Presidente della Cda TSRM (Ordine TSRM-PSTRP Cagliari e Oristano)
16:00-16:30	Presentazione del Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia - Prof.ssa Monica Puligheddu, Dott.ssa Ludovica Tamburrino
16:30-17	Presentazione del Corso di Laurea in Fisioterapia - Prof. Marco Monticone, Dott.ssa Giovanna Caredda
17-17:30	Presentazione del Corso di Laurea in Educazione Professionale - Prof. Mauro Giovanni Carta, Dott.ssa Anna Pisano - Coordinatrice dei tirocini
17:30-18	Presentazione del Corso di Laurea in Ostetricia - Prof. Stefano Angioni, Dott.ssa Alessandra Stroschio

Facoltà di Medicina e Chirurgia

mercoledì 5 maggio

Orario	Presentazione
9:30-10:00	Dipartimento di Scienze Chirurgiche: "La rivoluzione tecnologica in campo biomedico nella diagnosi di laboratorio per COVID-19", Prof. Germano Orrù, Prof.ssa Alessandra Scano
10:00-10:30	Dipartimento di Scienze Biomediche: "L'importanza della sperimentazione animale nello studio dei disturbi neuropsichiatrici e identificazione di nuovi target terapeutici", Prof. Roberto Frau
10:30-11:00	Dipartimento di Scienze Chirurgiche: "L'endometriosi - Le frontiere della ricerca dell'Università di Cagliari. Dalla patogenesi all'approccio terapeutico", Prof. Stefano Angioni, Prof. Maurizio Nicola D'Alterio
11:00-11:30	Dipartimento di Scienze Biomediche, "IL FARMACO: dallo sviluppo alla commercializzazione", Prof.ssa Maria Del Zompo, Prof.ssa Maria Scherma
11:30-12:00	Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica: "Come funziona il cervello umano". "Morire, dormire, sognare forse: la coscienza e i suoi stati". "Impatto della sonnolenza diurna sul lavoro a turni ospedaliero" - Prof.ssa Monica Puligheddu, Dott.ssa Michela Figorilli, Dott.ssa Rosa Lecca
12:00-12:30	Dipartimento di Scienze Chirurgiche: "L'evoluzione nel trattamento del cancro della tiroide; verso una chirurgia mininvasiva e su misura", Prof. Fabio Medas, Dott. Gian Luigi Canu, Dott. Federico Cappellacci
12:30-13:00	Dipartimento di Scienze Biomediche: "L'importanza della sperimentazione animale nello studio dei meccanismi cerebrali della gratificazione", Prof. Fabrizio Sanna - "Morfologia e dintorni: dalla forma alla funzione", Prof.ssa Maria Pina Serra

Facoltà di Scienze

martedì 4 maggio

Orario	Presentazione
9:20-9:30	Inizio dei lavori e benvenuto da parte del Rettore Francesco Mola
9:30-10:00	Presentazione del Corso di Laurea in Matematica - Prof. Beniamino Cappelletti Montano
10:00-10:30	Presentazione del Corso di Laurea in Geologia - Coordinatore del CdS Prof. A. Funedda; interventi dei dottorandi M. Deidda, V. Demurtas, C. Porru, A. Sessini
10:30-11:00	Presentazione del Corso di Laurea in Informatica - Prof. Maria Cristina Carrisi; intervento della dottoranda Silvia Maria Massa
11:00-11:30	Presentazione del Corso di Laurea in Chimica - Coordinatore del Cds Prof.ssa Carla Aragoni "Perché ho scelto di studiare Chimica" - interventi di M. Orrù e N. Piludu studenti della LT; "Il consulente ambientale: la professionalità del chimico nel settore della gestione dei rifiuti e delle bonifiche" - Dott. Pier Luca Mameli; "La chimica nel monitoraggio ambientale: salvaguardia e tutela del nostro quotidiano" - Dott.ssa Valeria Meli
11:30-12:00	Presentazione del Corso di Laurea in Fisica - Coordinatore del CdS Prof. Mariano Cadoni; intervento dell'ex studente Mauro Oi
12:00-12:30	Presentazione del Corso di Laurea in Informatica Applicata e Data Analytics (IADA) - Coordinatore del CdS Prof. Diego Reforgiato
12:30-12:35	Presentazione Tolc S e modalità di accesso ai CdS della Facoltà di Scienze - Dott.ssa Ambra Usai, tutor di orientamento della Facoltà di Scienze
15:00-15:30	Presentazione del Corso di Laurea in Fisica - Coordinatore del CdS Prof. Mariano Cadoni; intervento dell'ex studente Mauro Oi
15:30-16:00	Presentazione del Corso di Laurea in Chimica - Coordinatore del Cds Prof.ssa Carla Aragoni "Perché ho scelto di studiare Chimica" - interventi di M. Orrù e N. Piludu studenti della LT; "Il consulente ambientale: la professionalità del chimico nel settore della gestione dei rifiuti e delle bonifiche" - Dott. PierLuca Mameli; "La chimica nel monitoraggio ambientale: salvaguardia e tutela del nostro quotidiano" - Dott.ssa Valeria Meli
16:00-16:30	Presentazione del Corso di Laurea in Matematica - Prof. Beniamino Cappelletti Montano
16:30-17:00	Presentazione del Corso di Laurea in Geologia - Coordinatore del CdS Prof. A. Funedda; interventi dei dottorandi M. Deidda, V. Demurtas, C. Porru, A. Sessini
17:00-17:30	Presentazione del corso di laurea in Informatica - Prof. Massimo Bartoletti; intervento della studentessa Erica Manca
17:30-18:00	Presentazione del Corso di Laurea in Informatica Applicata e Data Analytics (IADA) - Coordinatore del CdS Prof. Diego Reforgiato

Facoltà di Scienze

mercoledì 5 maggio

Orario	Presentazione
9:30-10:00	Corso di Laurea in Informatica - Seminario: Elaborazione Automatica del Linguaggio Naturale e applicazioni nei Social Media - Dr.ssa M. Sanguinetti
10:00-10:30	Corso di Laurea in Geologia - La geologia in laboratorio
10:30-11:00	Corso di Laurea in Matematica - Seminario: Il Principio di Cavalieri - Prof. Antonio Greco
11:00-11:30	Corso di Laurea in Chimica - Laboratorio: Non è magia è chimica - Dr.ssa Claudia Caltagirone, Dr.ssa Alessandra Garau e Dr.Alexandre Bettoschi
11:30-12:00	Corso di Laurea in Fisica - La ricerca di frontiera al Dipartimento di Fisica - Intervengono Dott. Emmanuele Picciau; Dr.ssa Francesca Pisu; Dr.ssa Angelica Simbula; Dott. Andrea Sanna; modera Dott. Matteo Tuveri
12:00-12:30	Corso di Laurea in Informatica Applicata e Data Analytics (IADA) - Seminario: Intelligenza Artificiale e Robotica - Prof. D. Reforgiato
12:30-12:35	Presentazione Tolc S e modalità di accesso ai CdS della Facoltà di Scienze - Dott.ssa Ambra Usai, tutor di orientamento della Facoltà di Scienze

Facoltà di Scienze Economiche, Giuridiche e Politiche

martedì 4 maggio

Orario	Presentazione
9:20-9:30	Inizio dei lavori e benvenuto da parte del Rettore Francesco Mola
9:30-10:00	Presentazione del Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale, indirizzo Economia e Gestione dei Servizi Turistici
10:00-10:30	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione
10:30-11:00	Presentazione del Corso di Laurea in Economia e Finanza
11:00-11:30	Presentazione del Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale
11:30-12:00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Politiche
12:00-12:30	Presentazione del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza
12:30-13:00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici
15:00-15:30	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione
15:30-16:00	Presentazione del Corso di Laurea in Economia e Finanza
16:00-16:30	Presentazione del Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale
16:30-17:00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Politiche
17:00-17:30	Presentazione del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza
17:30-18:00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici

mercoledì 5 maggio

Orario	Presentazione
9:30-10:30	Seminario del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali: "Le sfide del presente" Interventi: Prof. Mariano Porcu, Dott. Stefano Rombi, Prof.ssa Silvia Niccolai, Prof. Marco Pitzalis, Prof. Nicola Melis
10:30-11:30	Seminario del Dipartimento di Giurisprudenza: "Il diritto come strumento per affrontare vecchie e nuove necessità"
11:30-12:30	Seminario del Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali: "Studiare economia per gestire le risorse nella globalizzazione"
12:30-13:00	La Facoltà di Scienze Economiche, Giuridiche e Politiche: Erasmus e Progetti Internazionali, tirocini e orientamento

martedì 4 maggio

Orario	Presentazione
9:20-9:30	Inizio dei lavori e benvenuto da parte del Rettore Francesco Mola
9:30-10:00	Presentazione della Facoltà di Studi Umanistici - Prof.ssa Martorelli
10:00-10:30	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze e tecniche psicologiche
10:30-11:00	Presentazione del Corso di Laurea in Lingue e culture per la mediazione linguistica
11:00-11:30	Presentazione del Corso di Laurea in Lingue e comunicazione
11:30-12:00	Presentazione del Corso di Laurea in Lettere
12:00-12:30	Presentazione del Corso di Laurea in Filosofia
12:30-13:00	Presentazione del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Scienze della formazione primaria
15:00-15:30	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze dell'educazione e della formazione
15:30-16:00	Presentazione del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Scienze della formazione primaria
16:00-16:30	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze della comunicazione
16:30-17:00	Presentazione del Corso di Laurea in Beni culturali e spettacolo
17:00-17:30	Presentazione del Corso di Laurea in Filosofia
17:30-18:00	Presentazione del Corso di Laurea in Lettere

mercoledì 5 maggio

Orario	Presentazione
9:30-10:00	Webinar "Come scegliere il corso di laurea che fa per me", a cura del Corso di Laurea in Scienze e tecniche psicologiche
10:00-10:30	Webinar "Studiare la Psicologia", a cura del Corso di Laurea in Scienze e tecniche psicologiche
10:30-11:00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze dell'educazione e della formazione
11:00-11:30	Webinar a cura dei docenti del Corso di Laurea di Filosofia
11:30-12:00	Le professioni della Comunicazione oggi: testimonianze e dibattito
12:00-12:30	Presentazione del corso di laurea in Lettere
12:30-13:00	Presentazione del corso di laurea in Beni culturali e spettacolo