



**CONSIGLIO DELLA
SCUOLA DI SCIENZE, TECNOLOGIE E FILOSOFIA DELL'INFORMAZIONE
VERBALE N. 37/2021 del giorno 29/04/2021**

Il giorno giovedì 29 aprile 2021, alle ore 17.00, in modalità telematica tramite lo strumento di videoconferenza Google Meet, si è riunito il Consiglio della *Scuola di Scienze, Tecnologie e Filosofia dell'Informazione* (di seguito Scuola), convocato dal Presidente, Prof. Vincenzo Fano, con il seguente ordine del giorno:

1. Presa d'atto del verbale della seduta precedente
2. Comunicazioni
3. Didattica

Alla seduta risultano:

MEMBRI				
DOCENTI DI I FASCIA		Pres.	Giust.	Ass.
1.	Andrea AGUTI		X	
2.	Marco BERNARDO	X		
3.	Alessandro BOGLIOLO	X		
4.	Vincenzo FANO	X		
5.	Antonella PENNA	X		
6.	Raffaella SERVADEI	X		
7.	Gino TAROZZI	X		
8.	Andrea VICERÉ		X	

DOCENTI DI II FASCIA		Pres.	Giust.	Ass.
9.	Mario ALAI	X		
10.	Alessandro ALDINI	X		
11.	Mauro BOZZETTI	X (esce alle 17.19)		
12.	Mauro DE DONATIS	X		
13.	Stefano FERRETTI	X		
14.	Fabio GIGLIETTO		X	
15.	Catia GRIMANI		X	
16.	Alessia Elisabetta KOGOJ	X		
17.	Luca LANCI			X
18.	Emanuele LATTANZI	X		
19.	Giovanni MOLICA BISCI		X	
20.	Michele VELTRI		X	

RICERCATORI		Pres.	Giust.	Ass.
21.	Daniela BOSTRENGHI		X	
22.	Anna FALCIONI	X		
23.	Valerio FRESCHI	X		
24.	Lorenz Cuno KLOPFENSTEIN	X		
25.	Roberto MANTOVANI	X		
26.	Claudio Antares MEZZINA		X	

RAPPRESENTANTE DEL PERSONALE DELLA SEGRETERIA DIDATTICA		Pres.	Giust.	Ass.
27.	Anya PELLEGRIN	X		



RAPPRESENTANTE DEL PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO	Pres.	Giust.	Ass.
28. Jgor ARDUINI	X		

Sono inoltre presenti su invito del Presidente, in qualità di uditori:

- Matteo Basilici (docente a contratto)
- Saverio Delpriori (docente a contratto)
- Pierluigi Graziani (docente a contratto)
- Alessandra Petronio (docente a contratto)
- Andrea De Luna (studente L-31)
- Daniela Betti (segreteria didattica)
- Massimiliano Sirotti (segreteria didattica)

Presiede la riunione il Presidente, Prof. Vincenzo Fano, svolge funzione di Segretario il Prof. Alessandro Aldini. I professori a contratto, ai sensi dell'art. 6, comma 2, del Regolamento delle strutture didattiche del Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA), partecipano alle sedute del Consiglio con voto consultivo. Il nuovo regolamento delle strutture didattiche non prevede più il ricorso a elezioni suppletive per i rappresentanti degli studenti nel Consiglio della Scuola. Dato che le elezioni di ottobre sono andate deserte, e che la partecipazione degli studenti è ritenuta indispensabile, il Presidente ha invitato gli ex rappresentanti al Consiglio come uditori.

Il Presidente, constatata e fatta constatare la validità della riunione per la presenza del numero legale, apre la discussione sui punti all'ordine del giorno.

1. Presa d'atto del verbale della seduta precedente (Verbale n. 36/2021)

Il Presidente sottopone al Consiglio, per la presa d'atto, il verbale n. 36/2021 del giorno 1 aprile 2021, trasmesso per posta elettronica all'indirizzo istituzionale dei membri del Consiglio all'atto della convocazione. Tutti gli intervenuti, in particolar modo i componenti che erano presenti alla seduta anzidetta, prendono atto del verbale.

2. Comunicazioni

2.1 Orientamento - VPI - OFA

La Prof.ssa Servadei comunica che si è concluso il corso di 'Matematica per il TOLC', al quale si sono iscritti 45 studenti delle scuole secondarie superiori (rispetto a quanto comunicato nello scorso Consiglio si sono aggiunti 6 studenti provenienti da scuole di San Marino). A conclusione di questo corso, il 20 aprile 2021 si è svolta una sessione del test di Verifica della Preparazione Iniziale (VPI) riservata agli studenti con OFA della L-31 e il 22 aprile 2021 la seconda sessione del TOLC dell'anno 2021, nella modalità TOLC@Casa. Al test VPI del 20 aprile si sono presentati solo tre studenti dei 21 con OFA e tutti hanno superato la prova. Attualmente al CdS in Informatica Applicata risultano iscritti 90 studenti, di cui 18 con OFA.

Al TOLC del 22 aprile si sono iscritti 25 studenti. Solo 20 studenti hanno effettuato la prova, il cui esito è stato il seguente: il TOLC-I è stato superato con almeno 15 punti su 50 da 16 dei 18 studenti presenti e il TOLC-S da nessuno dei 2 studenti presenti.

Per quanto riguarda gli incontri di orientamento in itinere con tutti i CdS afferenti alla Scuola, il Presidente comunica che:



- il giorno 5 maggio è previsto l'incontro sulla compilazione dei questionari per la LM-78;
- il giorno 6 maggio è previsto il secondo monitoraggio matricole per la L-31;
- nei giorni 11 e 13 maggio sono previsti gli incontri sulla compilazione dei questionari e sulla tesi per L-31 e LM-18;
- il giorno 13 maggio è previsto il primo monitoraggio del primo anno della LM-78.

2.2 Convegno per ventennale di Informatica Applicata

Il Prof. Bernardo comunica che in data 13 settembre 2021 è previsto un evento che ha l'obiettivo di celebrare il ventesimo anniversario dell'attivazione in Ateneo del corso di laurea in Informatica Applicata, le cui lezioni iniziarono nell'ottobre 2001, attraverso una serie di interventi sullo stato attuale e le prospettive future dell'informatica intesa come disciplina che abbraccia aspetti scientifici e metodologici oltre che tecnologici.

Tra i relatori sono previsti i membri della commissione istitutiva del corso di laurea, docenti universitari di informatica con ruoli di rappresentanza, aziende del settore e/o del territorio e laureati in Informatica Applicata.

2.3 Progressivo ritorno in aula

Il Presidente comunica che, a partire dal 3 maggio riprenderanno le lezioni in modalità mista simultanea anche per gli anni successivi al primo della L-31 e della LM-78. Comunica inoltre che le touch board installate nelle tre aule del Collegio Raffaello sono aggiornate e funzionanti.

Il Prof. Alai chiede delucidazioni in merito alla sessione estiva di esami. Il Presidente comunica che gli esami si svolgeranno prevalentemente in presenza, con possibilità da parte degli studenti di sostenerli a distanza su richiesta. Il Prof. Bogliolo chiede se siano già state allocate le aule per gli appelli estivi. La Dott.ssa Pellegrin informa che, in fase di stesura del calendario, per ogni appello sono state assegnate previsionalmente le aule, che potranno essere confermate o modificate in base alla numerosità degli iscritti.

Infine, il Presidente comunica che il giorno 31 maggio le strutture universitarie saranno chiuse.

3. Didattica

3.1 Incarichi di insegnamento 2021/22: responsabilità, affidamenti, contratti, mutuaioni

Il Presidente pone in discussione la tabella di cui all'allegato 1, già fatta circolare tra i membri del Consiglio all'atto della convocazione, che riassume la programmazione didattica della Scuola per l'a.a. 2021/22.

Il Consiglio approva all'unanimità.

La riunione termina alle ore 17.30.

Il Segretario
Prof. Alessandro Aldini

Il Presidente
Prof. Vincenzo Fano

Allegati:

- Allegato 1: Programmazione didattica Scuola STeFI 2021/22



1506
**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO**

DISPEA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE PURE E APPLICATE

Allegato 1 al verbale n. 37/2021 (29/04/2021) del
Consiglio della Scuola di Scienze, Tecnologie e Filosofia dell'Informazione
Programmazione didattica Scuola STeFI 2021/22

Scuola di Scienze, Tecnologie e Filosofia dell'Informazione

Via S. Andrea, 34 - 61029 Urbino PU

Tel. +39 0722 304528-4413-4524

scuola.filosofia@uniurb.it - scuola.informatica@uniurb.it



SCUOLA DI SCIENZE, TECNOLOGIE E FILOSOFIA DELL'INFORMAZIONE
Programmazione copertura insegnamenti nei CdS afferenti alla Scuola
a.a. 2021/22

I. RESPONSABILITÀ DIDATTICHE

a. Docenti di I Fascia del DiSPeA

DOCENTE	SSD	EPIGRAFE	CFU	ORE	CdS
Marco Bernardo	INF/01	Programmazione procedurale	9	72	L-31
Marco Bernardo	INF/01	Programmazione logica funzionale	6	48	L-31
Alessandro Bogliolo	ING-INF/05	Reti logiche	6	48	L-31
Alessandro Bogliolo	ING-INF/05	Architettura degli elaboratori	6	48	L-31
Alessandro Bogliolo	ING-INF/05	Pensiero computazionale in classe	6	MOOC	L-31
Alessandro Bogliolo	ING-INF/05	Umano digitale	6	MOOC	L-31
Vincenzo Fano	M-FIL/02	Filosofia della mente	6	36	LM-78
Raffaella Servadei	MAT/05	Analisi matematica 1	9	72	L-31
Raffaella Servadei	MAT/05	Analisi matematica 2	6	48	L-31
Gino Tarozzi	M-FIL/02	Filosofia del linguaggio	6	48	L-31
Gino Tarozzi	M-FIL/02	Filosofia della scienza	12	72	LM-78
Andrea Viceré	FIS/01	Simulazione numerica	6	48	L-31

b. Docenti di II Fascia del DiSPeA

DOCENTE	SSD	EPIGRAFE	CFU	ORE	CdS
Mario Alai	M-FIL/05	Filosofia dei linguaggi formali e simbolici	6	36	LM-78



Alessandro Aldini	INF/01	Linguaggi di programmazione e verifica del software	9	72	L-31
Alessandro Aldini	INF/01	Sicurezza informatica	9	63	LM-18
Mauro De Donatis	GEO/02	Geomatica	6	48	L-31
Stefano Ferretti	INF/01	Basi di dati	12	96	L-31
Stefano Ferretti	INF/01	Sistemi distribuiti	6	42	LM-18
Catia Grimani	FIS/01	Fondamenti della fisica/ Fisica moderna	6+6	84	LM-78
Gianluca Guidi	FIS/01	Elaborazione dei dati sperimentali	9	63	LM-18
Luca Lanci	GEO/02	Modellizzazione geologica	6	48	L-31
Emanuele Lattanzi	ING-INF/05	Programmazione per l'Internet of Things	6	42	LM-18
Emanuele Lattanzi	ING-INF/05	Sistemi operativi	12	96	L-31
Michele Veltri	FIS/01	Fisica generale	9	72	L-31

c. Docenti di I e II Fascia di altri dipartimenti

DOCENTE	SSD	EPIGRAFE	CFU	ORE	CdS
Andrea Aguti (DESP)	M-FIL/03	Antropologia filosofica	6	36	LM-78
Mauro Bozzetti (DISTUM)	M-FIL/01	Ermeneutica	6	36	LM-78
Fabio Giglietto (DISCUI)	SPS/08	Social Network Analysis	6	42	LM-18
Sabrina Moretti (DISCUI)	SPS/07	Analisi delle reti sociali	6	48	L-31
Antonella Penna (DISB)	BIO/07	Ecologia teorica	12	72	LM-78

Legenda:

CdS

L-31 = Corso di laurea triennale in Informatica Applicata

LM-18= Corso di laurea Magistrale in Informatica Applicata

LM-78 = Corso di laurea Magistrale in Filosofia dell'Informazione. Teoria e gestione della conoscenza



II. AFFIDAMENTI

a. Affidamenti gratuiti Docenti di I e II Fascia del DiSPeA ai sensi dell'art. 9, V comma del DPR 11 luglio 1980 n. 382

DOCENTE	SSD	EPIGRAFE	CFU	ORE	CdS
Mario Alai	M-FIL/02	Epistemologia	12	72	LM-78
Alessia Kogoj	MAT/06	Probabilità e statistica matematica	6	48	L-31
Giovanni Molica Bisci	MAT/02	Logica, Algebra e Geometria	6	48	L-31
Giovanni Molica Bisci	MAT/08	Elementi di analisi funzionale e metodi numerici	9	63	LM-18
Michele Veltri	ING-INF/01	Elaborazione numerica dei segnali	6	48	L-31

b. Affidamenti retribuiti ai Ricercatori

DOCENTE	SSD	EPIGRAFE	CFU	ORE	CdS
Daniela Bostrenghi	M-FIL/01	Didattica della filosofia	6	36	LM-78
Anna Falcioni	M-STO/01	Storia medievale 2	6	36	LM-78

c. Affidamenti non retribuiti a Ricercatori TD

DOCENTE	SSD	EPIGRAFE	CFU	ORE	CdS
Lorenz Cund Klopfenstein	ING-INF/05	Piattaforme digitali per la gestione del territorio	6	48	L-31
Valerio Freschi	ING-INF/05	Algoritmi e strutture dati	9	72	L-31
Valerio Freschi	ING-INF/05	Machine learning	9	63	LM-18
Claudio Antares Mezzina	INF/01	Applicazioni software e cloud computing	9	63	LM-18
Claudio Antares Mezzina	INF/01	Ingegneria e architettura del software	6	48	L-31
Nuov* RTD-B	ING-INF/05	Programmazione e modellazione a oggetti	9	72	L-31
Nuov* RTD-B	M-FIL/02	Logica e informatica	6	36	LM-78
Nuov* RTD-B	MAT/01	Fondamenti di logica	6	36	LM-78



III. MUTUAZIONI

INSEGNAMENTO ATTIVATO	CDS	INSEGNAMENTO DA MUTUARE
Analisi delle reti sociali SPS/07 6 CFU	LM-78	da Analisi delle reti sociali di Informatica Applicata L-31 - DiSPeA Prof. Sabrina Moretti
Colloquio di lingua straniera: inglese L-LIN/12 4 CFU	LM-78	da Lingua inglese di Informatica Applicata LM-18 Prof. Alessandra Petronio
Ecologia teorica 1 BIO/07 6 CFU	LM-78	da Ecologia teorica di Filosofia dell'Informazione. Teoria e gestione della conoscenza LM-78 (Il anno - curr. Storia e filosofia per l'insegnamento) Prof. Antonella Penna
Economia aziendale e ragioneria SECS-P/07 6 CFU	L-31	da Economia aziendale di Scienze politiche L-36 – DESP
Economia e gestione delle imprese SECS-P/08 6 CFU	L-31	da Economia e gestione delle imprese di Economia e management L-18 – DESP Prof. Tonino Pencarelli
Estetica I M-FIL/04 6 CFU	LM-78	da Estetica II di Storia dell'Arte LM-89 – DISTUM/DISCUI Prof. Venanzio Raspa
Filosofia politica SPS/01 6 CFU	LM-78	da Filosofia politica di Pedagogia LM-85 - DISTUM Prof. Rosanna Castorina
Iconografia e iconologia L-ART/02 6 CFU	LM-78	da Iconografia e iconologia di Scienze Umanistiche. Discipline Letterarie, Artistiche e Filosofiche L-10 – DISTUM Prof. Monica Grasso
Informatica INF/01 6 CFU	LM-78	da Informatica di Conservazione e Restauro dei Beni Culturali LMR/02 DiSPeA
Internet studies SPS/08 6 CFU	L-31	da Internet studies di Informazione, Media, Pubblicità L-20 – DISCUI Prof. Fabio Giglietto
Istituzioni di diritto privato IUS/01 6 CFU	L-31	da Istituzioni di diritto privato di Economia e management L-18 – DESP Prof. Roberta Serafina Bonini
Lingua Inglese L-LIN/12 3 CFU	L-31	da Lingua inglese di Scienze geologiche e pianificazione territoriale L-21/34 - DiSPeA Prof. Marie Ines Calajoe
Logica e informatica MAT/04	LM-78	da Logica e informatica



6 CFU		di Filosofia dell'Informazione. Teoria e gestione della conoscenza LM-78 (I anno - curr. Linguaggi della rete)
Logica e teoria dell'argomentazione M-FIL/02 12 CFU	L-31	da Logica e teoria dell'argomentazione di Scienze Umanistiche. Discipline Letterarie, Artistiche e Filosofiche L-10 – DISTUM Prof. Vincenzo Fano
Metodi quantitativi per il management SECS-S/06 6 CFU	LM-18	da Metodi quantitativi per il management di Marketing e Comunicazione per le Aziende LM-77 – DESP Prof. Luciano Stefanini
Social media analysis SPS/08 6 CFU	LM-78	da Laboratorio di web marketing di Comunicazione e Pubblicità per le Organizzazioni LM-59 – DISCUI Prof. Fabio Giglietto
Sociologia della comunicazione e dei media digitali SPS/08 6 CFU	L-31	da Sociologia della comunicazione e dei media digitali L-Z di Informazione, Media, Pubblicità L-20 – DISCUI Prof. Manolo Farci
Storia contemporanea I M-STO/04 6 CFU	LM-78	da Storia contemporanea di Scienze della Formazione Primaria LM-85bis – DISTUM Prof. Dino Mengozzi
Storia del pensiero filosofico M-FIL/06 6 CFU	LM-78	da Storia del pensiero filosofico di Storia dell'arte LM-89 - DISTUM/DISCUI
Storia greca L-ANT/02 6 CFU	LM-78	da Storia greca II di Lettere Classiche e Moderne LM-14/15 – DISTUM Prof. Umberto Bultrighini
Storia medievale M-STO/01 6 CFU	LM-78	da Storia medievale di Lingue e culture straniere L-11 - DISCUI Prof.ssa Anna FALCIONI
Storia moderna 1 M-STO/02 6 CFU	LM-78	da Storia della prima età moderna di Storia dell'arte LM-89 - DISTUM/DISCUI Prof. Guido Dall'Olio
Storia romana L-ANT/03 6 CFU	LM-78	da Storia romana I di Scienze Umanistiche. Discipline Letterarie, Artistiche e Filosofiche L-10 – DISTUM Prof. Maria CESA
Storia romana II L-ANT/03 12 CFU	LM-78	da Storia romana II di Lettere Classiche e Moderne LM-14/15 – DISTUM Prof. Maria CESA
Temi attuali di Filosofia della religione M-FIL/03 6 CFU	LM-78	da Temi attuali di Filosofia della religione di Gestione delle Politiche dei Servizi Sociali e Multiculturalità LM-87 – DESP Prof. Andrea AGUTI



IV. VACANZE - INSEGNAMENTI UFFICIALI

a. Rinnovo contratti

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE	CdS	PERIODO	IMPORTO LORDO €	DOCENTE
Interaction design/ Semantica del web	INF/01	6+6	72	LM-78	1° ottobre 2021 - 30 settembre 2022	1.028,52+ 1.028,52	Eugenio Orsi/ Pierluigi Graziani
Lingua Inglese	L-LIN/12	6	42	LM-18	1° ottobre 2021 - 30 settembre 2022	1.806,00	Alessandra Petronio
Reti di calcolatori	ING-INF/03	9	72	L-31	1° ottobre 2021 - 30 settembre 2022	3.096,00	Antonio Della Selva
Storia del pensiero scientifico	M-STO/05	6	36	LM-78	1° ottobre 2021 - 30 settembre 2022	1.028,52	Isabella Tassani
Teorie delle geosfera	GEO/10	6	36	LM-78	1° ottobre 2021 - 30 settembre 2022	1.028,52	Matteo Basilici

b. Insegnamenti ufficiali vacanti

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE	CdS	PERIODO	IMPORTO LORDO €
Applicazioni software e programmazione per dispositivi mobili	ING-INF/05	9	63	LM-18	1° ottobre 2021 - 30 settembre 2022	2.709,00

c. Attribuzione contratti ex DM 8/2021

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE	CdS	PERIODO	IMPORTO LORDO €	DOCENTE
Etica della comunicazione digitale	SPS/08	6	42	LM-18	1° ottobre 2020 - 30 settembre 2021	1.806,00	Elisabetta Zurovac
Gestione d'impresa e marketing	SEC-P/08	6	42	LM-18	1° ottobre 2020 - 30 settembre 2021	1.806,00	Laura Bravi
Sistemi per l'Internet of Things	ING- INF/01	6	48	L-31	1° ottobre 2020 - 30 settembre 2021	2.064,00	Luca Romanelli