



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

consiglio interclasse dei corsi di studio in informatica

In data 05/02/2021, alle ore 09:00 presso seduta telematica - Microsoft Teams si riunisce il consiglio interclasse dei corsi di studio in informatica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni del Coordinatore;
- 2) Provvedimenti portati a ratifica;
- 3) Commissioni di laurea e di prova finale;
- 4) Welcome Week 2021;
- 5) Orario del secondo periodo didattico;
- 6) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 7) Commissione Paritetica Docenti-Studenti;
- 8) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Bellavia Fabio
- Bellomonte Giorgia
- Caponetti Diana
- Castiglione Giuseppa
- Epifanio Chiara
- Fici Gabriele
- Gallo Pierluigi
- Giancarlo Raffaele
- Lenzitti Biagio
- Lo Bosco Giosue'
- Mantaci Sabrina
- Mantegna Rosario Nunzio
- Micciche' Salvatore
- Pilato Giovanni
- Reale Fabio
- Rocchesso Davide
- Rombo Simona Ester
- Sanfilippo Giuseppe
- Sciortino Marinella
- Toscano Elena
- Valenti Cesare Fabio

Sono assenti giustificati:

- Sciacca Vincenzo
- Ugaglia Luca

Sono assenti:

- Taibi Davide
- Falcone Giovanni
- Metere Giuseppe
- Rizzo Riccardo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Alle ore 9:10 il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica (CICSI), Prof. D. Rocchesso, avendo constatato che il CICSI è stato regolarmente convocato e che, per il numero dei presenti, può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta. Assume le funzioni di segretario il Prof. G. Fici. Alle ore 11:15 il prof. Fici lascia la seduta ed il Coordinatore assume anche la funzione di segretario. Alle ore 11:30 entrano i professori Micciché e Reale. Alle ore 12:00 lascia la seduta la dott.ssa Toscano. Alle ore 12:10 lasciano la seduta il prof. Lo Bosco, il dott. Pilato e lo studente Grimaudo.

Comunicazioni del Coordinatore

Il Coordinatore comunica di avere proceduto, dopo avere sentito le persone interessate, a ridefinire la composizione della Commissione Didattica n. 4 - Didattica, come segue:

- Giuseppa Castiglione
- Gabriele Fici
- Biagio Lenzitti

Il Coordinatore ricorda che la Commissione Didattica sarà impegnata a realizzare gli obiettivi definiti nel rapporto di riesame ciclico.

Il Coordinatore dà lettura dei punti di forza, criticità e raccomandazioni espresse dal Nucleo di Valutazione a seguito dell'audit del Corso di Laurea Magistrale in Informatica svoltasi il 16 novembre 2020. I professori Giancarlo e Rombo sollevano l'opportunità di condividere il rapporto dell'audit e di discuterlo collegialmente.

Si sono insediati i tutor della didattica. I loro contatti sono disponibili nella pagina di orientamento e tutorato del sito web del dipartimento: <https://www.unipa.it/dipartimenti/matematicaeinformatica/didattica/orientamento/orientamento.html>. La dott.ssa Bellomonte apre una discussione sull'opportunità di avere un informatico quale tutor per il corso di analisi matematica e sulle modalità di selezione dei tutor. La prof.ssa Mantaci illustra le modalità di selezione e le richieste pervenute. Il prof. Giancarlo chiede quale sia il carico di lavoro dei tutor, e se essi possano essere ripartiti su altri corsi. Risponde la prof.ssa Mantaci che il carico è di 200 ore e sono privilegiati i corsi del primo anno, con possibilità di servire parzialmente anche un insegnamento diverso da quello loro assegnato. A questo proposito, il dott. Bellavia chiede di potersi avvalere dei tutor per circa quindici ore del corso di architetture degli elaboratori.

Il Coordinatore comunica l'estensione della sessione straordinaria di laurea e rinvia la trattazione dell'argomento al punto dell'ordine del giorno ad esso dedicato.

Il Coordinatore comunica l'aggiornamento della lista dei tutor associata agli studenti del primo anno, con l'aggiunta di una matricola studente non precedentemente considerata.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 08/02/2021
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 08/02/2021

Provvedimenti portati a ratifica

Non ve ne sono.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 08/02/2021
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 08/02/2021

Commissioni di laurea e di prova finale

Gli esami finali di laurea e le proclamazioni del Corso di Laurea in Informatica si svolgeranno presso il Dipartimento di Matematica e Informatica di via Archirafi 34, con il seguente calendario:

giovedì 18 marzo 2021:

14:30 - Aula 6 - Lauree Magistrali

Commissione: C. Epifanio, R. Giancarlo, G. Lo Bosco, F. Reale, S. Rombo, M. Sciortino (presidente), C. Valenti. Supplenti: B. Lenzitti, G. Fici;

Laureandi: E. Di Benedetto, Y. Galluzzo, M.A. Sciortino, R.G. Vassallo, G. Sajeva, G. Gerbino

venerdì 19 marzo 2021:

12:00 - Aula 6 - Proclamazioni

Commissione: G. Castiglione, G. Lo Bosco (presidente), S. Mantaci

Supplenti: F. Bellavia, B. Lenzitti

Proclamandi: S. Oliveri, M. La Rosa, L. Spina, E. Brucato, G. Bonini, A. Palmeri, F. Ippolito, G. Cuttone

venerdì 19 marzo 2021:

14:00 - Aula 6 - Lauree (coorti antecedenti l'AA 2016-17)

Commissione: G. Castiglione, G. Lo Bosco (presidente), S. Mantaci, D. Taibi,

Supplenti: F. Bellavia, B. Lenzitti



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Laureandi: A. Virruso, N. Anzelmo, A. Leto, L.A. Riina, F. Cassara, R. Mulé, G. Di Piazza, B. Marino, A. Ventura, A. Mineo

Per le proclamazioni si raccomanda la preparazione di una slide accompagnata da una presentazione di quattro minuti.

Si approva inoltre la seguente commissione per l'esame finale di laurea, da svolgersi il 26 febbraio 2021 alle ore 9:00: G. Lo Bosco, S. Rombo (presidente), M. Sciortino, supplenti: G. Fici, S. Mantaci.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 08/02/2021
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 08/02/2021

Welcome Week 2021

La prof.ssa Mantaci illustra le modalità di svolgimento della Welcome Week.

L'ing. Giuseppe Russo, invitato a partecipare per questo specifico punto di discussione, illustra le modalità d'uso della piattaforma Teams per le presentazioni.

Parteciperanno i seguenti docenti, nella fascia oraria 10:30 - 11:30:

8.2 Mantaci - Mantegna

9.2 Castiglione - Ugaglia

10.2 Metere - Rocchesso

11.2 Giancarlo - Rombo

12.2 Bellavia - Sciortino

Nel pomeriggio, parteciperanno i seguenti tutor della didattica:

8.2 Domenico Amato

9.2 Domenico Amato

10.2 Armando La Placa

11.2 Giuseppe Romana

12.2 Mariella Bonomo

Il Consiglio approva la versione definitiva della presentazione.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 08/02/2021
DAVIDE ROCCHESO - PO - INF/01 - il 08/02/2021

Orario del secondo periodo didattico

Il prof. Fici illustra la proposta di orario per il periodo didattico allegata.

Il dott. Pilato osserva che il personale CNR si trova in modalità di lavoro a distanza fino al 31.3.2021 e che egli avrebbe difficoltà ad erogare le proprie lezioni in presenza. Dopo ampia discussione il Consiglio concede che, vista la condizione del docente CNR in convenzione, e vista la collocazione delle ore del suo corso in orario pomeridiano senza possibili interferenze con altri corsi, egli possa concordare con gli studenti la possibilità di erogazione e fruizione delle lezioni in modalità a distanza.

Il Consiglio approva la proposta di orario e ne dispone la pubblicazione.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 08/02/2021
DAVIDE ROCCHESO - PO - INF/01 - il 08/02/2021

Istanze Studenti Sistemizzate

Mattia Speciale

(Identificativo: 21144)

Matricola	Corso di Iscrizione
0671299	2086 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Convalida esami per Erasmus o altra mobilità

Il Consiglio esamina il Transcript of Records relativo allo studente **Speciale Mattia, matr. N. 0671299** della Laurea in Informatica, che ha partecipato al programma Erasmus con UNIVERSITY OF LODZ. Tenuto conto del Learning Agreement approvato in data 21/06/2019 e modificato in data 10/10/2019 e che lo studente è rientrato il 29/02/2020 (in anticipo rispetto al previsto) a causa dell'emergenza sanitaria, si convalidano i seguenti esami con i corrispondenti insegnamenti della Laurea in Informatica:

La seguente attività programmata e sostenuta presso l'università partner:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Computer Graphics (5 ECTS credits) – ECTS grade: B
- Compiler Construction (6 ECTS credits) – ECTS grade: A
- Algorithms and Complexity (5 ECTS credits) – ECTS grade: B
- Complex Analysis (5 ECTS credits) – ECTS grade: C
- Classical Electrodynamics (4 ECTS credits) – ECTS grade: B

TOTALE ECTS CONSEGUITI 25

viene convalidata con i seguenti insegnamenti della Laurea in Informatica:

- 15833 ANALISI DI IMMAGINI DIGITALI (6 CFU) – Votazione: 30
- 14049 COMPILATORI (6 CFU) – Votazione: 30 e lode
- INSEGNAMENTO A SCELTA (12 CFU) – Votazione: 28

TOTALE CFU CONVALIDATI: 24



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Si precisa che la convalida con INSEGNAMENTO A SCELTA deliberata in deroga a quanto approvato nel Learning Agreement, è motivata esclusivamente dal fatto che lo studente ha dovuto interrompere il periodo di permanenza nell'università partner a causa dell'emergenza sanitaria

p { margin-bottom: 0.1in; direction: ltr; color: #000000; line-height: 120%; text-align: justify; orphans: 2; widows: 2 } p.western { font-family: "Times New Roman", serif; font-size: 12pt; so-language: it-IT } p.cjk { font-family: " Pro W3"; font-size: 12pt; so-language: zh-CN } p.cjl { font-family: "Times New Roman"; font-size: 12pt; so-language: ar-SA } a:link { color: #0000ff }

Floriana Leone

(Identificativo: 21128)

Matricola
0654943

Corso di Iscrizione
2086 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Il Consiglio autorizza l'inserimento in piano di studi della materia a scelta

13563 - Informatica Umanistica (12 CFU) del Corso di Laurea 2199 - Discipline delle arti, della musica e dello spettacolo (L-3) - Ind. 142 - Spettacolo.

Gaspere Casano

(Identificativo: 21129)

Matricola
0708533

Corso di Iscrizione
2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Richiesta assegnazione tirocinio

Il Consiglio approva la richiesta di assegnazione tirocinio presso Angileri Filippo Srl, con tutor il dott. Biagio Lenzitti.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Gloria Palazzolo

(Identificativo: 21100)

Matricola

0723824

Corso di Iscrizione

2086 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Valutazione carriera ai fini del reintegro di uno studente decaduto

Il Consiglio riconosce la non obsolescenza dei contenuti e la attribuzione dei CFU dei seguenti esami precedentemente sostenuti, con relativa convalida:

- * 01239 - Analisi matematica I (9 CFU) si convalida in Analisi Matematica (12 CFU) PREVIO ESAME INTEGRATIVO
- * 01736 - Calcolo delle probabilità (3 CFU) si convalida in Calcolo delle probabilità (6 CFU) PREVIO ESAME INTEGRATIVO
- * 03475 - Fondamenti di informatica (3 CFU) si convalida in Informatica teorica (9 CFU) PREVIO ESAME INTEGRATIVO
- * 03675 - Geometria (6 CFU) si convalida in Geometria (6 CFU)
- * 04886 - Matematica discreta 1 (6 CFU) si convalida in Matematica Discreta (6 CFU)

* 04887 - Matematica discreta 2 (6 CFU) si convalida come materia a scelta dello studente

* 05880 - Programmazione e Laboratorio C.I. (12 CFU) si convalida in Programmazione e Laboratorio C.I. (12 CFU)

* 08394 - Logica 1 (3 CFU) e Logica 2 (3 CFU) si convalidano in materia a scelta dello studente (6 CFU)

Laddove la materia convalidata sia il risultato della composizione di due precedenti insegnamenti ovvero di un insegnamento con integrazione, il voto sarà attribuito come media pesata dei voti delle due componenti.

Domenico di Fina

(Identificativo: 21113)

Matricola

0696146

Corso di Iscrizione

2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Richiesta assegnazione tirocinio

Il Consiglio approva la richiesta di assegnazione tirocinio presso ICAR-CNR, con tutor il prof. Giosué Lo Bosco.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Vito Fodera'

(Identificativo: 21089)

Matricola

0683159

Corso di Iscrizione

2086 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

richiesta modificapiano di studi

Il Consiglio autorizza l'inserimento in piano di studi della materia a scelta

- 13563 Informatica umanistica 12 cfu., 2199 Discipline delle arti della musica e dello spettacolo L-3 ind. 142 Spettacolo

Carmelo Lorenzo Giannusa

(Identificativo: 20934)

Matricola

0672215

Corso di Iscrizione

2086 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Il Consiglio autorizza l'inserimento in piano di studi della materia a scelta

18033 - Programmazione Web e Mobile 9 cfu., del corso di 2178 Laurea Ingegneria Informatica , L-8

Marco Marrone

(Identificativo: 20866)

Matricola

0685438

Corso di Iscrizione

2086 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

materia a scelta



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio autorizza l'inserimento in piano di studi della materia a scelta
17878 - Machine Learning (6 CFU) del Corso di Laurea 2178 - Ingegneria Informatica (L-8)

Fulvio Aiello

(Identificativo: 20984)

Matricola

0669987

Corso di Iscrizione

2086 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

richiesta modifica piano di studi inviata in Consiglio

Il Consiglio autorizza l'inserimento in piano di studi della materia a scelta

13563 Informatica umanistica 12 cfu., 2199 Discipline delle arti della musica e dello spettacolo L-3 ind. 142 Spettacolo

Salvatore Danilo Palumbo

(Identificativo: 20778)

Matricola

0706508

Corso di Iscrizione

2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Il Consiglio autorizza l'inserimento in piano di studi della materia a scelta

02469 - Diritto dell'Informatica e del Trattamento dei Dati (6 CFU) del Corso di Laurea 2131 - Statistica per l'Analisi dei Dati



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

(L-41)

Andrey Megvinov

(Identificativo: 21032)

Matricola
0661628

Corso di Iscrizione
2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Richiesta assegnazione tesi

Il Consiglio approva la richiesta di assegnazione tesi sul tema "Cluster rendering, virtual reality, augmented reality, unity, unreal engine, cave" con relatore il prof. Lo Bosco

Emanuele Domingo

(Identificativo: 20698)

Matricola
0696006

Corso di Iscrizione
2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Richiesta assegnazione tirocinio

Il Consiglio approva la richiesta di assegnazione tirocinio presso Buildnn Srl, con tutor la prof.ssa Simona Rombo.

Emanuele Domingo

(Identificativo: 20699)

Matricola
0696006

Corso di Iscrizione
2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Richiesta assegnazione tesi

Il Consiglio approva la richiesta di assegnazione tesi su argomento "Cutting-edge ETL technologies: accelerated GPU processing" con relatore la Prof.ssa Simona Ester Rombo.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Maria Assunta Sciortino

(Identificativo: 20700)

Matricola

0674630

Corso di Iscrizione

2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Richiesta assegnazione tirocinio

Il Consiglio approva la richiesta di assegnazione tirocinio presso Ecubing Srl, con tutor la prof.ssa Simona Rombo.

Gaetano Ferrarello

(Identificativo: 20850)

Matricola

0601503

Corso di Iscrizione

2086 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

richiesta modifica piano di studi

Il Consiglio autorizza l'inserimento in piano di studi della materia a scelta

13563 Informatica Umanistica 12 cfu., 2199 Discipline delle arti della musica e dello spettacolo L-3 ind. 011 Arte

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 08/02/2021
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 08/02/2021

Commissione Paritetica Docenti-Studenti

La prof.ssa Rombo illustra le attività della Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CPDS). Le slide di presentazione sono allegare al verbale.

Bellomonte esprime l'interesse ad avere dagli studenti maggiori dettagli riguardanti il raccordo tra i moduli di analisi matematica e dice che le dispense del secondo modulo sono state editate per l'anno accademico corrente.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sciortino manifesta le difficoltà nell'organizzazione di attività laboratoriali, specie in modalità di didattica a distanza. Evidenzia una correlazione tra i giudizi che riguardano i prerequisiti ed il carico didattico.

Rombo spiega ulteriormente il metodo seguito dalla CPDS, che cerca di andare oltre le misure statistiche di gradimento, coinvolgendo i rappresentanti degli studenti, per capire dove è possibile agire per superare le criticità.

Bellavia sente la necessità di capire in dettaglio quali siano i prerequisiti di cui si manifesta la carenza. Anche Mantegna manifesta la difficoltà di interpretazione di questo punto di valutazione, nonché la grande fluttuazione di alcune valutazioni al variare della coorte.

Rombo risponde che la CPDS tiene conto delle tendenze pluriennale, essendo consapevole degli effetti locali di coorte.

Castiglione interviene per assicurarsi che il lavoro della CPDS sia rispettoso della segretezza dei giudizi individuali di ciascuno studente e per ribadire che è giusto concentrare l'attenzione sul protrarsi di situazioni non positive.

Anche per dare seguito alle osservazioni mosse dalla CPDS, il Coordinatore comunica l'avviamento dei seguenti gruppi di lavoro per il coordinamento e miglioramento dell'offerta formativa:

- Mantaci, Fici, Rombo per gli insegnamenti di Basi di Dati, Linguaggi di Programmazione, Ingegneria e Sicurezza del Software (coord. Falcone);

- Bellavia, Valenti, Lenzitti per gli insegnamenti di Architetture degli Elaboratori, Sistemi Operativi, Reti di Calcolatori (coord. Rocchesso);

- Andolina, Lo Bosco, Sanfilippo per la definizione della scheda di trasparenza di Fondamenti di Scienza dei Dati.

Giancarlo, Rombo ed il Coordinatore richiamano la necessità di affrontare una discussione sul ruolo dei corsi di studio nella realtà lavorativa e della relazione con le parti sociali interessate. I contenuti dell'offerta formativa, ivi compresi i tirocini, devono confrontarsi con le istanze che vengono dal potenziale bacino di impiego dei laureati. A tale proposito si riserverà un punto all'ordine del giorno del prossimo Consiglio.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 08/02/2021
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 08/02/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Varie ed eventuali

Non ve ne sono.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 08/02/2021

DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 08/02/2021

I lavori si chiudono alle ore 12:30. Il verbale è approvato seduta stante. La prossima riunione del Consiglio è prevista per il 1 aprile 2021.

Il Presidente
Davide Rocchesso

Il Segretario
Gabriele Fici
Delibera firmata il 08/02/2021 alle ore: 21:45