



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

consiglio interclasse dei corsi di studio in informatica

In data 14/07/2020, alle ore 14:00 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;
- 2) Provvedimenti portati a ratifica;
- 3) Rinnovo di accordo per il doppio titolo di Laurea Magistrale;
- 4) Lauree e proclamazioni dei laureati;
- 5) Approvazione delle schede di trasparenza;
- 6) Approvazione dell'orario delle lezioni;
- 7) Ammissioni al Corso di Laurea Magistrale;
- 8) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 9) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Bellavia Fabio
- Bellomonte Giorgia
- Caponetti Diana
- Castiglione Giuseppa
- Epifanio Chiara
- Falcone Giovanni
- Fici Gabriele
- Giancarlo Raffaele
- Lenzitti Biagio
- Lo Bosco Giosue'
- Mantaci Sabrina
- Reale Fabio
- Rocchesso Davide
- Sanfilippo Giuseppe
- Sciortino Marinella
- Ugaglia Luca
- Valenti Cesare Fabio

Sono assenti giustificati:

- Mantegna Rosario Nunzio
- Metere Giuseppe
- Micciche' Salvatore
- Rombo Simona Ester
- Sciacca Vincenzo

Sono assenti:

- Taibi Davide
- Toscano Elena
- Pilato Giovanni
- Gallo Pierluigi
- Rizzo Riccardo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Alle ore 14:15 il presidente, avendo constatato che il CICSÌ 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 14:42 si allontana la Dott.ssa Chiara Epifanio.

Comunicazioni

Il Coordinatore riferisce in merito al rinnovo delle cariche del GRIN (Gruppo nazionale di Informatica).

La proclamazione dei laureati prevista per il 28 luglio 2020, fissata nel precedente consiglio, è posticipata alle ore 12:30 per evitare interferenze con analoga cerimonia prevista per i laureati in matematica.

La cerimonia di proclamazione per i laureati di marzo 2020 è prevista allo Steri alle 19:30 del 17 luglio 2020. Il Coordinatore ringrazia i professori G. Lo Bosco e G. Fici, che hanno dato disponibilità a partecipare a detta cerimonia.

Il prof. Lo Bosco relaziona sul fondo affidato dall'Ateneo per l'ammodernamento di aule e laboratori e sulla sua utilizzazione.

Il Coordinatore informa che la commissione AQ, riunitasi il 10 luglio 2020, ha avviato la procedura di riesame ciclico del Corso di Laurea in Informatica. Contestualmente, si è aperto un dibattito sull'eventuale riorganizzazione dei contenuti del corso di laurea, il quale viene aperto a tutte le componenti del Consiglio. E' convocata a questo scopo una riunione telematica per il giorno 21 luglio alle ore 14.

Lo studente Vincenzo Lombardo chiede quando si può inserire una data per la verbalizzazione dei tirocini.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 17/07/2020
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 17/07/2020

Provvedimenti portati a ratifica

Il Consiglio ratifica all'unanimità il decreto Prot. 417 del 08/07/2020 n. 31/2020 con il quale il Coordinatore approva il rinnovato accordo tra l'Université Gustave Eiffel di Parigi e l'Università degli Studi di Palermo per il doppio titolo di Laurea Magistrale e di Master d'Informatique. L'illustrazione di tale accordo è trattata nel successivo punto all'ordine del giorno.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 17/07/2020
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 17/07/2020



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Rinnovo di accordo per il doppio titolo di Laurea Magistrale

La prof. Sciortino illustra il rinnovato accordo tra l'Université Gustave Eiffel di Parigi e l'Università degli Studi di Palermo per il doppio titolo di Laurea Magistrale e di Master d'Informatique.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 17/07/2020
DAVIDE ROCCHESO - PO - INF/01 - il 17/07/2020

Lauree e proclamazioni dei laureati

Il Coordinatore comunica che le prove finali di laurea si svolgeranno in presenza secondo il protocollo allegato.

Il programma delle sessioni risulta così aggiornato:

23 luglio 2020 presso il Dipartimento di Matematica e Informatica in via Archirafi 34, secondo il seguente calendario:

- Laurea in Informatica (coorti antecedenti AA 2016-17) - ore 9:00 aula 4 - Commissione: D. Rocchesso (Presidente), G. Fici, G. Lo Bosco, C. Valenti - Supplenti: D. Caponetti, G. Falcone - Invitati: S. Rombo - Laureandi: D. Anezakis, G. Burgarella, L. Busicchia, F. Motisi.

- Laurea Magistrale in Informatica. - ore 14:00 aula 6 - Commissione: D. Rocchesso (Presidente), C. Epifanio, B. Lenzitti, G. Lo Bosco, S. Mantaci, M. Sciortino, C. Valenti, - Supplenti: G. Castiglione, G. Falcone - Invitati: G. Pilato, S. Rombo. Laureandi: M. Maiorana, A.L. Megna, S. Napoli.

L'esame finale di laurea per gli studenti immatricolati a partire dall'AA 2016-17 si terrà il giorno 17 luglio alle ore 9:00 in modalità telematica dinanzi alla commissione: G. Lo Bosco (presidente), G. Fici, C. Valenti - Supplenti: S. Mantaci, M.

Sciortino - Laureandi: A. Fumagalli, M. Mannino, A. Migliore, A. Palmeri, F. Torregrossa. La proclamazione avverrà il giorno 28 luglio alle ore 12:30, dinanzi alla medesima commissione, presso il Dipartimento di Matematica e Informatica. In sostituzione dei consueti poster, ai laureandi si chiede di preparare una slide ad illustrazione del proprio approfondimento e di presentarla in un tempo di cinque minuti.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 17/07/2020
DAVIDE ROCCHESO - PO - INF/01 - il 17/07/2020

Approvazione delle schede di trasparenza

Il coordinatore illustra le schede di trasparenza degli insegnamenti per la didattica programmata, già esaminate dalla



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Commissione AQ nella riunione del 10 luglio 2020 e preliminarmente inviate all'attenzione del Consiglio.
Viene messa ai voti l'approvazione delle schede di trasparenza degli insegnamenti del Corso di Laurea in Informatica: approvate all'unanimità.
Viene messa ai voti l'approvazione delle schede di trasparenza degli insegnamenti del Corso di Laurea Magistrale in Informatica: approvate all'unanimità.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 17/07/2020
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 17/07/2020

Approvazione dell'orario delle lezioni

Il Prof. Fici illustra l'orario delle lezioni da egli composto per l'A.A. 2020-2021, nell'ipotesi adottata dalla commissione didattica del Dipartimento che tutte le lezioni possano essere condotte in presenza.

Il Coordinatore ringrazia il Prof. Fici per il lavoro svolto e avvia la discussione.

L'orario delle lezioni messo in votazione è suscettibile di ulteriori modifiche qualora i corsi mutuati subissero variazioni di orario.

Corso di Laurea in Informatica e Corso di Laurea Magistrale in Informatica, A.A. 2019-20, orario delle lezioni: è approvato all'unanimità.

L'orario delle lezioni è allegato al presente verbale.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 17/07/2020
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 17/07/2020

Ammissioni al Corso di Laurea Magistrale

Per la verifica della preparazione degli studenti per l'accesso alla Laurea Magistrale, il Consiglio deve fissare tre date per i colloqui, e darne diffusione attraverso il sito web, insieme alle modalità di svolgimento dei colloqui. Le tre sessioni previste dal calendario didattico sono 1-18 settembre; 1-23 ottobre; 2-27 novembre.

Il Consiglio deve nominare una Commissione ad hoc, che procederà anche alla somministrazione del test linguistico.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio delibera che la Commissione sia così composta: M. Sciortino, D. Rocchesso, B. Lenzitti. Supplenti: G. Castiglione, S. Mantaci.

Viste le finestre temporali per svolgere tali colloqui il Consiglio delibera le seguenti tre date per le sedute di verifica della preparazione: 16 settembre 2020 ore 9, 22 ottobre 2020 ore 9, 26 novembre 2020 ore 9, in aula 7.

Tali deliberazioni sono pubblicate sul sito del CdS e comunicate al manager didattico.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 17/07/2020
DAVIDE ROCCHESSE - PO - INF/01 - il 17/07/2020

Istanze Studenti Sistemizzate

Emilio di Benedetto

(Identificativo: 11200)

Matricola

0689167

Corso di Iscrizione

2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Convalida esami per accordi internazionali (doppio titolo e/o titolo congiunto)

Il CICS I esamina il Transcript of Records dello studente DI BENEDETTO EMILIO, matr. N. 0689167 della Laurea Magistrale in Informatica, che ha partecipato al programma Doppio Titolo con Université Paris-Est Marne-la-Vallée (dal 1 Gennaio 2020 Université Gustave Eiffel).

In accordo alla tabella di conversione deliberata dal CICS I in data 16/05/2016, tenuto conto del Learning Agreement approvato in data 31/10/2019, il Consiglio approva all'unanimità che la seguente attività programmata e sostenuta presso l'università partner



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Web 2.0 (3 ECTS credits) – FINAL grade: 11/20
- Python et Languages des scripts (3 ECTS credits) – FINAL grade: 11/20
- Calcul parallèle (3 ECTS credits) – FINAL grade: 16,1/20
- Programmation générique en C++ (3 ECTS credits) – FINAL grade: 15/20
- Android-Java embarqué (3 ECTS credits) – FINAL grade: 15,4/20
- Java EE (6 ECTS credits) – FINAL grade: 16,5/20
- Gestion de projet (3 ECTS credits) – FINAL grade: 17/20
- Service web et technologies REST (3 ECTS credits) – FINAL grade: 19/20
- Français Langue Etrangère (3 ECTS credits) – FINAL grade: 17,75/20

TOTALE ECTS CONSEGUITI: 30

venga convalidata con i seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale in Informatica:

- GRUPPO ATTIVITA' FORM. OPZIONALI II (6 CFU) – Votazione: 23
- CLOUD E HIGH PERFORMANCE COMPUTING (6 CFU) – Votazione: 28
- ATTIVITA' A SCELTA (12 CFU) – Votazione: 29
- RETI COMPLESSE (6 CFU) – Votazione: 30 e lode

TOTALE CFU CONVALIDATI: 30



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Mario Randazzo

(Identificativo: 11204)

Matricola
0687934

Corso di Iscrizione
2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Convalida esami per accordi internazionali (doppio titolo e/o titolo congiunto)

Il CICS I esamina il Transcript of Records dello studente RANDAZZO MARIO, matr. N. 0687934 della Laurea Magistrale in Informatica, che ha partecipato al programma Doppio Titolo con Université Paris-Est Marne-la-Vallée (dal 1 Gennaio 2020 Université Gustave Eiffel).

In accordo alla tabella di conversione deliberata dal CICS I in data 16/05/2016, tenuto conto del Learning Agreement approvato in data 31/10/2019, il Consiglio approva all'unanimità che la seguente attività programmata e sostenuta presso l'università partner

- Web 2.0 (3 ECTS credits) – FINAL grade: 14/20
- Python et Languages des scripts (3 ECTS credits) – FINAL grade: 14,5/20
- Calcul parallèle (3 ECTS credits) – FINAL grade: 17/20
- Programmation générique en C++ (3 ECTS credits) – FINAL grade: 18,5/20
- Android-Java embarqué (3 ECTS credits) – FINAL grade: 16,8/20
- Java EE (6 ECTS credits) – FINAL grade: 17,4/20
- Gestion de projet (3 ECTS credits) – FINAL grade: 16,5/20



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Service web et technologies REST (3 ECTS credits) – FINAL grade: 19/20
- Français Langue Etrangère (3 ECTS credits) – FINAL grade: 18,25/20

TOTALE ECTS CONSEGUITI: 30

venga convalidata con i seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale in Informatica:

- GRUPPO ATTIVITA' FORM. OPZIONALI II (6 CFU) – Votazione: 27
- CLOUD E HIGH PERFORMANCE COMPUTING (6 CFU) – Votazione: 30 e lode
- ATTIVITA' A SCELTA (9 CFU) – Votazione: 30
- ATTIVITA' A SCELTA (3 CFU) – Votazione: 30 e LODE
- RETI COMPLESSE (6 CFU) – Votazione: 30

TOTALE CFU CONVALIDATI: 30

Roberto Barone

(Identificativo: 11199)

Matricola

0690497

Corso di Iscrizione

2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Convalida esami per accordi internazionali (doppio titolo e/o titolo congiunto)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il CICS I esamina il Transcript of Records dello studente BARONE ROBERTO, matr. N. 0690497 della Laurea Magistrale in Informatica, che ha partecipato al programma Doppio Titolo con Université Paris-Est Marne-la-Vallée (dal 1 Gennaio 2020 Université Gustave Eiffel).

In accordo alla tabella di conversione deliberata dal CICS I in data 16/05/2016, tenuto conto del Learning Agreement approvato in data 31/10/2019, il Consiglio approva all'unanimità che la seguente attività programmata e sostenuta presso l'università partner

- Java Avancé (6 ECTS credits) – FINAL grade: 10/20
- Compression des données (3 ECTS credits) – FINAL grade: 13/20
- Méthods et modélisation pour l'optimisation (3 ECTS credits) – FINAL grade: 11,5/20
- Programmation générique en C++ (3 ECTS credits) – FINAL grade: 12,3/20
- Android-Java embarqué (3 ECTS credits) – FINAL grade: 11/20
- Java EE (6 ECTS credits) – FINAL grade: 10/20
- Service web et technologies REST (3 ECTS credits) – FINAL grade: 11/20
- Français Langue Etrangère (3 ECTS credits) – FINAL grade: 19,25/20

TOTALE ECTS CONSEGUITI: 30

venga convalidata con i seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale in Informatica:

- METODI AVANZATI PER LA PROGRAMMAZIONE (6 CFU) – Votazione: 20
- TEORIA DELL'INFORMAZIONE E COMPRESSIONE DATI (6 CFU) – Votazione: 24
- Attività a scelta (3 CFU) – Votazione: 24



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Attività a scelta (3 CFU) – Votazione: 30 e lode
- GRUPPO DI ATTIVITA' FORM. OPZIONALI II (6 CFU) – Votazione: 23
- CLOUD E HIGH PERFORMANCE COMPUTING (6 CFU) – Votazione: 20

TOTALE CFU CONVALIDATI: 30

p { margin-bottom: 0.1in; direction: ltr; line-height: 120%; text-align: left; orphans: 2; widows: 2 }

Ylenia Galluzzo

(Identificativo: 11202)

Matricola

0689461

Corso di Iscrizione

2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Convalida esami per accordi internazionali (doppio titolo e/o titolo congiunto)

Il CICSi esamina il Transcript of Records dello studente GALLUZZO YLENIA, matr. N. 0689461 della Laurea Magistrale in Informatica, che ha partecipato al programma Doppio Titolo con Université Paris-Est Marne-la-Vallée (dal 1 Gennaio 2020 Université Gustave Eiffel).

In accordo alla tabella di conversione deliberata dal CICSi in data 16/05/2016, tenuto conto del Learning Agreement approvato in data 31/10/2019, il Consiglio approva all'unanimità che la seguente attività programmata e sostenuta presso l'università partner

- Web 2.0 (3 ECTS credits) – FINAL grade: 17/20
- Python et Languages des scripts (3 ECTS credits) – FINAL grade: 14/20
- Calcul parallèle (3 ECTS credits) – FINAL grade: 15,4/20



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Programmation générique en C++ (3 ECTS credits) – FINAL grade: 14/20
- Android-Java embarqué (3 ECTS credits) – FINAL grade: 14,3/20
- Java EE (6 ECTS credits) – FINAL grade: 15,35/20
- Gestion de projet (3 ECTS credits) – FINAL grade: 14/20
- Service web et technologies REST (3 ECTS credits) – FINAL grade: 19/20
- Français Langue Etrangère (3 ECTS credits) – FINAL grade: 16,75/20

TOTALE ECTS CONSEGUITI: 30

venga convalidata con i seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale in Informatica:

- GRUPPO ATTIVITA' FORM. OPZIONALI II (6 CFU) – Votazione: 28
- CLOUD E HIGH PERFORMANCE COMPUTING (6 CFU) – Votazione: 28
- ATTIVITA' A SCELTA (9 CFU) – Votazione: 28
- ATTIVITA' A SCELTA (3 CFU) – Votazione: 30 e LODE
- RETI COMPLESSE (6 CFU) – Votazione: 27

TOTALE CFU CONVALIDATI: 30



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Armando la Placa

(Identificativo: 11203)

Matricola

0687185

Corso di Iscrizione

2010 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Convalida esami per accordi internazionali (doppio titolo e/o titolo congiunto)

Il CICS I esamina il Transcript of Records dello studente LA PLACA ARMANDO, matr. N. 0687185 della Laurea Magistrale in Informatica, che ha partecipato al programma Doppio Titolo con Université Paris-Est Marne-la-Vallée (dal 1 Gennaio 2020 Université Gustave Eiffel).

In accordo alla tabella di conversione deliberata dal CICS I in data 16/05/2016, tenuto conto del Learning Agreement approvato in data 31/10/2019, il Consiglio approva all'unanimità che la seguente attività programmata e sostenuta presso l'università partner

- Web 2.0 (3 ECTS credits) – FINAL grade: 13,5/20
- Python et Languages des scripts (3 ECTS credits) – FINAL grade: 15/20
- Calcul parallèle (3 ECTS credits) – FINAL grade: 14,4/20
- Programmation générique en C++ (3 ECTS credits) – FINAL grade: 18/20
- Android-Java embarqué (3 ECTS credits) – FINAL grade: 15,6/20
- Java EE (6 ECTS credits) – FINAL grade: 18,05/20
- Gestion de projet (3 ECTS credits) – FINAL grade: 14,5/20
- Service web et technologies REST (3 ECTS credits) – FINAL grade: 19/20
- Français Langue Etrangère (3 ECTS credits) – FINAL grade: 17,25/20



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

TOTALE ECTS CONSEGUITI: 30

venga convalidata con i seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale in Informatica:

- GRUPPO ATTIVITA' FORM. OPZIONALI II (6 CFU) – Votazione: 26
- CLOUD E HIGH PERFORMANCE COMPUTING (6 CFU) – Votazione: 28
- ATTIVITA' A SCELTA (3 CFU) – Votazione: 30 e LODE
- ATTIVITA' A SCELTA (6 CFU) – Votazione: 30 e LODE
- ATTIVITA' A SCELTA (3 CFU) – Votazione: 30
- RETI COMPLESSE (6 CFU) – Votazione: 29

TOTALE CFU CONVALIDATI: 30

Antonino Virruso

(Identificativo: 10932)

Matricola

0641502

Corso di Iscrizione

2086 - INFORMATICA

Tipo richiesta: Richiesta assegnazione tirocinio

Si approva la richiesta di tirocinio e si assegna come tutor accademico Sabrina Mantaci

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 17/07/2020

Delibera firmata il 17/07/2020 alle ore: 10:17
Verbale numero: 687



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

DAVIDE ROCCHESSO - PO - INF/01 - il 17/07/2020

Varie ed eventuali

Il prof. G. Falcone chiede al Consiglio un parere/autorizzazione per presentare un progetto CoRI di tipo outgoing.

Il Consiglio esprime parere favorevole al progetto del prof. G. Falcone di svolgere un corso di teoria dei codici e crittografia di almeno 21 ore presso la Université Gustave Eiffel di Marne-la-Vallee (Francia), nell'ambito di una visita di almeno 30 giorni nel secondo semestre dell'anno accademico 2020-21.

Firmato da:

GABRIELE FICI - PA - INF/01 - il 17/07/2020

DAVIDE ROCCHESSO - PO - INF/01 - il 17/07/2020

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 16:30. La data presunta per la prossima seduta del Consiglio è il 15 settembre.

Il presente verbale si considera approvato seduta stante.

Il Presidente
Davide Rocchesso

Il Segretario

Gabriele Fici

Delibera firmata il 17/07/2020 alle ore: 10:17