

## IL CONSIGLIO AGGREGATO DEI CORSI DI STUDIO IN INFORMATICA

Delibera n. 55 del 21 maggio 2018

Ufficio Proponente: Unità Didattica del Dipartimento di Informatica
Ordine del giorno n. 7
Argomento: <b>Pratiche studenti</b>
Oggetto: 7.6. Programma ERASMUS +: Criteri per la formazione della graduatoria di merito
Allegati: - <i>nessuno</i>

Ufficio/destinatario per esecuzione: Direzione Servizi per la Didattica e l'Internazionalizzazione - Unità Mobilità Internazionale	Ufficio/destinatario per conoscenza: Unità Didattica del Dipartimento di Informatica
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

Docente/Personale tecnico amministrativo di riferimento: Massimo Pappalardo
-----------------------------------------------------------------------------

Il Consiglio aggregato dei corsi di studio in informatica

- Vista: la Legge 9 maggio 1989 n.168, ed in particolare l'articolo 6 "Autonomia delle Università";
- Visto: lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012, (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 55 del 6 marzo 2012) e successive modifiche e integrazioni ed in particolare l'articolo 35 e 52 inerente la "Verbalizzazione";
- Visto: il Programma ERASMUS+ nell'ambito del quale l'Università di Pisa ha stipulato degli Accordi Bilaterali Istituzionali con Università e Istituti di Istruzione Superiore di tutti i paesi dell'Unione Europea e di alcuni paesi associati ai programmi europei di cooperazione didattica, volti a sviluppare una dimensione europea nella formazione universitaria;
- Considerata: la necessità di inviare la documentazione degli studenti alle segreterie studenti, per gli adempimenti di loro competenza;

delibera

quanto segue:

Sono pervenute un totale di 47 domande da parte di studenti iscritti ai Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento di Informatica, di cui:

- 18 domande da parte di studenti iscritti al Corso di Laurea in Informatica (L-31) finalizzate alla Mobilità per studio
- 10 domande da parte di studenti iscritti al Corso di Laurea in Magistrale in Informatica (LM-18) finalizzate alla Mobilità per studio
- 1 domanda di studente iscritto al Corso di Laurea Magistrale Laurea Magistrale in Informatica e Networking (LM-18) finalizzata alla Mobilità per studio
- 16 domande di studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale Laurea Magistrale in Data Science and Business Informatics (LM-18) finalizzate alla Mobilità per studio
- 1 domanda di studente iscritto al Corso di Laurea Magistrale Informatica per l'economia e l'azienda (LM-18) finalizzata alla Mobilità per studio
- 1 domanda da parte di studente iscritto al Corsi singoli di transizione in attesa di perfezionare l'iscrizione al Corso di Laurea in Magistrale in Informatica (LM-18) finalizzata alla Mobilità per studio

In base a queste domande è stata stilata un'unica graduatoria di merito tenendo conto di:

- Media dei voti riportati negli esami;
- Rendimento: numero CFU verbalizzati sino alla scadenza del bando in rapporto al
- numero di CFU previsti dall'ordinamento;
- Conoscenza di lingue straniere;

- Coerenza e motivazioni del programma di studio previsto all'estero;
- Vengono, inoltre, valutati anche gli anni di permanenza fuori corso.

Tale graduatoria è stata usata per l'allocazione delle sedi disponibili, cercando di soddisfare le richieste scorrendo la graduatoria dall'alto (punteggio più alto) verso il basso nell'assegnazione delle sedi come da tabella:

Matricola	Punteggio	Tipo di corso	Tipo di mobilità	Destinazione	Durata
569714	27,93	LM Informatica	per studio	Technische Universität München	10 MESI
570084	26,52	LM Informatica	per studio	Technische Universität München	10 MESI
522134	25,83	LM Data Science and Business Informatics	per studio	University College London	4 MESI
522482	25,61	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Copenhagen University	6 MESI
505347	25,27	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Universidad de Malaga	6 MESI
520931	24,23	LM Informatica	per studio	University of Helsinki	9 MESI
575632	23,70	LM Informatica	per studio	NON ASSEGNATO	----
510285	23,66	LM Informatica e Networking	per studio	Universidade de Coimbra	6 MESI
516482	23,36	LM Data Science and Business Informatics	per studio	University of Stirling	6 MESI
561793	22,63	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Vrije Universitet	9 MESI
519142	22,29	Corsi singoli di stransizione	per studio	University College Dublin	4 MESI
502210	22,26	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Universidad Politecnica de Madrid	10 MESI
544539	21,43	Laurea Inf. L-31	per studio	University of Stirling	9 MESI
530375	21,32	Laurea Inf. L-31	per studio	NON ASSEGNATO	----
555200	20,70	LM Informatica per l'economia e l'azienda	per studio	University of Southampton	5 MESI
563606	20,57	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Norwegian Un. of Science and Technology	10 MESI
546890	20,07	Laurea Inf. L-31	per studio	University College Dublin	9 MESI
568740	19,87	LM Informatica	per studio	NON ASSEGNATO	----
548154	19,17	Laurea Inf. L-31	per studio	Universitat des Saarlandes	6 MESI
562491	18,46	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Université de Liège	10 mesi
559443	18,40	Laurea Inf. L-31	per studio	Universidad Carlos III de Madrid	9 MESI
509061	18,30	LM Informatica	per studio	Universidad de Barcelona	6 MESI
517499	17,84	Laurea Inf. L-31	per studio	Universidad Politécnica de Valencia	6 MESI

GA

M

568019	17,13	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Technische Universiteit Delft	6 MESI
502524	16,71	LM Informatica	per studio	Universidade Nova de Lisboa	6 MESI
546522	15,58	Laurea Inf. L-31	per studio	Universidad Politécnic de Valencia	10 MESI
549108	15,20	Laurea Inf. L-31	per studio	NON ASSEGNATO	----
570929	14,80	LM Data Science and Business Informatics	per studio	AHG University of Science and Technology	6 MESI
546851	14,43	Laurea Inf. L-31	per studio	NON ASSEGNATO	----
566233	14,37	LM Data Science and Business Informatics	per studio	NON ASSEGNATO	----
561532	14,16	LM Informatica	per studio	University of Bielefeld	10 mesi
490247	14,15	LM Informatica	per studio	University of Lyngby	9 MESI
546191	14,07	Laurea Inf. L-31	per studio	Universidad de Barcelona	10 MESI
559173	14,00	Laurea Inf. L-31	per studio	NON ASSEGNATO	----
530519	13,02	Laurea Inf. L-31	per studio	NON ASSEGNATO	----
556603	12,50	Laurea Inf. L-31	per studio	Leiden University	9 MESI
572351	12,38	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Norwegian Un. of Science and Technology	10 MESI
532686	11,64	Laurea Inf. L-31	per studio	NON ASSEGNATO	----
538908	11,44	Laurea Inf. L-31	per studio	NON ASSEGNATO	----
544006	11,43	Laurea Inf. L-31	per studio	University of Veliko Turnovo	10 MESI
484176	11,42	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Wroclaw University of Technology	10 MESI
566216	10,75	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Goethe-Univ. Frankfurt am Main	6 MESI
575706	10,10	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Wroclaw University of Technology	10 MESI
563955	9,29	LM Data Science and Business Informatics	per studio	Universidade Nova de Lisboa	6 MESI
550524	8,70	Laurea Inf. L-31	per studio	Universidad de Malaga	10 MESI
517772	6,66	Laurea Inf. L-31	per studio	NON ASSEGNATO	----

**STUDENTI CHE HANNO GIA USUSFRUITO DI MOBILITÀ NELLO STESSO CICLO DI STUDI**

Matricola	Punteggio	Tipo di corso	Tipo di mobilità	Destinazione	Durata
519231	29,57	LM Informatica	per studio	NON ASSEGNATO	----

Il presente atto è dichiarato immediatamente esecutivo.

IL SEGRETARIO

Prof. Stefano Chessa



IL PRESIDENTE

prof. Massimo Pappalardo

