

Consiglio d'Area in Ingegneria Ambientale

Estratto del verbale del 24-7-2007

[OMISSIS]

Passaggi da altri Corsi di Laurea

CALABRESE Carmelo 1139296

In possesso di titoli di Laurea in Ingegneria dei Trasporti (Vecchio Ordinamento) conseguito presso l'Università degli Studi di Palermo e di Laurea di Primo Livello in Ingegneria della Sicurezza e Protezione conseguito presso questa Università, chiede l'iscrizione al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Il CdA assegna i seguenti debiti formativi relativi ad esami del Corso di Laurea di Primo Livello: Ecologia Applicata all'Ingegneria (6), Ingegneria del Territorio (6), Calcolo delle Probabilità/Geostatistica (6), Ingegneria Sanitaria-Ambientale (6), Ingegneria delle Materie Prime (6), Infrastrutture Idrauliche (6). È iscritto al primo anno.

Riconoscimento tirocini/altre attività

CATENA Claudio 795309

Chiede che l'attività lavorativa svolta presso uno studio professionale, di cui allega dettaglio delle tematiche affrontate, possa essere riconosciuta ai fini del riconoscimento della Laurea di Primo Livello. Il CdA approva.

Rettifica precedenti delibere

BACCHI Alessia 799143

La delibera del CdA del 6 giugno 2007 viene modificata come segue: *“Avendo sostenuto alcuni esami presso la University of Iceland nell'ambito del programma ERASMUS, chiede la convalida degli stessi e la conversione delle relative votazioni ottenute. Il CdA convalida i seguenti esami con i crediti, le corrispondenze e le votazioni di seguito indicati: Environmental Impact Assessment 1 (6 crediti; convalidato come esame in soprannumero; 25/30), Natural Catastrophes (6 crediti; per Eventi Geologici a Grande Rischio; 28/30), Geothermal Power Development (6 crediti; convalidato come esame opzionale; 26/30), per complessivi 18 crediti.”*

COLOSIMO Gabriele 797651

La delibera del CdA del 6 giugno 2007 viene modificata come segue: *“Avendo sostenuto alcuni esami presso la University of Iceland nell'ambito del programma ERASMUS, chiede la convalida degli stessi e la conversione delle relative votazioni ottenute. Il CdA convalida i seguenti esami con i crediti, le corrispondenze e le votazioni di seguito indicati: Environmental Impact Assessment 1 (6 crediti; convalidato come esame opzionale; 28/30), Natural Catastrophes (6 crediti; per Eventi Geologici a Grande Rischio; 29/30), Risk Analysis (6 crediti; per Gestione della Sicurezza; 28/30), Geothermal Power Development (6 crediti; convalidato come esame opzionale; 28/30), per complessivi 24 crediti.”*

DE RITIS Pamela 791760

La delibera del CdA dell'8 febbraio 2002, già modificata con delibera del 6 dicembre 2004, viene ulteriormente rettificata come segue: *“Gli esami di Geometria e Calcolo Differenziale ed Integrale (Vecchio Ordinamento) vengono convalidati rispettivamente in misura di 10 crediti per Geometria e 6 crediti per Analisi I; i 4 crediti eccedenti derivanti dall'esame di Calcolo Differenziale ed Integrale vengono convalidati, a valle di un esame integrativo di ulteriori 2 crediti, per Analisi II (6 crediti).”*

PECORELLA Martina 800228

La delibera del CdA del 6 giugno 2007 viene modificata come segue: *“Avendo sostenuto alcuni esami presso la University of Iceland nell'ambito del programma ERASMUS, chiede la convalida degli stessi e la conversione delle relative votazioni ottenute. Il CdA convalida i seguenti esami con i crediti, le corrispondenze e le votazioni di seguito indicati: Environmental Impact Assessment 1 (6 crediti; convalidato come esame opzionale; 27/30), Natural Catastrophes (6 crediti; per Eventi Geologici a Grande Rischio; 27/30), Geothermal Power Development (6 crediti; convalidato come esame opzionale; 28/30), per complessivi 18 crediti.”*

PETRICCA Nazareno 793846

La delibera del 6 giugno 2007 viene modificata come segue: *“Chiede il riconoscimento dell'esame di Calcolo Numerico sostenuto in un precedente Corso di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni. Il CdA riconosce tale*

esame come insegnamento opzionale”.

Modifiche di Piani di Studio (Laurea di Primo Livello)

PIRAS Pier Paolo 799145

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Trattamento dei Solidi con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

Modifiche di Piani di Studio (Laurea Specialistica)

BELLO David Maria 774302

Laureando. Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Impianti e Sistemi Antincendio con quello di Certificazione Ambientale (Facoltà di Architettura). Il CdA approva.

LIBURDI Lucia

Laureanda. Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Acquedotti e Fognature con quello di Gestione della Sicurezza. Il CdA approva.

MARTINI Luca 09110497

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi spostando l'esame di Environmental Management 4 (5 crediti) sostenuto presso l'Università di Bristol (UK) nell'ambito del programma ERASMUS e già convalidato, da insegnamento opzionale ad insegnamento in soprannumero, avendo conseguito un numero di crediti complessivi superiore ai 120 richiesti per il conseguimento della laurea. Il CdA approva.

Richieste di anticipazione (Laurea di Primo Livello)

MELIS Marco 982949

Iscritto al primo anno, chiede l'anticipazione dei seguenti corsi del secondo anno: Fisica II, Istituzioni di Economia. La richiesta non viene presa in considerazione dal CdA in quanto presentata fuori termine.

Richieste di iscrizione a tempo parziale

GRANCI Mirko 319627

In qualità di studente lavoratore, chiede l'iscrizione a tempo parziale. Il CdA esprime parere favorevole, invitando lo studente ad indicare con successiva domanda la ripartizione degli insegnamenti previsti nel Piano di Studi tra i diversi anni di corso.

Pratiche ERASMUS

SALERNI Alessandro 793634

Chiede di svolgere presso l'Università di Delft (NL), nell'ambito del programma ERASMUS, i seguenti esami: Radar Remote Sensing and Deformation Monitoring (4 crediti), Dynamics of Structures (4 crediti), Rock Mechanics Applications (4 crediti). Il CdA approva.

[OMISSIS]