

Verbale del Consiglio di Corso di Studi in Progetto e Ingegnerizzazione del Prodotto Industriale (Design&Engineering)

Riunione del 28 Febbraio 2012

Presenti:

Alberto Cigada (Presidente del CCS)

Barbara Del Curto

Gabriele Guidi

Matteo Ingaramo

Claudia Marano

Francesco Trabucco

Monica Bordegoni

Giorgio Colombo

Mario Guagliano

Marinella Levi

Barbara Previtali

Marco Meraviglia

Lucia Rampino

Salvatore Zingale

Claudio Bellotti

Riccardo Gatti

Roberta Gorno

Marco Meraviglia

Assenti giustificati:

Gabriele Neri

Verificata la presenza del numero legale, alle ore 14.30 il Presidente apre la seduta del Consiglio di Corso di Studi.

All'ordine del giorno vi sono i seguenti punti:

1. Comunicazioni del Presidente
2. Numero programmato ed accessi per il 2012-2013
3. Ipotesi di doppia Laurea con Tsinghua University
4. Progressivo passaggio dei Corsi di Laurea alla lingua Inglese
5. Discussione preliminare su possibili modifiche dei piani di studio per il 2012-2013
6. Varie ed eventuali

Nelle Comunicazioni il Prof. Cigada ringrazia il Prof. Trabucco, Presidente uscente del CCS e augura a tutti i membri del CCS un fruttuoso lavoro.

Il Prof.Cigada introduce poi il secondo punto all'ODG relativo agli accessi per l'A.A.2012-2013 comunicando che il numero massimo di accessi, attualmente limitato a 60, è stato portato ad 80 studenti compresi 10 posti riservati per studenti del programma Marco Polo. Condivisa la difficoltà rispetto alla gestione di tale numero di studenti all'interno dei Laboratori di Progetto si ipotizza lo sdoppiamento dei Laboratori andando incontro peraltro al graduale passaggio del CdLM alla lingua Inglese.

Viene quindi introdotto il terzo punto all'ODG per il quale il Prof.Cigada comunica l'intenzione di attivare una doppia Laurea con la Tsinghua University, importante università Cinese che ha già delle collaborazioni attive con Design degli Interni e contatti con il Dipartimento di Meccanica per l'attivazione di una doppia Laurea. L'eventuale doppia Laurea su Design&Engineering potrebbe iniziare, per una selezione di studenti della Tsinghua, seguendo i corsi in Italia nel secondo e terzo semestre (a partire da gennaio 2013) e per una selezione di studenti del Politecnico, seguendo i corsi in Cina nel quarto e quinto semestre (a partire da gennaio 2014). Luigi De Nardo, che per conto del Prof. Cigada segue la trattativa, relaziona il contenuto dell'incontro avvenuto con la Tsinghua University (si veda presentazione allegata). Si apre una discussione alla quale intervengono Barbara Previtali, Francesco Trabucco, Alberto Cigada, Marinella Levi e nella quale si evidenziano i vantaggi e le problematiche dell'iniziativa, si evidenzia anche l'opportunità di comunicare da subito l'iniziativa agli studenti del Politecnico.

Si passa al quarto punto all'ODG circa il progressivo passaggio del Corso di Laurea alla lingua Inglese; si chiarisce che inizialmente (dal prossimo A.A.2012-2013) il passaggio alla lingua Inglese riguarderà i Laboratori per poi coinvolgere progressivamente anche i corsi monografici. Il Prof.Cigada propone la possibilità, per quei docenti di corsi monografici che lo ritenessero opportuno, di passare alle lezioni in lingua Inglese già dal prossimo A.A. 2012-2013. Verrà anche valutata la possibilità di attivare già dal prossimo anno accademico un percorso parallelo in italiano ed in inglese. Si conviene che resta da chiarire la modalità di accesso ai Laboratori in lingua Inglese, e si ipotizza che l'iter possa essere composto da due passaggi, primo passaggio: gli studenti esprimono una preferenza sul Laboratorio a cui vogliono iscriversi; secondo passaggio: colloquio o sorteggio per completare le classi; ipotizzando che si possa usare per il primo passaggio un questionario e convenendo che, per quanto possibile, si eviti l'isolamento degli studenti stranieri all'interno del Laboratorio in lingua Inglese.

Non ci sono interventi circa il quinto punto all'ODG che verrà ripreso nel prossimo CCS.

Alle ore 16.00 viene dichiarata chiusa la seduta.

Il segretario verbalizzante
Matteo Ingaramo

Il Presidente del CCS in Design & Engineering
f.to prof. Alberto Cigada