

Informatica

PROGRAMMA ELETTORALE

Didattica

COSA ABBIAMO RAGGIUNTO:

- **Appelli.** In tutti questi anni, abbiamo ribadito la necessità di avere più prove di valutazione finale per garantire agli studenti la possibilità di regolamentare la propria carriera universitaria. Per questo abbiamo chiesto ed ottenuto, dopo numerose battaglie, l'aumento da 3 a 7 appelli per anno, uniformandoci sempre ai principi della Carta dei Diritti, da noi sostenuta sin dall'inizio.
- **Riforma DM 270/04.** In sede di Commissione Riesame, abbiamo puntato al miglioramento della didattica del corso di laurea, lavorando quotidianamente alla riorganizzazione del corso di laurea, interpellando puntualmente anche gli studenti attraverso assemblee organizzate dai nostri rappresentanti.
- **Transitorio.** In 5 anni accademici, il nostro corso di laurea ha subito 4 cambiamenti radicali (didattici ed organizzativi): durante questi mutamenti, abbiamo sempre sostenuto una forma di transitorio che garantisce agli studenti in corso di studi di non riscontrare alcuna difficoltà con il proseguimento degli studi.
- **Carta dei Diritti degli Studenti.** Dopo anni di lotte, siamo riusciti ad approvare la Carta dei Diritti degli Studenti. E' nostro compito, d'ora in avanti, far attuare la Carta punto per punto, dagli appelli (già da giugno 2008) alla tutela di ogni categoria di studente (full-time, part-time, lavoratori, Erasmus).

COSA PROPONIAMO:

- **Studente lavoratore.** Regolarizzare lo status di studente lavoratore, fenomeno diffuso all'interno del nostro corso di laurea, sia nei corsi di laurea convenzionali, che nel master.
- **Tirocini.** Formalizzare le situazioni di quegli studenti che vogliono intraprendere un periodo di tirocinio all'interno di aziende non convenzionate.
- **Tesi.** Poniamo come nostro obiettivo:
 - la conformità al numero di crediti ad esse assegnato (9 CFU);
 - la disponibilità delle tesi per tutti gli studenti laureandi;
 - la disponibilità dei relatori interni e/o esterni, in caso di tesi in azienda.
- **Sessioni Laurea.** In merito alle recenti discussioni in sede di CAD, è finalmente emersa la necessità di avere sessioni di laurea ben conformate al numero di candidati, in termini temporali e organizzativi.

Strutture

COSA ABBIAMO RAGGIUNTO:

- **Postazioni Internet.** Dopo anni di insistenza da parte dei rappresentanti, abbiamo ottenuto la realizzazione di un laboratorio per l'accesso ad Internet a Coppito 2, Acquarius Lab. Con l'attivazione del Wi-Fi (sia di facoltà che di corso di laurea), si va verso la realizzazione di un altro nostro grande obiettivo.
- **Laboratori didattici.** La possibilità di usufruire di terminali per l'attività didattica (progettazione, documentazione, etc.) è una delle nostre innegabili priorità: grazie al nostro lavoro, si sta portando avanti la realizzazione di un laboratorio didattico nei locali Ex-Asl.

COSA PROPONIAMO:

- **Lezioni ed esami in laboratorio.** Tramite una curata organizzazione, garantire agli studenti la possibilità di mettere in pratica i concetti appresi durante le lezioni (svolte in laboratorio) che richiedono l'utilizzo dei terminali. Inoltre, proponiamo lo svolgimento delle prove di valutazione finale nei laboratori.
- **Ripristino dei laboratori attuali.** Con l'avvento dei nuovi laboratori, non ignoreremo le condizioni dei terminali già a nostra disposizione e punteremo al loro ripristino, mediante soluzioni economiche e convenienti per il nostro corso di laurea.
- **Licenze GPL.** Proponiamo l'utilizzo di software gratuito ed open source per i sistemi dei vecchi e dei nuovi laboratori didattici.

Accesso e orientamento

COSA PROPONIAMO:

- **Test d'ingresso.** Vogliamo garantire che i precorsi siano attinenti al test d'ingresso (o viceversa). Inoltre, puntiamo ad abolire la propedeuticità a tutti gli insegnamenti della carriera universitaria.
- **Orientamento in ingresso.** Stabilire un rapporto con gli istituti medi superiori limitrofi per poter orientare gli studenti alla scelta.
- **Orientamento in itinere.** Proponiamo l'istituzione di un seminario per l'orientamento agli insegnamenti a scelta del terzo anno e/o della specialistica.
- **Orientamento in uscita.** Dopo il conseguimento della laurea triennale, riteniamo opportuno orientare gli studenti alla scelta migliore, sia in termini di laurea specialistica, sia in termini lavorativi.

La parola agli studenti

I nostri rappresentanti hanno organizzato e continueranno ad organizzare **assemblee** per discutere con tutti gli studenti delle problematiche del corso di laurea. Inoltre, abbiamo istituito un gruppo Google (<http://groups.google.it/group/informatica-aq/>) aperto a **TUTTI GLI STUDENTI DEL CORSO DI INFORMATICA**.