

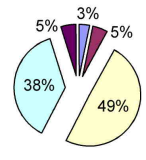
POLITECNICO Sede di Cremona

via Sesto 41, 26100 Cremona e-mail: segreteria@cremona.polimi.it Newsletter Luglio 05

Date utili

Data	Evento		
18/07/05	Apertura iscrizioni alla prova di ammissione di settembre		
18/07/05	Apertura immatricolazioni per gli studenti che hanno superato la prova di ammissione on-		
<u>line</u>			
25/08/05	Chiusura iscrizioni alla prova di ammissione di settembre		
25/08/05	Chiusura immatricolazioni per gli studenti che hanno superato la prova di ammissione on-line		
29/08/05	5 Apertura iscrizioni all'appello di laurea del 28/09/05		
01/09/05	Prova di ammissione per ingegneria		
05/09/05	Apertura domande di passaggio e/o trasferimento		
12/09/05	Chiusura iscrizioni all'appello di laurea del 28/09/05		
12/09/05	Apertura immatricolazioni per chi ha sostenuto la prova di ammissione di settembre e presentazione		
	del piano degli studi del I anno		
19/09/05	Chiusura immatricolazioni per chi ha sostenuto la prova di ammissione di settembre e presentazione		
	del piano degli studi del I anno		
19/09/05	Apertura presentazione del piano degli studi per gli anni successivi		
26/09/05	Chiusura domande di passaggio e/o trasferimento		
17/10/05	Chiusura iscrizioni ad anni successivi e presentazione del piano degli studi		

Notizie della sede



Indagine occupazionale 2004-2005 (download)

L'indagine sulla condizione occupazionale dei laureati nella sede di Cremona giunge quest'anno alla sua seconda edizione. La prima indagine fu svolta nel luglio dello scorso anno intervistando i laureati sino alla sessione del marzo 2004. Le nuove interviste, effettuate a maggio 2005, analizzano i successivi laureati sino alla sessione del marzo 2005. L' indagine ha preso in esame la condizione occupazionale dei neolaureati, il tempo medio di attesa, la loro posizione professionale, il tipo di contratto di lavoro, il reddito, l'utilizzo delle conoscenze apprese all'università, il livello di soddisfazione. La grande maggioranza dei laureati in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio sceglie di proseguire gli studi, mentre una percentuale molto maggiore di laureati in Ingegneria

Informatica, che si confermano come i meglio retribuiti, sceglie un immediato inserimento lavorativo. Il tempo medio di attesa del primo impiego scende da 90 a 75 giorni (36 per gli ingegneri gestionali). In media l'81% dei laureati lavora nel proprio comune di residenza, il 76% ha dichiarato una buona coerenza fra titolo di studio e lavoro svolto e l'82% manifesta un giudizio positivo sul lavoro che svolge (i più soddisfatti sono gli ingegneri informatici).



Prima uscita per il CESVIN

Ha fatto la sua prima uscita ufficiale in Camera di Commercio il Centro per lo Sviluppo e l'Innovazione (Cesvin), braccio operativo dell'Associazione Cremonese Studi Universitari nella consulenza alle imprese in tema di nuove tecnologie, che opera in stretto contatto con il Politecnico di Milano. Il Centro, grazie appunto alla collaborazione con la sede cremonese del Politecnico, con le

altre importanti realtà universitarie del territorio e con le istituzioni locali, opererà per creare una forte interazione tra il mondo imprenditoriale e quello della ricerca, al fine di veicolare competenze, finanziamenti e ogni genere di risorse che possano far crescere le imprese cremonesi, creando e diffondendo innnovazione in tutte le sue forme sul territorio. Il responsabile operativo del Centro, che ha sede in via Sesto, è l'ing. Francesco Pinardi.

Orientamento

Istat

Inserimento professionale dei laureati - Indagine ISTAT 2004 (download)

L'Istat ha recentemente diffuso i risultati dell'indagine, ormai giunta alla sesta edizione, sull'inserimento professionale dei laureati nel 2004. Tra le numerose novità che l'edizione del 2004 presenta rispetto alle precedenti, la principale riguarda l'ampliamento del campione. I dati offerti rappresentano dunque un patrimonio informativo esaustivo ed unico, che assicura risultati attendibili rispetto all'intero territorio nazionale e a tutti i corsi di studio attivati nel sistema universitario. ...

... I laureati che trovano più facilmente lavoro sono quelli del gruppo ingegneria (l'81,7% è occupato in modo continuativo in un lavoro iniziato dopo il conseguimento del titolo), chimico-farmaceutico (72,7%) ed economico-

statistico (68,2%). In termini di singoli corsi di laurea, il più immediato inserimento lavorativo spetta ai corsi del gruppo ingegneria (con una punta dell'88,6% raggiunta dagli ingegneri gestionali) ... (continua)

Ricerche e collaborazioni



Quando la simulazione diventa un mestiere

Francesco Casella e Francesco Schiavo, ricercatore e dottorando di ricerca, lavorano presso il laboratorio di modellistica e simulazione LOOMS della sede di Cremona del Politecnico (http://www.cremona.polimi.it/looms/).

Potete descriverci quali sono gli aspetti salienti delle vostre attività?

L'obiettivo finale dei nostri studi è la progettazione di sistemi di controllo per impianti e sistemi industriali. Ci occupiamo sia della cosiddetta meccanica "calda": caldaie, generatori di

vapore, impianti termoelettrici, sistemi di cogenerazione elettrica e termica, sia della meccanica "fredda": macchine utensili, robotica industriale, sistemi meccatronici. ... (continua)

Lettere



A proposito di falsi miti, ma quando arrivano le ingegnere?

Sebbene la presenza femminile nelle facoltà scientifiche sia aumentata notevolmente negli ultimi anni, alcuni pregiudizi radicati e persistenti attribuiscono alle donne scarse attitudini di tipo tecnico-scientifico e altrettanto scarse possibilità di carriera in settori percepiti tradizionalmente come "maschili". Questi stereotipi finiscono per influenzare le ragazze al momento della scelta della facoltà universitaria, dissuadendole dall'intraprendere percorsi professionali di tipo tecnico-scientifico. Eppure il rendimento delle studentesse in materie scientifiche è incontestabilmente sopra la media, confermando di non avere particolari problemi ad affrontare questo tipo di studi. Sono le ragazze a tagliare il traguardo della laurea per prime, e con votazioni più alte. E anche nel mondo del lavoro, qualità tipicamente percepite come "femminili", quali sensibilità, creatività, capacità di collaborazione, rappresentano doti sempre più utili e

apprezzate anche in un contesto, come quello delle professioni tecnico-scientifiche, dove prevalgono la razionalità, il pragmatismo e la competizione. Abbiamo cercato di approfondire questa tematiche con una nostra studentessa, Lucia Soverino, ecco cosa ci ha raccontato.

Perché hai scelto ingegneria?

Perché ritengo che questo tipo di laurea mi potesse dare le basi e le conoscenze per poter affrontare, una volta laureata, il mondo del lavoro.

Hai notato differenze fra maschi e femmine nell'approccio allo studio?

No, non ho riscontrato differenze di questo tipo, sono sempre riuscita a relazionarmi con i colleghi di entrambi i sessi; all'interno dei gruppi di studio non ho riscontrato una differenza metodologica tra uomini e donne. C'è sempre stata molta solidarietà e cooperazione.

Siete sempre poche in confronto ai maschi?

La percentuale di donne è tutt'altro che elevata: fin dal primo anno, per un totale di circa 100 iscritti, le studentesse erano una decina.

Hai qualche timore per eventuali discriminazioni nel mondo del lavoro?

Non penso che possano ancora esserci, ad oggi, dei preconcetti sulle donne; soprattutto in ambito lavorativo. L'importante è dimostrare le proprie conoscenze, partire con le basi che l'università fornisce e approfondirle continuamente con l'esperienza che il lavoro quotidiano può offrire.

A volte le ragazze hanno paura di dover rinunciare alla vita di relazione, studiando ingegneria si ha il tempo per altro?

Sicuramente si. La mole di lavoro richiede tempo e impegno, suddiviso tra lezioni e studio autonomo, ma con qualche sacrificio sono riuscita a coltivare la mia passione per la danza. Pratico questa disciplina da 18 anni, di cui gli ultimi 2 da insegnante per corsi amatoriali. Organizzando il mio tempo sto riuscendo a portare avanti entrambi gli impegni, mi alleno circa 4 giorni alla settimana, questi allenamenti vengono poi intensificati in previsione degli spettacoli che si svolgono durante l'anno. Di recente ci siamo esibiti in piazza del duomo a Cremona, Giovedì 16 Giugno ho preso parte allo spettacolo di danza classica e moderna con la scuola "Teatro Danza di Paola e Silvia Posa".

Grazie, non possiamo che augurarti una splendida carriera magari continuando a conciliare l'amore per la danza con il rigore dell'ingegneria.



Ingegneria e musica

Nei giorni scorsi uno dei nostri studenti si è conquistato alcuni articoli sulla stampa locale per le sue qualità canore, il suo nome è Simon Dognimin Kone ed era uno dei componenti del coro che ha eseguito sabato 25 giugno la Missa Solemnis di Beethoven nel Duomo di Santo Stefano a Vienna. Dalle sue parole traspare ancora l'emozione per essere stato uno dei tenori del concerto e per avere avuto l'onore di cantare nella capitale della musica e anche per averlo fatto per beneficenza. Infatti, tutto l'incasso della serata verrà utilizzato per restaurare il Duomo di Santo Stefano. Simon è arrivato a Cremona nel 2002 e sta studiando Ingegneria Informatica nella

sede di Cremona del Politecnico di Milano. Ci ha raccontato che attualmente canta sia nel Coro della Cappella Musicale della Cattedrale sia in quello della Scuola Costanzo Porta.

Ma come fai a cantare e studiare, gli abbiamo chiesto?

Non è facile, anche perché provo due volte a settimana per il coro della Cattedrale e una o due volte a settimana per quello della Scuola Costanzo Porta, cantavo però già quando vivevo in Costa d'Avorio e mi sarebbe dispiaciuto smettere.

Sbaglio o lavori anche?

Si, faccio anche dei lavori per riuscire a mantenermi e per ottenere il permesso di soggiorno, al momento sto lavorando in un bar.

Vivi solo quindi a Cremona, hai avuto problemi per trovare un alloggio?

No, non ho avuto problemi, ho un alloggio nella casa parrocchiale di Sant'Agata e l'ho trovato tramite il coro di Sant'Agata, perché prima cantavo anche in quel coro.

Non dev'essere facile conciliare tutti questi impegni.

Non lo è, io do la precedenza al lavoro e quindi vado un pò più lentamente con gli esami rispetto agli altri ragazzi.

In città come ti trovi?

Bene, ho molti amici.

E in università?

Bene, ho conosciuto molti ragazzi simpatici e i docenti sono molto disponibili e cordiali quando vado a chiedere qualche chiarimento.

Grazie, ci congratuliamo con te per i tuoi successi in ambito canoro e ti auguriamo di poter portare a compimento in modo brillante i tuoi studi.

Rassegna stampa			
Data	Testata	Titolo articolo	
06/04/05	QUARK	ADOTTA UN RICERCATORE, SALVA LA SCIENZA	
07/04/05	LA CRONACA DI CREMONA	ACSU: VIA LIBERA AL CENTRO SERVIZI PER L'IMPRESA	
20/04/05	CORRIERE DELLA SERA Ed. Milano		
24/04/05	TI COLE 24 ODE	RICERCA INSIEME	
21/04/05	IL SOLE 24 ORE	ATENEI IN CERCA D'ORIENTAMENTO	
26/04/05	CRONACA DI CREMONA	QUANDO L'UNIVERSITA' INCONTRA LA SCUOLA	
30/04/05	IO DONNA	MA QUANDO ARRIVANO LE INGEGNERE?	
01/05/05	AIRONE	INGEGNERI PER L'AMBIENTE	
05/05/05	LA PROVINCIA di Cremona	LO STUDIO DI PONTI DI CALORE OGGI A GEO & GEO SU RAITRE CON GLI SCIENZIATI DELL'ASELLI	
06/05/05	IL GIORNALE Ed. Milano	LE IMPRESE INCONTRANO I LAUREATI: INGEGNERI GESTIONALI I	
, ,		PIU' RICHIESTI	
07/05/05	LA PROVINCIA di Cremona	UNA NUOVA SEDE PER IL POLITECNICO	
07/05/05	CRONACA DI CREMONA	FONDAZIONE POLITECNICO, ORA C'E' ANCHE CREMONA	
07/05/05	LA PROVINCIA di Cremona	CESVIN UN PONTE TRA AZIENDE E UNIVERSITA	
08/05/05	LA PROVINCIA di Cremona	GLI STUDENTI DEL POLITECNICO DI MILANO DA ARVEDI	
10/05/05	LA CRONACA DI CREMONA	STUDENTI PROTAGONISTI NELL'ORIENTAMENTO	
14/05/05	LA CRONACA DI CREMONA	TRADIZIONE E INNOVAZIONE, LA CITTA' E' SCHIACCIATA SULLA	
15/05/05	LA CRONACA DI CREMONA	PRIMA CONDIZIONE PRIMA USCITA PER IL CESVIN	
16/05/05	IL MESSAGGERO	LE AZIENDE HI-TECH ORA ASSUMONO LE DONNE	
20/05/05	CORRIERE LAVORO	UNIVERSITA'	
SUPP.CORRIERE			
24/05/05	LA CRONACA DI CREMONA	LA CARICA DEI TRENTENNI	
25/05/05	IL GIORNALE DI BRESCIA	POLITECNICO, LA CARICA DEI 1283	
27/05/05	LA REPUBBLICA	ATENEI, IN CALO I "FUORI CORSO" E A LEZIONE ORA VANNO 7 SU	
28/05/05	CORRIERE DELLA SERA Ed. Milano	10 OBJETTIVO INNOVAZIONE	
31/05/05	LA PROVINCIA di Cremona	IL POLITECNICO PROTAGONISTA DELLE '24H' DI SOLIDARIETA'	
01/06/05	CORRIERE DELLA SERA Ed. Milano	RICERCA, L'UNIVERSITA' ACCUSA LE AZIENDE	
01/06/05	CORRIERE DELLA SERA Ed. Milano		
01/00/03	CORRIERE DELLA SERA Lu. Filiano	NELL'UNIVERSITA'"	
01/06/05	ANSA	LAVORO: PIU' FACILE PER INGEGNERI, CRESCE L'OCCASIONALE	
02/06/05	IL GIORNALE Ed. Milano	LAVORO CERTO PER ECONOMISTI E INGEGNERI	
05/06/05	LA PROVINCIA di Cremona	ITIS, VINCE L'INFORMATICA	
07/06/05	LA CRONACA DI CREMONA	QUANDO LA SIMULAZIONE DIVENTA UN MESTIERE	
14/06/05	LA PROVINCIA di Cremona	"SISTEMICA AIUTERA' LE IMPRESE"	
21/06/05	IL GIORNALE Ed. Milano	PIRATERIA INFORMATICA VINTA DAL POLITECNICO LA GUERRA	
		TRA UNIVERSITA'	

- PER RICEVERE LA NEWSLETTER CLICCA QUI PER NON RICEVERE PIU' LA NEWSLETTER CLICCA QUI PER LEGGERE LE NEWSLETTER PRECEDENTI CLICCA QUI