



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
Dipartimento gestione e formazione studenti ed attività internazionali
Servizio Orientamento – Settore XII

Determina n. 221

IL RETTORE

- VISTA la legge 11 luglio 2003 n. 170 con la quale è stato convertito il decreto-legge 9 maggio 2003 n. 105, recante disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca, nonché in materia di abilitazione all'esercizio di attività professionali;
- VISTO l'art. 2 del D.M. 23 ottobre 2003 n.198 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti";
- VISTO il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509";
- CONSIDERATA la necessità di adottare criteri e modalità per la ripartizione del "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" per la quota di finanziamento concessa dal MIUR all'Università degli Studi di Genova;
- VISTA la nota del MIUR n. 931 del 17 luglio 2009 con la quale sono assegnati i fondi per l'esercizio finanziario 2009 ai sensi del D.M. 23 ottobre 2003 n. 198;
- VISTI i posti rimasti vacanti a seguito del bando emesso con D.R. 1157 del 10 dicembre 2009;
- VISTE le richieste presentate dalle singole Facoltà;
- VISTA la disponibilità dei fondi nel competente capitolo di bilancio universitario;

DETERMINA

1. La riapertura del bando per la selezione di tutor didattici, per lo svolgimento di attività di tutorato e di attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero come meglio specificato al successivo art. 3.
2. Possono presentare domanda e partecipare alla selezione gli studenti che, alla data di scadenza del presente bando, siano in possesso dei requisiti indicati agli art. 2 e 3 del bando D.R. 1157 del 10/12/2009. Non possono presentare domanda coloro che siano già risultati vincitori nell'ambito del suddetto bando, fatta salva la facoltà di presentare rinuncia a svolgere l'attività nell'ambito del/dei progetto/i già assegnato/i prima della scadenza dei termini di cui al successivo comma 4.
3. Nella tabella sotto riportata sono individuate le attività da svolgere in ogni Facoltà ed i requisiti specifici di ammissione in aggiunta ai requisiti generali, richiesti dalle Facoltà medesime

Architettura	ARCH01 TUTTI I CORSI Programma di didattica integrativa per gli insegnamenti che risultano di maggior difficoltà per gli studenti, con particolare riferimento alle matricole. Attività di sostegno e assistenza agli studenti fuori corso, lavoratori e stranieri. Attività di supporto volta ad agevolare il compimento del percorso formativo nel tempo previsto dal piano degli studi	Saranno considerati titoli preferenziali, in sede di colloquio, le competenze nelle materie scientifiche e nel disegno	1 posto/84 ore
---------------------	--	--	----------------

Farmacia	FARM01 TUTTI I CORSI Attività didattica integrativa e di tutorato per la risoluzione di punti di criticità in tutti i corsi di studio. Discipline oggetto di intervento: - Analisi dei medicinali II - Anatomia Umana - Biochimica - Chimica Farmaceutica e Tossicologica - Chimica Generale ed Inorganica - Chimica Organica - Fisica	Iscrizione a C.L.S. in Farmacia o CTF o a corsi di dottorato	3 posti / 37 ore ciascuno
	FARM02 TUTTI I CORSI Attività didattica integrativa e di tutorato per la risoluzione di punti di criticità in tutti i corsi di studio. Disciplina oggetto di intervento: - Matematica	Iscrizione a C.L.S. in Farmacia o CTF o a corsi di dottorato Iscrizione a C.L.S. in Matematica o Fisica o a corsi di dottorato della Facoltà di Scienze M.F.N	1 posto/40 ore
Giurisprudenza	GIURI01 TUTTI I CORSI Attività di sostegno e didattica integrativa rivolta agli studenti del primo anno e agli studenti lavoratori e stranieri, con incontri propedeutici alla preparazione degli esami, con particolare riferimento alle materie che presentano punti di criticità quali Diritto costituzionale, Istituzioni di diritto privato I, Istituzioni di diritto privato II, Informatica di base		3 posti/77 ore ciascuno
Ingegneria	ING01 C.L. INGEGNERIA BIOMEDICA Attività di tutorato e di didattica integrativa affinché il maggior numero di studenti del primo anno superi gli esami di base negli appelli di fine semestre	Iscrizione al corso di laurea magistrale/specialistica in Bioingegneria	1 posto/31 ore
	ING05 C.L. INGEGNERIA CHIMICA Attività di tutorato e di didattica integrativa agli studenti del C.L. per l'armonizzazione delle conoscenze di base con il modulo di Processi dell'industria alimentare I	Iscrizione al Dottorato di ricerca in <i>Ingegneria Chimica dei materiali e di processo</i>	1 posto/18 ore
	ING06 C.L. INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE Didattica integrativa per l'armonizzazione delle conoscenze di base con i corsi del gruppo di Scienza delle Costruzioni (Meccanica dei Solidi, Meccanica delle Strutture, Resistenza dei materiali e delle strutture)	Iscrizione al Dottorato di ricerca in Ingegneria Strutturale e geotecnica ovvero iscrizione alla Laurea Magistrale o Specialistica in Ingegneria Civile e Ambientale	2 posti/20 ore ciascuno
	ING09 C.L. INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE Attività didattica integrativa e tutorato volti al consolidamento delle conoscenze necessarie per la preparazione alle prove di esame del corso di Fisica Tecnica 1	Iscrizione alla Laurea Specialistica o Magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale o in Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali o Iscrizione al Dottorato di ricerca in discipline tecnico scientifiche	1 posto/16 ore
	ING11 C.L. INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI Interventi didattici e tutorato volti al recupero delle conoscenze di base necessarie per seguire con profitto gli insegnamenti del primo anno. Interventi didattici integrativi e tutorato	Iscrizione C.L.S. in Ingegneria delle Telecomunicazioni o del settore ICT (Ingegneria Informatica, Elettronica, Biomedica) o di corsi di Dottorato di ricerca dello stesso settore. Il settore deve essere certificato dalla	1 posto/28 ore

	sugli argomenti che risultano di maggiore difficoltà per gli studenti del primo anno, in particolare negli insegnamenti di Matematica I, II e Fondamenti di informatica	Facoltà titolare del progetto	
	ING12 C.L.S. INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA Interventi didattici integrativi e tutorato sugli argomenti che risultano di maggiore difficoltà per gli studenti	Iscrizione al C.L.S. in Ingegneria Edile-Architettura o di corsi di Dottorato di ricerca del settore civile	2 posti/20 ore ciascuno
	ING13 C.L. INGEGNERIA ELETTRICA Attività di supporto affinché il maggior numero possibile degli studenti possa compiere il percorso formativo nel tempo previsto dal Piano degli Studi. In particolare tutorato ed attività didattica integrativa per preparazione ed assistenza alle prove di esame: Analisi matematica I, Chimica e materiali per l'ingegneria elettrica, Fisica generale del C.L..	Iscrizione al C.L.S. in Ingegneria elettrica e aver superato il 50% degli insegnamenti previsti al primo anno del C.L.S. o iscrizione al corso di Dottorato di ricerca in Ingegneria Elettrica	1 posto/28 ore
	ING14 C.L. INGEGNERIA ELETTRONICA Attività didattica integrativa e tutorato volti al recupero e al consolidamento delle conoscenze relative ai corsi di Matematica I, Matematica II e Fondamenti di Informatica, che risultano particolarmente impegnativi per gli studenti del primo anno	Iscrizione C.L.M. e C.L.S. in Ingegneria Elettronica o del settore ICT (Ingegneria Biomedica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Ingegneria Informatica) oppure iscrizione ai corsi di Dottorato di ricerca dello stesso settore	1 posto/50 ore
	ING18 C.L. INGEGNERIA MECCANICA (SP) Attività didattica integrativa e tutorato finalizzati al recupero e al consolidamento delle conoscenze di base di insegnamenti che risultano particolarmente impegnativi e con elevato tasso di insuccesso tra gli studenti del primo anno, in particolare per quelli di matematica	Studenti corso laurea specialistica/magistrale in materie tecnico scientifiche /dottorandi in materie tecnico scientifiche	1 posto/31 ore
Lettere e filosofia	LETT05 Attività di tutorato e di didattica integrativa volta ad agevolare il compimento del percorso formativo triennale nel tempo previsto dal Piano di Studi (sostegno nella preparazione di esami e tesine, suggerimenti per il passaggio alle lauree specialistiche, recupero fuori corso). Sostegno agli studenti stranieri	Iscrizione al C.L. Magistrale in Scienze geografico-ambientali. Conoscenza metodologica delle discipline geografiche, che sarà verificata durante il colloquio	1 posto/80 ore
Medicina e chirurgia	MED01 TUTTI I CORSI Attività didattica integrativa e tutorato per la risoluzione dei punti di criticità in C.L. e C.L.S.	Iscrizione a Dottorati di ricerca dell'area biomedica o a Scuole di specializzazione Medico-Chirurgiche. Iscrizione a laurea specialistica a ciclo unico come previsto da artt. 1 e 2 o a C.L.S.	9 posti/40 ore ciascuno
Scienze della Formazione	SDF02 C.L. IN SCIENZE PEDAGOGICHE E DELL'EDUCAZIONE Modulo: Metodologia e tecniche della ricerca sociale	Iscrizione a C.L.S. o C.L.M. attivato presso SdF (con superamento di <i>Metodologia e tecniche della ricerca sociale I e II</i>) o a Dottorato di ricerca in Metodologia della ricerca nelle scienze umane, indirizzo sociologico	1 posto/40 ore
	SDF05 C.L. SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE Fondamenti di informatica	Iscrizione al C.L.S. o C.L.M. del settore dell'informazione o a Dottorato di ricerca nel settore dell'informazione <i>Il settore deve essere certificato dalla Facoltà titolare del progetto</i>	1 posto/36 ore
	SDF07 C.L. SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE Cinema musica e spettacolo	Iscrizione a C.L.S. in Scienze della comunicazione	1 posto/40 ore

	SDF08 C.L. SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE Laboratorio di discipline dello spettacolo	Iscrizione a C.L. S. in Scienze della comunicazione	1 posto/40 ore
	SDF09 C.L. SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE Fondamenti di Informatica	Iscrizione al C.L.S. o C.L.M. del settore dell'informazione o a Dottorato di ricerca nel settore dell'informazione. Il settore deve essere certificato dalla Facoltà titolare del progetto	1 posto/36 ore
	SDF13 C.L. SCIENZE PEDAGOGICHE E DELL'EDUCAZIONE Fondamenti di informatica L-Z	Iscrizione a C.L.S. o C.L.M. del settore dell'informazione o a Dottorato di ricerca nel settore dell'informazione. Il settore deve essere certificato dalla Facoltà titolare del progetto	1 posto/36 ore
Scienze Politiche	SCPOL02 Didattica integrativa e tutorato per materie dell'area economica che presentano punti di criticità	Iscrizione a C.L.S. della Facoltà di Scienze politiche o Dottorati di ricerca afferenti alla Facoltà	1 posto/50 ore

Le attività descritte nella tabella sono svolte per il 60% del monte ore assegnato a ciascun progetto come attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero e per il restante 40% come attività di tutorato.

4. La domanda di partecipazione, deve essere presentata, pena l'esclusione, **entro e non oltre le ore 12 del giorno 15 marzo 2010** esclusivamente online, compilando l'apposito modulo reperibile all'indirizzo <https://orientamento.studenti.unige.it/modulistica/didattico.php>

Genova, 24/02/2010

IL RETTORE
(F.to Prof. Giacomo Deferrari)