



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

RAPPORTO DI MONITORAGGIO ATTIVITÀ DI TUTORATO A.A. 2014-2015

DIPARTIMENTO: Ingegneria

CORSO DI STUDIO: Laurea della Classe 9: Ingegneria elettronica e informatica

TITOLO DEL PROGETTO: LABORATORIO INTEGRATO AL CORSO DI SISTEMI OPERATIVI

REFERENTE: Prof. Cesare Stefanelli

DESCRIZIONE DI CIÒ CHE È EMERSO TRAMITE IL MONITORAGGIO DEL PROGETTO:

Dal monitoraggio del progetto emerge chiaramente che il tutor riveste un ruolo di rilievo nel migliorare la preparazione degli studenti, soprattutto di quelli che, per background scolastico, si ritrovano ad avere competenze informatiche più limitate, soprattutto in termini di abilità di programmazione e di capacità di utilizzo degli ambienti di programmazione su PC. Inoltre, l'esercitatore può contribuire al miglioramento della didattica anche per il fatto che si può facilmente rendere conto del livello generale delle abilità informatiche degli studenti, un'informazione che aiuta il docente ad approfondire o ripetere alcuni concetti a lezione. Nel seguito presentiamo anche l'analisi dei dati di superamento dell'esame.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI OTTENUTI RISPETTO AGLI OBIETTIVI PREFISSATI:

I dati di monitoraggio dimostrano che anche quest'anno si è potuto osservare che gli studenti hanno beneficiato dell'attività di tutorato. I criteri di controllo si basavano sui questionari di valutazione della didattica e sull'analisi del tasso di promozione degli studenti confrontato con gli anni precedenti, in particolare con l'anno 2005 in cui il tutorato non era stato attivato.

Nel seguito si riporta il tasso di promozione (parte scritta di programmazione di sistema) degli studenti, calcolato negli A.A. 2004/05 (senza laboratorio) e quelli successivi con laboratorio, confrontando i due appelli della sessione estiva (quelli posti subito dopo la fine del corso).

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
14/6/05	29	28	57	50,8%
7/7/05	34	33	67	50,7%

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
20/6/06	25	8	33	75,7%
13/7/06	11	7	18	61,1%

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
19/6/07	28	10	38	73,6%
9/7/07	14	8	22	63,6%

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
13/6/08	26	14	40	65,0%
7/7/08	24	12	36	66,6%



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
22/6/09	27	4	31	87,0%
14/7/09	23	9	32	71,8%

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
18/6/10	22	17	39	56,4%
19/7/10	29	4	33	87,8%

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
15/6/11	21	4	25	84,0%
14/7/11	11	1	12	91,6%

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
20/6/12	13	3	16	81,2%
10/7/12	16	3	19	84,2%

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
6/6/13	34	8	42	80,9%
10/7/13	16	3	19	84,2%

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
11/6/14	31	6	37	83,8%
10/7/14	24	4	28	85,7%

Data Appello	Suff.	Insuff.	Tot Partecipanti	Promossi (%)
10/6/15	12	3	15	80%
8/7/15	17	0	28	100%

L'esame dei dati mostra un deciso miglioramento dei tassi di promozione rispetto all'anno senza tutorato e anche un ottimo tasso di promozione e quindi una conferma della validità del progetto.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI NON OTTENUTI CON RELATIVE CAUSE:

Non ci sono particolari problemi da segnalare relativamente al progetto di tutorato.

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE POSSIBILITÀ DI MIGLIORAMENTO E DI ULTERIORI SVILUPPI:

L'iniziativa di tutorato per il corso di Sistemi Operativi è sicuramente di grande interesse e utilità e non si hanno altre indicazioni di miglioramento. Si auspica che tale iniziativa possa continuare anche nei prossimi anni.

DATA:

24/1/16

FIRMA DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO:

Cesare Stefanelli