

Alternanza Scuola Lavoro - OFFERTA POSTI DISPONIBILI PRESSO DIPARTIMENTI, CENTRI E STRUTTURE DELL'ATENEO - 06 MAGGIO 2016

Accettato

Struttura	Titolo Progetto	Profilo Professionale di Riferimento	Periodo di Impegno	Destinatari	N. Studenti	N. ore annue per studente	Durata del progetto
C.O.P.	Supporto all'organizzazione di eventi di orientamento	Orientatore	6-10 giugno; 13-17 giugno; 20-24 giugno; 27-1 luglio 4-9 luglio; 11-15 luglio; 18-22 luglio; 25-29 luglio 2016.	Studenti V classi	4		120/Annuale
S.I.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie -Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali.	Profilazione e divulgazione delle collezioni museali a carattere naturalistico: aspetti faunistici	Operatore culturale della promozione ed accoglienza turistica	1 settimana di giugno da concordare	Studenti III classi	6		20/Triennale
S.I.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie -Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali -	Progettazione e realizzazione di tutoriali didattici	Progettista di prodotti multimediali	1 settimana di giugno da concordare	Studenti III classi	6		20/Triennale
S.I.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Dipartimento di Scienze matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	MUSEO della fisica	Operatore culturale della promozione ed accoglienza turistica - Sviluppo e gestione sistemi informativi	1 settimana di giugno da concordare	Studenti III classi	6		20/Triennale
S.I.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Scienze matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	MUSEO STORICO della MATEMATICA: collezione Compendii	Operatore culturale della promozione ed accoglienza turistica - Sviluppo e gestione sistemi informativi	1 settimana di giugno da concordare	Studenti III classi	6		20/Triennale
S.I.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Scienze matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	SCIENZE dell'AMBIENTE	Difesa e valorizzazione del Territorio	1 settimana di giugno da concordare	Studenti III classi	6		20/Triennale
S.I.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Scienze matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	SCIENZE e BENI CULTURALI: Metodologie fisiche	Difesa e valorizzazione del Territorio	1 settimana di giugno da concordare	Studenti V classi	4		120/Annuale
CU.S.T. Centro Universitario di Studi sul Trasporti	Alternanza scuola-lavoro nel settore dei trasporti	Tecnico dei trasporti e logistica	6-10 giugno; 13-17 giugno; 20-24 giugno; 27-1 luglio 4-9 luglio; 11-15 luglio; 18-22 luglio; 25-31 luglio 2016	Studenti V classi	10		65/Annuale
S.B.A. - SISTEMA BIBLIOTECARIO DI ATENEO	Gli strumenti di lavoro in biblioteca e la metodologia della ricerca bibliografica	Tecnico dei servizi di biblioteca	6-13 giugno 2016	Studenti V classi	20		120/Annuale
S.B.A. - SISTEMA BIBLIOTECARIO DI ATENEO	Servizi ed attività sportive		6-10 giugno; 13-17 giugno; 20-24 giugno; 27-1 luglio 4-9 luglio; 11-15 luglio; 18-22 luglio; 25-29 luglio 2016	Studenti V classi	20		120/Annuale
CU.S. - CENTRO SPORTIVO DI ATENEO							

Alleanza Scuola Lavoro - OFFERTA POSTI DISPONIBILI PRESSO DIPARTIMENTI, CENTRI E STRUTTURE DELL'ATENEO - 13 MAGGIO 2016

Struttura	Titolo Progetto	Profilo Professionale di riferimento	Periodo di impegno	Destinatari	N. Studenti	N. ore annue per studente	Quota del progetto
Dipartimento di Scienze Politiche e giuridiche	Tra didattica e ricerca: l'attività amministrativa nel Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche	Tecnico informatico, tecnico amministrativo, operativo amministrativo segretario	4-20 luglio 2016	Studenti dei corsi classici, scientifici, giuridici e degli istituti tecnici	3	52	Annuale
Dipartimento di Scienze politiche e giuridiche	Tra didattica e ricerca: attività amministrativa nel Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche	Tecnico informatico, tecnico amministrativo, operativo amministrativo segretario	12-28 settembre 2016	Studenti dei corsi classici, scientifici, ingegneristici e degli istituti tecnici	3	52	Annuale
Centro Linguistico di Ateneo (C.L.A.M.)	Comunicazione, traduzione e interpretariato	Tecnico dei servizi linguistico-copresenziali	6 giugno- 20 luglio 2016	Studenti dei corsi classici, scientifici, ingegneristici e degli istituti tecnici	10	55	Annuale
S.U.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Scienze matematiche e informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	Gestione dei Rischi Naturali ed Antropici	Difesa e valorizzazione del territorio	A partire da settembre (da concordare)	Studenti dei corsi classici, scientifici e degli istituti tecnici	6	50	trimestrale
S.U.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Scienze matematiche e informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	Scienze e Beni Culturali: analisi di geomateriali di interesse storico--archeologico	Difesa e valorizzazione del territorio	A partire da settembre (da concordare)	Studenti dei corsi classici, scientifici e degli istituti tecnici	6	50	trimestrale
S.U.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Scienze matematiche e informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	Scienze e Beni Culturali: analisi di geomateriali di interesse storico--archeologico	Difesa e valorizzazione del territorio	A partire da settembre (da concordare)	Studenti dei corsi classici, scientifici e degli istituti tecnici	6	50	trimestrale
S.U.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Scienze matematiche e informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	Costituzione di un Percorso Scientifico Naturalistico Pericolosi ed Lulle	Tecnico della promozione ed erogazione servizi turistici - Gestione del verde	A partire da settembre (da concordare)	Studenti dei corsi classici, scientifici e degli istituti tecnici	6	50	trimestrale
S.U.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Scienze matematiche e informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	Gli organismi naturali come fonti nuove potenzialità applicative e loro gestione ecosostenibile	Operatore culturale della promozione ed accoglienza turistica	A partire da settembre (da concordare)	Studenti dei corsi classici, scientifici e degli istituti tecnici	6	50	trimestrale

Alternanza Scuola Lavoro - OFFERTA POSTI DISPONIBILI PRESSO DIPARTIMENTI, CENTRI E STRUTTURE DELL'ATENEO - 19 MAGGIO 2016

Struttura	Titolo Progetto	Profilo Professionale di riferimento	Periodo di Impiego (da concordare)	Destinatari	N. studenti	N. ore annue per studente	Durata del progetto
S.I.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali	Riconoscimento abitudini alimentari nella scuola primaria	Progettista alimentare	(da concordare)	Studenti dei licei classici, scientifici	10	40	triennale
S.I.R. Facoltà di Scienze e Tecnologie - Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali CHIBIOFARARM	Potenziamento del Museo Storico della Farmacia del Mediterraneo	Operatore museale	(da concordare)	Studenti dei licei classici, scientifici	8	50	triennale