

Struttura: DET

Referenti: Knafnitz Marco ,

Docente	n° di collaborazioni richieste	n° ore per collaborazione	Attività richiesta al borsista	Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste al Borsista	Modalità di svolgimento
LOMBARDI GUIDO	1	60	Preparare, mantenere o riordinare la documentazione o la strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso; supportare la realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso (esercizi e risoluzioni, dispense...) che deve essere messo a disposizione sul portale della didattica; attività di supporto nei laboratori (vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature in essi presenti, assistenza agli utenti, piccola manutenzione, ecc); I PD	Conoscenza lingua italiana per stranieri	attività in REMOTO
MARTINA MAURIZIO	1	40	Supportare la realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso (esercizi e risoluzioni, dispense...) che deve essere messo a disposizione sul portale della didattica; I PD	Aver superato Digital Electronics oppure Sistemi Digitali Integrati con una votazione di almeno 26/30	attività in REMOTO
GRAZIANO MARIAGRAZIA	1	40	Supportare la realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso (esercizi e risoluzioni, dispense...) che deve essere messo a disposizione sul portale della didattica; I PD	Conoscenza della lingua inglese, aver superato il corso di Nanoelectronics Systems o insegnamenti con simili contenuti	attività IN PRESENZA
PASERO EROS GIAN ALESSANDRO	3	80	Preparare, mantenere o riordinare la documentazione o la strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso; supportare la realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso (esercizi e risoluzioni, dispense...) che deve essere messo a disposizione sul portale della didattica; collaborare alla realizzazione di mostre, rassegne, esposizioni realizzate con lavori di studenti, all'interno delle strutture dell'Ateneo; attività di supporto nei laboratori (vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature in essi presenti, assistenza agli utenti, piccola manutenzione, ecc); I PD	Conoscenza della strumentazione di un laboratorio di elettronica	attività in REMOTO
PERRONE GUIDO	2	60	Preparare, mantenere o riordinare la documentazione o la strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso; I PD	Avere seguito corsi con argomenti relativi alla fotonica (e superato con buoni risultati i relativi esami), in particolare Passive Optical Components	attività IN PRESENZA
CARULLO ALESSIO	1	120	Altro: taratura della strumentazione dei laboratori LED tramite sistema automatico basato sull'utilizzo di campioni di riferimento interfacciabili a personal computer. In particolare si completerà la taratura dei multimetri 34401A utilizzando una procedura di taratura automatica realizzata in ambiente METCAL durante una precedente collaborazione studentesca. L'attività riguarderà anche la gestione del database del sistema automatico di taratura ai fini dell'estrazione dei dati necessari all'emissione dei rapporti di taratura dei multimetri, che saranno resi disponibili online agli studenti. I PD	Buona conoscenza della strumentazione di laboratori di elettronica ed eventualmente sull'uso di database.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
MILANESIO DANIELE	1	60	Supportare la realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso (esercizi e risoluzioni, dispense...) che deve essere messo a disposizione sul portale della didattica; I PD	Buona conoscenza della lingua inglese, superamento degli esami di Analisi II e Elettromagnetismo applicato	attività in REMOTO
ALBIS GIANFRANCO	5	120	Preparare, mantenere o riordinare la documentazione o la strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso; attività di supporto nei laboratori (vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature in essi presenti, assistenza agli utenti, piccola manutenzione, ecc); I PD	Buona manualità nell'uso della strumentazione elettronica	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA