

Modulo Prenotazione

Il modulo di prenotazione debitamente compilato dovrà essere scansionato e inviato in allegato tramite mail all'indirizzo welcomeweek2016@unipa.it . La richiesta di prenotazione sarà valida solo dopo la conferma della segreteria organizzativa. **Il termine ultimo per prenotarsi è il 10 febbraio 2016.**

I partecipanti dovranno presentarsi alle ore 8.30 , ingresso D dell' Edificio 19 - viale delle Scienze

ANAGRAFICA SCUOLA

Nome Istituto _____

Sede _____

Telefono 1 _____

Telefono 2 _____

Fax _____

e-mail _____

Professore Referente/ Referente Gruppo

Cognome _____

Nome _____

Cellulare _____

Professori accompagnatori

Cognome _____

Nome _____

Cellulare _____

Cognome _____

Nome _____

Cellulare _____

Numero complessivo studenti che parteciperanno alle iniziative della Welcome Week 2016? _____

Modulo Prenotazione
Presentazioni Corsi di Laurea
Scuola Politecnica

		Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
	Corsi di laurea	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti
09:00 - 11:00	Ingegneria Biomedica Ingegneria Cibernetica Ingegneria Elettrica (CL) Ingegneria Elettronica Ingegneria dell'energia					
09:00 - 11:00	Architettura Ingegneria Edile-Architettura Scienze della Pianificazione territoriale e Urbanistica Paesaggistica e Ambientale Disegno Industriale Scienze e Tecnologie Alimentari					
12:00 - 14:00	Ingegneria Ambiente e Territorio Ingegneria Chimica Ingegneria Civile ed edile Ingegneria Gestionale Ingegneria Gestionale e Informatica Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni Ingegneria Meccanica					
12:00 - 14:00	Economia e Amministrazione Aziendale Economia e Finanza Statistica per l'analisi dei dati					

Scuola delle Scienze Umane e del Patrimonio Culturale

		Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
	Corsi di laurea	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti
09:00 - 11:00	Scienze della Formazione Primaria Scienze della Comunicazione per i Media e le Istituzioni Scienze della Comunicazione per la Cultura e le Arti Educatore di comunità Scienze dell'Educazione Scienze e Tecniche Psicologiche					
10:00 - 11:00	Scienze politiche e delle relazioni internazionali					
12:00 - 14:00	Beni Culturali Lettere Lingue e Letterature Moderne e Mediazione linguistica - Italiano come Lingua seconda Studi Filosofici e Storici Servizio sociale					

Scuola di Medicina e Chirurgia

		Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
	Corsi di laurea	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti
09:00 - 11:00	Medicina e Chirurgia Odontoiatria Professioni sanitarie					

Scuola delle Scienze di Base ed Applicate

		Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
	Corsi di laurea	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti
09:00 - 11:00	Scienze Matematiche, Informatica Scienze Fisiche Scienze Geologiche Scienze Natura e Ambiente Scienze Biologiche Biotecnologie					
12:00 - 14:00	Agroingegneria Scienze e Tecnologie Agrarie Scienze Forestali e Ambientali Viticoltura ed Enologia Chimica e Tecnologie Farmaceutiche Farmacia Chimica Conservazione e restauro					

Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economico-Sociali

		Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
	Corsi di laurea	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti
09:00 - 10:00	Scienze dell'Attività Motorie e Sportive					
12:00 - 14:00	Giurisprudenza					
12:00 - 14:00	Scienze dell'Amministrazione dell'Organizzazione e Consulenza del lavoro Scienze del Turismo Sviluppo Economico e Cooperazione Internazionale					

**Modulo Prenotazione
Altre Attività**

Simulazione Prove di accesso

	Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti
09:00 - 11:00					
12:00 - 14:00					

Mi Oriento in Tempo

Percorso per orientarsi verso le future scelte formative e/o lavorative

	Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti
09:00 - 11:00					
12:00 - 14:00					

Google non basta!

Percorsi di ricerca bibliografica per la tesina di fine anno

	Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti	N° Partecipanti
09:00 - 09:30					
09:30 - 10:00					
10:00 - 10:30					
10:30 - 11:00					
12:00 - 12:30					
12:30 - 13:00					

**Modulo Prenotazione
LEZIONI UNIVERSITARIE**

**SCUOLA DELLE SCIENZE UMANE E DEL PATRIMONIO CULTURALE –SUPC
Aula SEMINARI B**

			N° Partecipanti
Lunedì 15	09.30 -10.00	SUPC – Scienze della Formazione S. Boca - "Psicologia delle relazioni sociali"	
Lunedì 15	10.30 -11.00	SUPC – Scienze della Formazione D. Mangano - "Prima lezione di Semiotica"	
Lunedì 15	12.30-12.30	SUPC – Scienze della Formazione E. Mignosi - "La pedagogia nel mondo contemporaneo: che cosa è e a cosa può servire"	
Martedì 16	09.00-09.30	SUPC- Lettere G.Picone e R. Marchese - "Paradigmi,esuli,profughi e migranti nelle rappresentazioni letterarie latine"	
Martedì 16	09.30-10.00	SUPC - Lettere G.Picone e R. Marchese - "I classici e le sfide della contemporaneità"	
Martedì 16	12.30-13.00	SUPC – Scienze della Formazione C. Zappulla - "Cinque buoni motivi per studiare psicologia dello sviluppo"	
Giovedì 18	09.00-09.30	SUPC - Lettere M. L. Aliffi - "Lingue a confronto in prospettiva interculturale"	
Venerdì 19	09.00-09.30	SUPC - Lettere M. Di Figlia - "Storia e memoria. Lo studio del passato nell'era del testimone"	
Venerdì 19	10.30 -11.00	SUPC - Lettere A. Tedesco - "Non è musica per vecchi (la musica classica!)"	

**SCUOLA DELLE SCIENZE ECONOMICHE GIURIDICHE ED SOCIALI –SEGS
Aula SEMINARI B**

			N° Partecipanti
Lunedì 15	10.00 -10.30	SEGS -Scienze Politiche S. Muscolino - "Etica e politica nella società contemporanea".	
Lunedì 15	13.00-13.30	SEGS- SECI Economia V. Provenzano - "Fondi europei e sviluppo regionale"	
Martedì 16	10.00-10.30	SEGS Scienze Motorie M. Alesi - "Do you want sport? Si, per crescere."	
Mercoledì 17	09.00-09.30	SEGS -Scienze del Turismo Giovanni Ruggieri "Il turismo come risorsa per il territorio"	
Mercoledì17	10.30 -11.00	SEGS –Giurisprudenza A.Schiavello - "G. Scala Concetto di diritto e legalità"	
Mercoledì 17	13.00-13.30	SEGS- SECI Economia F. Lo Verde - "L'Analisi sociologica del mutamento sociale"	
Giovedì 18	10.00 -11.00	SEGS -Scienze Politiche C. Giurintano - "La tirannide della maggioranza"	
Giovedì 18	10.30-11.00	SEGS – Giurisprudenza A.Schiavello, G. Scala "Concetto di diritto e legalità"	
Giovedì 18	13.00 – 13.30	SEGS -Scienze Motorie G. Agrifoglio, G. Battaglia "A. Bianco Attività sportiva e tutela dell'atleta"	
Venerdì 19	13.00 – 13.30	SEGS -Scienze Motorie A. Bianco "Università è indispensabile? Un sentiero verso la leadership e l'occupazione."	

**SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA
Aula SEMINARI B**

			N° Partecipanti
Mercoledì 17	09.30 – 10.00	Medicina "Un percorso di studio e di vita: dalla malattia alla salute"	
Giovedì 18	09.30 – 10.00	Medicina "Un percorso di studio e di vita: dalla malattia alla salute"	
Venerdì 19	09.30 – 10.00	Medicina "Un percorso di studio e di vita: dalla malattia alla salute"	

SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE
Aula SEMINARI B

			N° Partecipanti
Lunedì 15	12.00 – 12.30	Scienze Chimiche e Farmaceutiche A. Maggio - "Acidi Grassi Saturi e Idrogenati: verità scientifiche e leggende metropolitane"	
Martedì 16	10.30 – 11.00	Tutti i corsi di Laurea M. Ragusa - "Costruiamo insieme la doppia elica del DNA"	
Martedì 16	12.00 -12.30	Conservazione e Restauro dei Beni Culturali C. Pellerito - "Un mondo a colori:i pigmenti"	
Mercoledì 17	10.00 – 10.30	Scienze della Natura e dell'Ambiente - Geologia A. Aiuppa - "Vulcani e rischio vulcanico in Italia"	
Mercoledì 17	12.00 – 12.30	Scienze Biologiche V. Alduina - "Microrganismi: i nostri migliori amici?"	
Giovedì 18	12.00 -12.30	Informatica G. Raffaele - "Algoritmi Discreti, ma in Prima Pagina"	
Giovedì 18	12.30 – 13.00	Matematica C. Cerroni - "I numeri primi di Sophie Germain: dalla teoria dei numeri alla crittografia"	
Venerdì 19	10.00 -10.30	Fisica F. Messina - "La fisica contro la crisi energetica: nanomateriali, semiconduttori di ultima generazione, e celle solari a colorante."	
Venerdì 19	12.00 – 12.30	Biotecnologie S. Feo - "Biotecnologie e salute"	
Venerdì 19	12.30 – 13.00	Scienze e Tecnologie Agrarie N. Francesca - "Dal campo alla tavola"	

SCUOLA POLITECNICA
Aula SEMINARI A

			N° Partecipanti
Lunedì 15	10:00-10:30	Scienze forestali e ambientali F. Maetzke - "I boschi per la vita sul pianeta"	
Lunedì 15	10:30-11:00	Ingegneria A. Chella - "I Robot umanoidi"	
Lunedì 15	12:00-12:30	Economia C. Amenta - "Free to choose! Imprese e consumatori protagonisti del mercato"	
Lunedì 15	12:30-13:00	Architettura V. Trapani - "Design per la qualità della vita"	
Lunedì 15	13:00-13:30	Architettura R. Lecardane - "Futuri sostenibili per la città mediterranea"	
Lunedì 15	13:30-14:00	Architettura G. Guerrera - "Le diverse forme del paesaggio"	
Martedì 16	9:00-9:30	Ingegneria G. Ciraolo - "Il ruolo del Telerilevamento satellitare nella comprensione dei processi ambientali"	
Martedì 16	9:30-10:00	Ingegneria M. Di Paola - "Strutture ed Infrastrutture nell'Ingegneria Civile"	
Martedì 16	10:00-10:30	Ingegneria M. Cannarozzo - "L'acqua pericolo e risorsa, come difendersi e come sfruttarla"	
Martedì 16	10:30-11:00	Ingegneria C. Airò Farulla - "Frane e difesa del territorio: una successione ininterrotta di sciagure o occasione di nuovo sviluppo?"	
Martedì 16	12:00-12:30	Economia F. Piraino - "Diritto ed economia"	
Martedì 16	12:30-13:00	Agroalimentare P. Columba - "Alimentazione, ambiente e salute: il ruolo dell'agricoltura"	
Martedì 16	13:00-13:30	Ingegneria P. Gallo - "Metodi di localizzazione utilizzando il Wi-Fi"	
Martedì 16	13:30-14:00	Economia E. Scannella - "Banca e finanza per lo sviluppo d'impresa"	
Mercoledì 17	9:00-9:30	Economia C. M. Cammalleri - "Il lavoro, la Costituzione, il Cittadino"	
Mercoledì 17	9:30-10:00	Agroalimentare P. Inglese - "Contadini biotech dall'orto urbano all'agricoltura digitale"	
Mercoledì 17	10:00-10:30	Economia G. Sanfilippo - "Gratta e vinci, scommesse sportive e probabilità"	
Mercoledì 17	10:30-11:00	Ingegneria S. Nicosia - "Energia per il riciclo dei rifiuti"	
Mercoledì 17	12:00-12:30	Architettura F. Avella - "Sistemi di visualizzazione 3D per l'architettura e l'archeologia"	
Mercoledì 17	12:30-13:00	Ingegneria G. Lullo - "Elettronica: passato, presente e futuro"	
Mercoledì 17	13:00-13:30	Architettura G. Marsala - "Il bello dell'architettura. Cinque buone ragioni per intraprendere gli studi di architettura"	

Mercoledì 17	13:30-14:00	Economia V. Capursi - "Studenti in fuga e in calo: qual è il destino degli atenei siciliani"	
Giovedì 18	9:00-9:30	Economia M. Cuffaro - "La misura del Benessere Equo e Sostenibile (BES)"	
Giovedì 18	9:30-10:00	Ingegneria U. La Commare - "La Gestione della Produzione: indici di prestazione in ambito industriale e dei servizi"	
Giovedì 18	10:00-10:30	Ingegneria G. Viviani - "La gestione dei rifiuti: strategie per il recupero di risorse e la protezione dell'ambiente"	
Giovedì 18	10:30-11:00	Economia A. Cipollini - "Vantaggi comparati"	
Giovedì 18	12:00-12:30	Architettura S. Giunta - "La misura in architettura"	
Giovedì 18	12:30-13:00	Architettura T. Campisi - "Costruire con il legno: impariamo dal passato, guardiamo al futuro"	
Giovedì 18	13:00-13:30	Architettura C. Garofalo - "La rappresentazione multimediale dell'architettura, del paesaggio, del design"	
Giovedì 18	13:30-14:00	Architettura V. Melluso - "Presentazione del video Novemilaquattrocento minuti di didattica sul progetto di architettura"	
Venerdì 19	9:00-9:30	Ingegneria G. Lo Re - "La storia della gestione ed elaborazione delle informazioni"	
Venerdì 19	9:30-10:00	Ingegneria A. Mancuso - "Dal Modello CAD al campo di regata: la progettazione di scafi a vela ecosostenibili"	
Venerdì 19	10:00-10:30	Architettura M. L. Germanà - "Ambiente costruito: Processo, Progetto, e Qualità"	
Venerdì 19	12:00-12:30	Architettura W. Angelico - "Architettura come "leva e metti"	
Venerdì 19	12:30-13:00	Architettura S. Pennisi - "Controllo e manutenzione dell'edilizia esistente"	
Venerdì 19	13:00-13:30	Architettura F. Di Paola - "Tecnologie 3D per la conservazione, la documentazione e la fruizione di beni culturali"	
Venerdì 19	13:30-14:00	Ingegneria F. La Mantia - "Ma i materiali hanno memoria?"	

SCUOLA POLITECNICA
Aula SEMINARI B

			N° Partecipanti
Lunedì 15	13.30-14.00	Ingegneria M. Beccali - "L'energia solare e i suoi impieghi negli edifici"	
Martedì 16	13.00-13.00	Architettura R. Prescia - "Patrimonio & Restauro"	
Martedì 16	13.30-14.00	Ingegneria G. Rizzo - "I due aspetti congiunti dell'energia e dell'ambiente: produzione ed efficienza"	
Mercoledì 17	13.30-14.00	Ingegneria G. Micale - "Le Nuove sfide dell'ingegneria chimica"	
Giovedì 18	13.30-14.00	Ingegneria V. Liguori, G. Manno - "Il rischio idrogeologico"	
Venerdì 19	13.30-14.00	Ingegneria M. Torregrossa - "La qualità delle acque per il rispetto degli equilibri ambientali e per il consumo umano"	

SCUOLA POLITECNICA
Aula 6

			N° Partecipanti
Martedì 16	10.30-11.00	Architettura M. Sbacchi - "Architettura FAQ"	
Mercoledì 17	10.30-11.00	Architettura G. Bazan - "La Biodiversità del territorio: dalla conoscenza alla pianificazione"	
Giovedì 18	10.30-11.00	Architettura M. Carta - "La città aumentata: Palermo 2025"	