

Manifesto degli studi - Corso di laurea in SCIENZE E TECNICHE DI PSICOLOGIA COGNITIVA
Attività formative previste per l'a.a. 2021/2022

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI I anno, coorte 2021/2022

Anno di corso	Codice	SSD	TAF	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	Lingua	Sem.	Docente	Altre informazioni
1	150034	M-PSI/01	A	Psicologia generale	63	9	italiano	1	Massimo Turatto (A-L) Claudio Mulatti (M-Z)	Mutuato per LM in Filosofia e linguaggi della modernità
1	150035	M-PSI/02	A	Basi biologiche del comportamento	63	9	italiano	1	Federica Meconi (A-L) Elena Rusconi (M-Z)	E-tutor: Paolo Frugarello 30 ore
1	150097	MED/01	C	Metodi quantitativi per le scienze della vita	63	9	italiano	2	Rocco Micciolo	Esercitatrice: B. Dalpedri, 40 ore
1	150080	M-PSI/05	C	Metodi della ricerca in psicologia	63	9	italiano	2	Maria Paola Paladino 20 Barbara Treccani 16 Enrico Perinelli 15 Irene Sperandio 6 Laura Franchin 6	Laboratorio: Barbara Treccani 30 ore
1	150079	M-FIL/02	A	Filosofia della scienza	63	9	italiano	2	Sara Dellantonio 50 (A-L) Luigi Pastore 13 Sara Dellantonio 50 (M-Z) Luigi Pastore 13	
1	150039	L-LIN/12	E	Lingua inglese (livello B1)	35	5	italiano	A	CLA	

INSEGNAMENTI A SCELTA VINCOLATA I anno: 9 CFU fra i seguenti insegnamenti

Anno di corso	Codice	SSD	TAF	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	Lingua	Sem.	Docente	Altre informazioni
1	150084	M-PSI/02	B	Psicologia della percezione e dell'attenzione	63	9	italiano	1	Veronica Mazza	Condiviso con ITC
1	150050	M-PSI/01	B	Psicologia della memoria e dell'apprendimento	63	9	italiano	2	Roberto Cubelli 6 Barbara Treccani 57	Condiviso con ITC
1	150145	M-PSI/01	B	Psicologia del linguaggio e della comunicazione	63	9	italiano	1	Claudio Mulatti	

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI II anno, coorte 2020/2021

Anno di corso	Codice	SSD	TAF	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	Lingua	Sem.	Docente	Altre informazioni
2	150040	M-PSI/02	A	Neuroscienze comportamentali	42	6	italiano	2	Andrea Caria	
2	150044	M-PSI/04	B	Psicologia dello sviluppo	63	9	italiano	1	Luca Surian	
2	150041	M-PSI/05	A	Psicologia sociale	63	9	italiano	2	Jeroen Vaes 33 Daniela Ruzzante 30	
2	150042	M-PSI/07	B	Psicologia dinamica	63	9	italiano	1	Paola Venuti 36 Simona De Falco 27	Esercitatrici/tori Anna Peripoli 20 ore Gabriele Baldo 20 ore Silvia Perzolli 20 ore Etutor: Anna Peripoli 30 ore
2	150043	M-PSI/08	B	Psicologia clinica	63	9	italiano	2	Gianluca Esposito 42 Iliaria Cataldo 21	Esercitatrice/tore Andrea Bonassi 20 ore
2	150037	M-PSI/03	A	Psicometria	63	9	italiano	1	Luisa Canal	Esercitatrice: Flavia Valentini 36 ore

Manifesto degli studi - Corso di laurea in SCIENZE E TECNICHE DI PSICOLOGIA COGNITIVA
Attività formative previste per l'a.a. 2021/2022

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI III anno, coorte 2019/2020

Anno di corso	Codice	SSD		Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	Lingua	Sem.	Docente	Altre informazioni
3	150046	M-PSI/03	B	Analisi dei dati con applicazioni informatiche	63	9	italiano	1	Luigi Lombardi	
3	150081	M-PED/01	A	Metodologia della ricerca qualitativa	42	6	italiano	1	Patrizia Ghislandi	Esercitatore: Antonio Mattei 10 ore e-tutor: Stefania Cucchiara 50 ore
3	150045	M-PSI/06	B	Psicologia del lavoro	63	9	italiano	2	Michela Vignoli 42 Lorenzo Avanzi 21	Esercitatore: Alberto Casciano 25 ore
3	150049	PROFIN_S	E	Prova finale	75	3			--	

INSEGNAMENTI A SCELTA VINCOLATA III anno: 12 CFU fra i seguenti insegnamenti

Anno di corso	Codice	SSD		Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	Lingua	Sem.	Docente	Altre informazioni
3	150054	M-PSI/01	B	Ergonomia cognitiva	42	6	italiano	2	Barbara Treccani 7 Nicola De Pisapia 35	Condiviso con ITC
3	150055	M-PSI/01	B	Fondamenti di Neuropsicologia	42	6	italiano	2	Francesco Pavani	Esercitatrice: Chiara Longo 12 ore
3	150146	M-PSI/02	B	Personalità e motivazione	42	6	italiano	2	Alessandro Grecucci	
3	150075	M-PSI/01	B	Plasticità e apprendimento	42	6	italiano	1	Massimo Turatto	

INSEGNAMENTI A SCELTA VINCOLATA III anno: 9 CFU fra i seguenti insegnamenti

Anno di corso	Codice	SSD		Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	Lingua	Sem.	Docente	Altre informazioni
3	150052	M-PSI/01	B	Psicologia del pensiero	63	9	italiano	1	Katia Tentori	Condiviso con ITC
3	150128	M-PSI/02	B	Psicobiologia degli apprendimenti culturali	63	9	italiano	2	Manuela Piazza	

ATTIVITA' FORMATIVE A LIBERA SCELTA DA PARTE DELLO STUDENTE (12 cfu) (*)

Anno di corso	Codice	SSD		Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	Lingua	Periodo (semestre)	Docente	Altre informazioni
2, 3	150118	L-LIN/10	D	Mental Illness in English Literature	28	4	inglese	2	Maria Micaela Coppola	
2, 3	150107	M-PSI/02	D	Current debates in cognitive neuroscience	28	4	inglese	1	Manuela Piazza	
2, 3	150105	L-FIL-LET/14	D	Letteratura, pregiudizi e stereotipi	42	6	italiano	1	Lucia Rodler	Condiviso con ITC Esercitatrice: Francesca Giacomoni 20 ore
2, 3	150117	M-PSI/02	D	Cognizione animale	42	6	italiano	1	Giorgio Vallortigara 28 Valeria Sovrano 14	Laboratorio: Valeria Sovrano 10 Giorgio Vallortigara 4
2,3	150147	M-PED/01	D	sis3-introduzione alla revisione sistematica della letteratura scientifica	28	4	italiano	2	Patrizia Ghislandi	Condiviso con ITC
2,3	150164	M-PSI/04	D	Cognitive Development	28	4	inglese	2	Maya Khanna (VP)	Condiviso con ITC
2,3	150165	M-PSI/01	D	Recent trends in Cognitive Science	28	4	inglese	2	Michael Cortese (VP)	Condiviso con ITC

Manifesto degli studi - Corso di laurea in SCIENZE E TECNICHE DI PSICOLOGIA COGNITIVA
Attività formative previste per l'a.a. 2021/2022

ATTIVITA' FORMATIVE SOSTITUTIVE TIROCINIO (10 CREDITI) ()**

Anno di corso	Codice	SSD	TAF	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	Lingua	Semestre	Docente	Altre informazioni
2,3	150148	M-PSI/06	F	Le professioni della psicologia	28	4	italiano	2	Michela Vignoli	
2,3	150116	M-PSI/08	F	Il colloquio clinico	28	4	italiano	1	Carolina Coco	
2,3	150144	M-PSI/07	F	Laboratorio di metodi psicodiagnostici	28	4	Italiano	1	Irene Messina	
2,3	150154	M-PSI/07	F	Osservazione del comportamento genitoriale	28	4	italiano	1	Silvia Perzolli	
2,3	150155	M-PSI/05	F	Creazione di questionari online per la ricerca scientifica	28	4	Italiano	1	Andrea Scatolon	
2,3	150158	M-PSI/01	F	Attenzione visiva – Introduzione all'indagine dei meccanismi attentivi con E-Prime	28	4	Italiano	1	Nicola Vasta	
2,3	150159	M-PSI/02	F	Introduction course on machine learning for undergraduate students	14	2	Inglese	2	Parisa Ahmadi Ghomroudi	
2,3	150160	M-PSI/04	F	Linguistica sperimentale: strumenti per la ricerca computerizzata sul linguaggio	28	4	Italiano	1	Anna Teresa Porrini	
2,3	150161	M-PSI/07	F	Valutazione neurocognitiva in età evolutiva	28	4	Italiano	1	Micol Gemignani	
2,3	150162	M-PSI/07	F	Metodi quantitativi per l'osservazione dell'interazione bambino-terapeuta	28	4	italiano	2	Giulio Bertamini	
2,3	150163	M-PSI/06	F	Biodata, Intelligenza artificiale e Big Data	28	4	Italiano	2	Alberto Casciano	
2,3	150067	M-PSI/01	F	Partecipazione ad attività di ricerca	250	10	italiano	A		
2, 3	150157	M-PSI/01	F	Attività di Laboratorio: partecipazione ad esperimenti	24	2	italiano	A		

(*) Gli insegnamenti di tipologia D possono essere individuati anche nell'ambito dell'offerta didattica delle altre strutture accademiche dell'Ateneo purchè siano coerenti con il livello del corso di studio. Il Dipartimento si riserva in ogni caso la possibilità di valutare l'adeguatezza della scelta effettuata

(**) Si consiglia, per il completamento della formazione, di non svolgere esclusivamente attività di ricerca ma di selezionare un relativo numero di crediti di attività sostitutive del tirocinio che sono altamente professionalizzanti

FORMAZIONE OBBLIGATORIA IN MATERIA DI SICUREZZA SUL LUOGO DI LAVORO

Per tutti gli scritti al corso di studio è obbligatoria la frequenza al "Corso di formazione generale" in modalità online (4 ore – codice ESSE3 FORGE)

Per gli studenti che svolgono il **Tirocinio interno** è obbligatoria la frequenza del corso di formazione specifica rischio medio "Sicurezza in laboratorio (8 ore – codice ESSE3 140550)

Per gli studenti che partecipano ai **Laboratori di ricerca (esclusi gli Workshop)** è obbligatoria la frequenza del corso di formazione specifica rischio medio "Sicurezza in laboratorio (8 ore – codice ESSE3 140550)

Tutti gli studenti sono incoraggiati a svolgere il corso di formazione specifica rischio medio "Sicurezza in laboratorio (8 ore – codice ESSE3 140550)