

**CURRICULUM COGNITIVE NEUROSCIENCE**

**INSEGNAMENTI OBBLIGATORI I anno**

Anno	Codice	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	SSD	TAF	semestre	Docente	Altre informazioni
1	154031	Foundations of Cognitive Psychology	63	9	M-PSI/01	Caratteriz.	1	<b>Stefania Pighin (16 ore)</b> Manuela Piazza (13 ore) Scott Fairhall (24 ore) Luca Turella (10 ore)	in comune con LMI
1	154033	Foundations of Cognitive Neuroscience	63	9	M-PSI/02	Caratteriz.	1	<b>Luca Turella (45 ore)</b> Scott Fairhall (18 ore)	
1	154036	Intro to Human Language	42	6	L-LIN/01	Caratteriz.	1	<b>Roberto Zamparelli</b>	in comune con LMI
1	154080	Neural Foundations of Human Behavior	42	6	BIO/09	Caratteriz.	1	<b>Yuri Bozzi</b>	
1	154095	Introduction to Computer Programming	42	6	ING-INF/05	Caratteriz.	2	<b>Scott Fairhall</b>	
1	154101	Research Design	42	6	M-PSI/02	Caratteriz.	2	<b>Uri Hasson</b>	in comune con LMI
1	154102	Foundations of Brain Imaging	63	9	M-PSI/02	Caratteriz.	2	<b>Jorge Jovicich (25 ore)</b> Carlo Miniussi (18 ore) Daniel Baldauf (20 ore)	

**INSEGNAMENTI A SCELTA VINCOLATA: due insegnamenti (tot. 12 cfu) a scelta tra**

Anno	Codice	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	SSD	TAF	semestre	Docente	Altre informazioni
1	154042	Current Issues in Neuroscience: Animal Models	42	6	M-PSI/02	Affine	2	<b>Giorgio Vallortigara(28 ore)</b> Uwe Mayer (14 ore)	
1	154070	Hands on Methods Course	42	6	M-PSI/08	Affine	2	<b>Jorge Jovicich (28 ore)</b> Daniel Baldauf (14 ore)	
1	154076	Neuroscience	42	6	M-PSI/02	Affine	2	<b>Daniel Adams</b>	
1	154092	Developmental Neuroscience	42	6	M-PSI/02	Affine	2	<b>Yuri Bozzi</b>	
1	154093	Clinical Neuropsychology	42	6	M-PSI/02	Affine	2	<b>Costanza Papagno</b>	
1	154094	Current Topics in Brain Connectivity	42	6	M-PSI/02	Affine	2	<b>Daniel Baldauf</b>	

**INSEGNAMENTI OBBLIGATORI II anno**

2	154038	Internship	375	15	NN	F	annuale		
2	154039	Master Thesis	750	30	PROFIN_S	E	annuale		

**INSEGNAMENTI A SCELTA LIBERA COMUNI AD ENTRAMBI I PERCORSI (tot. 12 cfu)**

Anno	Codice	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	SSD	TAF	semestre	Docente	Altre informazioni
1,2	154064	Advanced Topics in Perception and Attention	42	6	M-PSI/02	A scelta	1	<b>Veronica Mazza (36 ore)</b> Massimiliano Zampini (6 ore)	
1,2	154071	Current Debates in Cognitive Neuroscience	42	6	BIO/09	A scelta	2	<b>Daniel Adams</b>	
1,2	154072	Scientific Communication	42	6	M-PSI/01	A scelta	1	<b>Daniel Adams (30 ore)</b> Uwe Mayer (12 ore)	
1,2	154089	Neurobiology of Brain Disorders	42	6	BIO/09	A scelta	2	<b>Yuri Bozzi (24 ore)</b> Paola Sgadò (18 ore)	
1,2	154090	Cellular and Molecular Neuroscience	42	6	BIO/09	A scelta	1	<b>Paola Sgadò</b>	
1,2	154091	Advanced Topics in Language/Cognition	42	6	L-LIN/01	A scelta	2	<b>Roberto Zamparelli</b>	
1,2	154097	Neurophysiology of Language	42	6	M-PSI/02	A scelta	1	<b>Francesco Vespignani</b>	

**CURRICULUM LANGUAGE AND MULTIMODAL INTERACTION**

**INSEGNAMENTI OBBLIGATORI I anno**

Anno	Codice	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	SSD	TAF	semestre	Docente	Altre informazioni
1	154031	Foundations of Cognitive Psychology	63	9	M-PSI/01	Caratteriz.	1	<b>Stefania Pighin (16 ore)</b> Manuela Piazza (13 ore) Scott Fairhall (24 ore) Luca Turella (10 ore)	in comune con CN
1	154036	Intro to Human Language	42	6	L-LIN/01	Caratteriz.	1	<b>Roberto Zamparelli</b>	in comune con CN
1	154057	Computational Linguistics	63	9	ING-INF/05	Caratteriz.	1	<b>Raffaella Bernardi</b>	
1	154085	Introduction to Machine Learning for Natural Language Processing	63	9	ING-INF/05	Caratteriz.	2	<b>Aurelie Herbelot</b>	
1	154086	Functional Anatomy of Language	42	6	M-PSI/02	Caratteriz.	2	<b>Costanza Papagno</b>	
1	154087	Current Topics in Language and Brain	42	6	M-PSI/02	Caratteriz.	2	<b>Gabriele Miceli (32 ore)</b> Costanza Papagno (10 ore)	
1	154101	Research Design	42	6	M-PSI/02	Caratteriz.	2	<b>Uri Hasson</b>	in comune con CN

**INSEGNAMENTI A SCELTA VINCOLATA: due insegnamenti (tot. 12 cfu) a scelta tra**

Anno	Codice	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	SSD	TAF	semestre	Docente	Altre informazioni
1	154061	Logical Structures in Natural Language	42	6	M-FIL/05	Affine	1	<b>Roberto Zamparelli</b>	
1	154075	Computational Skills for Text Analysis	42	6	ING-INF/05	Affine	1	<b>Luca Ducceschi</b>	
1	154084	Foundations of Cognitive Neuroscience	42	6	M-PSI/02	Affine	2	<b>Uri Hasson</b>	
1	154088	Human Language Technologies	42	6	ING-INF/05	Affine	2	<b>Carlo Strapparava</b>	

**INSEGNAMENTI OBBLIGATORI II anno**

2	154038	Internship	375	15	NN	F	annuale		
2	154039	Master Thesis	750	30	PROFIN_S	E	annuale		

**INSEGNAMENTI A SCELTA LIBERA COMUNI AD ENTRAMBI I PERCORSI (tot. 12 cfu)**

Anno	Codice	Denominazione dell'insegnamento	Ore	CFU	SSD	TAF	semestre	Docente	Altre informazioni
1,2	154064	Advanced Topics in Perception and Attention	42	6	M-PSI/02	A scelta	1	<b>Veronica Mazza (36 ore)</b> Massimiliano Zampini (6 ore)	
1,2	154071	Current Debates in Cognitive Neuroscience	42	6	BIO/09	A scelta	2	<b>Daniel Adams</b>	
1,2	154072	Scientific Communication	42	6	M-PSI/01	A scelta	1	<b>Daniel Adams (30 ore)</b> Uwe Mayer (12 ore)	
1,2	154089	Neurobiology of Brain Disorders	42	6	BIO/09	A scelta	2	<b>Yuri Bozzi (24 ore)</b> Paola Sgadò (18 ore)	
1,2	154090	Cellular and Molecular Neuroscience	42	6	BIO/09	A scelta	1	<b>Paola Sgadò</b>	
1,2	154091	Advanced Topics in Language/Cognition	42	6	L-LIN/01	A scelta	2	<b>Roberto Zamparelli</b>	
1,2	154097	Neurophysiology of Language	42	6	M-PSI/02	A scelta	1	<b>Francesco Vespignani</b>	