

Concentración: Basic Computational Logic

Primer Cuatrimestre

	09:00 - 10:00	10:00 - 11:00		11:15 - 12:15	12:15 - 13:15	13:15 - 14:15		15:00 - 16:00	16:00 - 17:00		17:15 - 18:15	18:15 - 19:15	19:15 - 20:15
Lunes			L				L			L			
Martes			I	Logic Programming			I			I			
Miércoles			B		Computational Logic		B			B			
Jueves			R		Formal Logic		R			R			
Viernes			E				E	Declarative Programming		E			

Segundo Cuatrimestre

	09:00 - 10:00	10:00 - 11:00		11:15 - 12:15	12:15 - 13:15		15:00 - 16:00	16:00 - 17:00		17:15 - 18:15	18:15 - 19:15	19:15 - 20:15
Lunes			L				L			L		
Martes			I				I			I		
Miércoles			B				B			B	Approximate Reasoning	
Jueves			R	Extensions of LP & Constraint Programming			R			R		
Viernes			E		Non-Classical Logics		E			E		

- Asignaturas que se imparten en el aula 5102
- Asignaturas que se imparten en el aula 6202 en 1er cuatrimestre
- Asignaturas que se imparten en Sala de Reuniones 6002


Concentración: Advanced Computational Logic

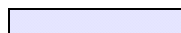
Primer Cuatrimestre

	09:00 - 10:00	10:00 - 11:00		11:15 - 12:15	12:15 - 13:15	13:15 - 14:15		15:00 - 16:00	16:00 - 17:00		17:15 - 18:15	18:15 - 19:15	19:15-20:15	20:15 - 21:15
Lunes			L				L			L				
Martes			I				I	Intelligent Agents and Multiagent Systems		I	Rigorous Software Development			
Miércoles			B				B	Component-Based Software		B				
Jueves			R				R			R	Natural Language Process		Ontologies and the Semantic Web <i>(se imparte en sala departamento)</i>	
Viernes			E				E			E				

Segundo Cuatrimestre

	09:00 - 10:00	10:00 - 11:00		11:15 - 12:15	12:15 - 13:15			15:00 - 16:00	16:00 - 17:00		17:15 - 18:15	18:15 - 19:15	19:15 - 20:15	20:15 - 21:15
Lunes			L				L			L				
Martes			I				I			I				
Miércoles			B				B			B				
Jueves			R				R		Software Techniques for Debugging, Analysis & Optimization					
Viernes			E				E			E				

 Asignaturas que se imparten en el aula 6105

 Asignaturas que se imparten en el aula 6205