

Centro de Investigación y Docencia Económicas  
Licenciatura y Maestría en Economía  
Econometría II  
Semestre Otoño de 2020

1	M 18	J 20	7	M 29	J 1	13	M 10	J 12
	Introducción	Por qué evaluar Inferencia		Aplicaciones: DID Tarea 2 (entrega)	Examen parcial		Replicabilidad, credibilidad, cientificidad y ética	Estructurales Tarea 4
2	M 25	J 27	8	M 6	J 8	14	M 17	J 19
	Regresión Experimental	Experimental Tarea 1		Pareamineto	Aplicaciones: pareamiento		LEWIE	Aplicaciones: estructurales y LEWIE
3	M 1	J 3	9	M 13	J 15	15	M 24	J 26
	Variables instrumentales y LATE	Aplicaciones: experimental y LATE		Regresión discontinua Tarea 3	Regresión discontinua		Machine learning y big data	Aplicaciones: machine learning y big data Tarea 4 (entrega)
4	M 8	J 10	10	M 20	J 22		M 1	J 3
	R: experimental	Más allá de los experimentos Tarea 1 (entrega)		Aplicaciones: regresión discontinua	R: métodos no experimentales			
5	M 15	J 17	11	M 27	J 29		M 8	J 10
	Inferencia por aleatorización Múltiples hipótesis	Errores estándar ANCOVA		Control sintético	Introducción a Python con control sintético			Examen final
6	M 22	J 24	12	M 3	J 5		M 15	J 17
	Aplicaciones: Múltiples hipótesis y ANCOVA	DID		Aplicaciones: control sintético	Aplicaciones: combinación de métodos Tarea 3 (entrega)			

	Sesiones para exposiciones
	Examen
	Laboratorio