Centro de Investigación y Docencia Económicas Licenciatura y Maestría en Economía Evaliación de Programas Sociales Semestre Otoño de 2020

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



Sesiones para exposiciones Examen Laboratorio