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

	Agosto							
L 17	M 18	J 20	L 28	M 29	J 1	L 9	M 10	J 12
1	Introducción	Regresión lineal	7 Variables instrumentales	Ejemplos: variables instrumentales Octubre	Panel Tarea 2 (entrega)	Riesgo y sobrevivencia Tarea 4	Efectos de tratamiento y LATE	Ejemplos: efectos de tratamiento, LATE, riesgo y cuantil
L 24	M 25	J 27	L 5	M 6	Ј 8	L 16	M 17	J 19
2 Introducción a R	Máxima verosimilitud y mínimos cuadrados no lineales	Pruebas de especificación y selección de modelos	Revisión para el examen parcial 1	Examen parcial	Panel Tarea 3	14	Pares	Espacial
	Septiembre							
L 31	M 1	J 3	L 12	M 13	J 15	L 23	M 24	J 26
Regresión lineal y máxima verosimilitud	Variable dependiente categórica Tarea 1	Conteo	9 Panel	Errores estándar	Bootstrap	15 Espacial	Shift share Diciembre	Ejemplos: pares, shift share, espacial
T- 0	M 8		T. 10	M 20	T 00	T 20	M 1	[TO
L 7 Variable dependiente cateogórica y conteo	M 8 Ejemplos: binaria, multinomiales, conteo	J 10 Tobit	L 19 Errores estándar y bootstrap	Panel no lineal	J 22 Panel + VI	L 30 Revisión para el examen final Tarea 4 (entrega)	M 1	J 3
L 14	M 15	J 17	L 26	M 27	J 29	L 7	M 8	J 10
5 Tobit	Heckman Tarea 1 (entrega)	Ejemplos: Tobit y Heckman Tarea 2	Panel no lienal y panel + VI	Ejemplos: panel Tarea 3 (entrega)	Riesgo y sobrevivencia		Examen final	
Noviembre								
L 21	M 22	J 24	L 2	M 3	J 5	L 14	M 15	J 17
6 Heckman	Variables instrumentales	Variables instrumentales	12	Cuantil	No paramétricos			

