

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

Agosto											
1	L 17	M 18	J 20	7	L 28	M 29	J 1	13	L 9	M 10	J 12
		Introducción	Regresión lineal			Variables instrumentales	Ejemplos: variables instrumentales		Panel Tarea 2 (entrega)	Riesgo y sobrevivencia Tarea 4	Efectos de tratamiento y LATE
Septiembre											
2	L 24	M 25	J 27	8	L 5	M 6	J 8	14	L 16	M 17	J 19
	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		Pares
Diciembre											
3	L 31	M 1	J 3	9	L 12	M 13	J 15	15	L 23	M 24	J 26
	Regresión lineal y máxima verosimilitud	Variable dependiente categórica Tarea 1	Conteo			Panel	Errores estándar		Bootstrap	Espacial	Shift share
4	L 7	M 8	J 10	10	L 19	M 20	J 22		L 30	M 1	J 3
	Variable dependiente categórica y conteo	Ejemplos: binaria, multinomiales, conteo	Tobit			Errores estándar y bootstrap	Panel no lineal		Panel + VI	Revisión para el examen final Tarea 4 (entrega)	
5	L 14	M 15	J 17	11	L 26	M 27	J 29		L 7	M 8	J 10
	Tobit	Heckman Tarea 1 (entrega)	Ejemplos: Tobit y Heckman Tarea 2			Panel no lineal y panel + VI	Ejemplos: panel Tarea 3 (entrega)		Riesgo y sobrevivencia		Examen final
Noviembre											
6	L 21	M 22	J 24	12	L 2	M 3	J 5		L 14	M 15	J 17
	Heckman	Variables instrumentales	Variables instrumentales				Cuantil		No paramétricos		



Sesiones para exposiciones
No hay clase
Examen