# **Example Paper**

Author One\* and Author Two†

September 28, 2021

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

JEL-Classification: ...

Keywords: ...

\*School. Email: email@gmail.com.

<sup>†</sup>School. Email: email@gmail.com.

## 1 – Introduction

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur:  $\sum X_i$ . Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.<sup>1</sup>

See below for Theorem 1, for the regression specification (1), and for Table 3, appendix Table A1, and citation Eigen (1971).

## 2 - Econometric Model

#### 2.1. Principal Specification

**Theorem 1** (Example Theorem). This is an example theorem

$$\hat{\beta} = \frac{\sum_{\ell} e_{\ell} z_{\ell} y_{\ell}^{\perp}}{\sum_{\ell} e_{\ell} z_{\ell} x_{\ell}^{\perp}}$$

Example numbered and non-numbered equations

$$y = f(X) + \varepsilon = X\beta + \psi_i + \nu_t + w_{i,t} + \varepsilon_{i,t}$$
(1)

$$\mathbb{E}\left[Y_i(1) - Y_i(0)\right] = \mathbb{P}\left[\tau \mid \mathbf{1}(D_i = 1)\right]$$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure

1. This is an example footnote.

Table 1 — Table Too Wide (adjustbox)

			Market Access		Urban Weekly Wage		Nonurban Weekly Wage	
Year	N	% Urban	Mean	SD	Mean	SD	Mean	SD
1940	16,875,829	0.66	10,708.21	14,819.55	33.22	19.66	25.23	16.56
1950	67,790	0.69	23,166.06	26,600.85	70.05	32.70	58.27	29.24
1960	1,338,491	0.66	40,328.17	45,385.47	124.11	77.55	99.37	59.01
1970	277,951	0.75	65,373.07	68,048.88	205.42	137.80	165.61	104.49
1980	1,907,836	0.73	73,223.43	74,906.62	408.83	284.44	340.82	220.68
1990	2,257,874	0.68	224,312.50	168,933.04	711.77	574.58	550.26	392.90
2000	2,581,741	0.73	288,195.77	199,100.92	1,010.36	1,022.77	754.10	649.57
2005	530,283	0.76	283,709.53	196,293.00	1,211.38	1,203.62	881.47	722.94
2010	530,359	0.76	273,754.31	195,220.04	1,306.70	1,281.34	972.40	817.94
2015	559,168	0.76	252,832.47	164,905.15	1,447.26	1,545.33	1,080.38	1,011.25

Notes. Weekly wage is reported in 2015 \$.

dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Table 2 — Landscape Table

		_	Market Access		Urban Weekly Wage		Nonurban Weekly Wage	
Year	Ν	% Urban	Mean	SD	Mean	SD	Mean	SD
1940	16,875,829	0.66	10,708.21	14,819.55	33.22	19.66	25.23	16.56
1950	67,790	0.69	23,166.06	26,600.85	70.05	32.70	58.27	29.24
1960	1,338,491	0.66	40,328.17	45,385.47	124.11	77.55	99.37	59.01
1970	277,951	0.75	65,373.07	68,048.88	205.42	137.80	165.61	104.49
1980	1,907,836	0.73	73,223.43	74,906.62	408.83	284.44	340.82	220.68
1990	2,257,874	0.68	224,312.50	168,933.04	711.77	574.58	550.26	392.90
2000	2,581,741	0.73	288,195.77	199,100.92	1,010.36	1,022.77	754.10	649.57
2005	530,283	0.76	283,709.53	196,293.00	1,211.38	1,203.62	881.47	722.94
2010	530,359	0.76	273,754.31	195,220.04	1,306.70	1,281.34	972.40	817.94
2015	559,168	0.76	252,832.47	164,905.15	1,447.26	1,545.33	1,080.38	1,011.25

Notes. Weekly wage is reported in 2015 \$. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor

Table 3 — Table Too Narrow (tabularx)

	on				
Change (%)	2017	2016	Country		
+0.4%	1,409,517,397	1,403,500,365	China		
+1.1%	1,339,180,127	1,324,171,354	India		
+0.7%	324,459,463	322,179,605	United States		
+1.1%	263,991,379	261,115,456	Indonesia		
+0.8%	209,288,278	207,652,865	Brazil		
+2.0%	197,015,955	193,203,476	Pakistan		
+2.6%	190,886,311	185,989,640	Nigeria		
+1.1%	164,669,751	162,951,560	Bangladesh		
-2.0%	143,989,754	146,864,513	Russia		
+1.3%	129,163,276	127,540,423	Mexico		

Source: Wikipedia.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.

Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

## References

**Eigen, Manfred.** 1971. "Selforganization of matter and the evolution of biological macromolecules." *Naturwissenschaften* 58 (10): 465–523.

### A – Additional Results

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

#### A.1. Regression Results

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Table A1 – Regression Results

	Dependent variable: Overall Rating		
	(1)	(2)	
Handling of Complaints	0.692*** (0.149)	0.682*** (0.129)	
No Special Privileges	-0.104 (0.135)	-0.103 (0.129)	
Opportunity to Learn	0.249 (0.160)	0.238* (0.139)	
Performance-Based Raises	-0.033 (0.202)		
Too Critical	0.015 (0.147)		
Advancement	11.011 (11.704)	11.258 (7.318)	
Observations	30	30	
Adjusted R <sup>2</sup>	0.656	0.682	

Notes. \* p< 0.1; \*\* p< 0.05; \*\*\* p< 0.01

Using R base dataframe attitude. dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.