El premio Nobel de Ciencias Económicas ha sido otorgado 50 veces entre 1969 y 2018:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Año | País | Laureado | Escuela | Razón |
| 69 | Nor | R. Frisch | Oslo | Desarrollar y aplicar los modelos dinámicos en el análisis de los procesos económicos |
| PB | J. Tinbergen | Leiden |
| 70 | EU | Samuelson | Chicago | Desarrollo de una teoría para la economía, estática y dinámica |
| 71 | Rus | S. Kuznets | Columbia | Interpretación empírica fundada del crecimiento económico |
| 72 | RU | J. Hicks | Balliol C. | Contribuciones a la teoría del equilibrio económico y del bienestar ​ |
| EU | K. Arrow | Columbia |
| 73 | W. Leontief | Hardvard | Desarrollo del método input-output, y sus aplicaciones |
| 74 | Sue | G. Myrdal | Estocolmo | Trabajos en la teoría del dinero y de las fluctuaciones. Análisis de independencia de fenómenos tipo económico, social e institucional​ |
| Aus | F. Hayek | Viena |
| 75 | US | Kantoróvich | Petersburgo | Contribuciones a la teoría de la asignación óptima de recursos ​ |
| PB | Koopmans | Leiden |
| 76 | EU | Friedman | Chicago | Demostración de la complejidad de la estabilización política |
| 77 | Sue | B. Ohlin | Harvard | Por su contribución conjunta a la teoría del comercio internacional ​ |
| RU | J. Meade | Trinity C. |
| 78 | EU | H. A. Simon | Chicago | Investigación de toma de decisiones en las organizaciones económicas |
| 79 | T. Schultz | Wisconsin | Investigaciones en el desarrollo económico, particularmente las referidas a los problemas de desarrollo de los distintos países |
| RU | A. Lewis | School of Ec. |
| 80 | EU | L. Klein | MIT | Modelos econométricos en el análisis de fluctuaciones y políticas ec. |
| 81 | J. Tobin | Harvard | Análisis de mercado financiero y relaciones con empleo, producción y precio |
| 82 | G. Stigler | Chicago | Estudios de estructuras industriales como mercados |
| 83 | EU | G. Debreu | Stanford | Métodos analíticos a la teoría económica |
| 84 | RU | R. Stone | Cambridge | Contribuciones al desarrollo de las cuentas nacionales |
| 85 | Ita | Modigliani | New School | Análisis de los mercados de ahorro y de los financieros ​ |
| 86 | EU | J. Buchanan | Chicago | Desarrollo de bases contractuales y constitucionales en la teoría del proceso de las decisiones económicas y políticas |
| 87 | R. Solow | Harvard | Contribuciones a la teoría del crecimiento económico |
| 88 | Fra | M. Allais | Escuela Politécnica | Contribuciones a la teoría de los mercados y la eficiente utilización de los recursos |
| 89 | Nor | T. Haavelmo | Oslo | Clarificar fundamentos de la teoría econométrica |
| 90 | EU | Markowitz | Chicago | Trabajos pioneros para establecer la teoría de la economía financiera |
| M. Miller | Harvard |
| W. Sharpe | California |
| 91 | RU | R. Coase | Virginia | Significado de costes de transacción en el funcionamiento de la economía |
| 92 | EU | G. Becker | Chicago | Análisis microeconómico hacia el comportamiento y relaciones humanas |
| 93 | R. Fogel | Columbia | Renovar la investigación de la historia económica, aplicando teorías y métodos para explicar los cambios económicos |
| D. North | California |
| 94 | Forbes Nash | MIT | Análisis del equilibrio en la teoría de juegos no cooperativos |
| Ale | R. Selten | J. W. Goethe |
| Hun | J. Harsanyi | Stanford |
| 95 | EU | R. Lucas | Chicago | Hipótesis de expectativas racionales mejorando análisis de la macroeconomía |
| 96 | RU | J. Mirrlees | Trinity C. | Contribuciones a la teoría económica de los incentivos bajo la información asimétrica |
| EU | W. Vickrey | Yale |
| 97 | EU | R. C. Merton | MIT | Por su nuevo método para determinar el valor de los instrumentos derivados |
| Can | M. Scholes | Chicago |
| 98 | Ind | A. Sen | Calcuta | Contribuciones al análisis del bienestar económico |
| 99 | Can | R. Mundell | MIT | Análisis de política fiscal y monetaria bajo regímenes de tipo de cambio |
| 00 | EU | J. Heckman | Princeton | Por diseñar métodos para comprender los comportamientos económicos de las economías familiares y los individuos |
| D. McFadden | Minnesota |
| 01 | J. E. Stiglitz | Chicago | Por su investigación en teoría de los mercados con información asimétrica |
| G. Akerlof | Yale |
| M. Spence | Princeton |
| 02 | Kahneman | Berkeley | Integrar aspectos de la teoría psicológica sobre el comportamiento económico del ser humano en momentos de incertidumbre |
| V. Smith | Harvard |
| 03 | R. F. Engle | Cornell | Métodos estadísticos en series temporales económicas que permiten incorporar elementos no previsibles |
| RU | C. Granger | Nottingham |
| 04 | Nor | F. E. Kydland | School of Ec. | Contribuciones a la teoría de la macroeconomía dinámica |
| EU | E. Prescott | MIT |
| 05 | Ale | R. J. Aumann | MIT | Por ampliar la comprensión del conflicto y la cooperación a través de análisis basados en la teoría de juegos |
| EU | T. Schelling | Harvard |
| 06 | E. S. Phelps | Yale | Investigaciones sobre interacción entre precios y expectativas de inflación |
| 07 | L. Hurwicz | Chicago | Establecer las bases de la teoría del diseño de los mecanismos, que determina cuándo los mercados están trabajando de manera efectiva |
| E. Maskin | Harvard |
| R. Myerson | Harvard |
| 08 | P. Krugman | MIT | Análisis de patrones comerciales y la localización de actividad económica |
| 09 | E. Ostrom | California | Teorías sobre el papel de las empresas en conflictos y análisis del papel de las empresas como estructuras de gobierno alternativas y sus límites |
| Williamson | Stanford |
| 10 | P. Diamond | MIT | Estudios sobre el desempleo |
| Mortensen | Willamette |
| Chi | C. Pissarides | Essex |
| 11 | EU | T. Sargent | Harvard | Investigaciones empíricas sobre la causa y el efecto en la macroeconomía |
| C. A. Sims | Harvard |
| 12 | EU | A. E. Roth | Stanford | Por su trabajo en la teoría de las asignaciones estables y el diseño de mercado |
| L. Shapley | Harvard |
| 13 | EU | E. Fama | Chicago | Por su trabajo en el análisis empírico de precios de posesiones capitales |
| L. P. Hansen | Minnesota |
| R. J. Shiller | MIT |
| 14 | Fra | J. Tirole | Politécnica | Análisis sobre el poder y las regulaciones del mercado |
| 15 | EU | A. Deaton | Fitzwilliam | Análisis de los sistemas de demanda, el consumo, la pobreza y el bienestar |
| 16 | RU | O. Hart | Princeton | Contribuciones a la teoría de los contratos |
| Fin | Holmström | Stanford |
| 17 | EU | R. Thaler | C. Western | Contribuciones a la economía conductual |
| 18 | EU | Nordhaus | Yale | Integrar el cambio climático en el análisis macroeconómico de largo plazo |
| 18 | EU | P. Romer | Chicago | Integrar la tecnología en el análisis macroeconómico de largo plazo |