

Curriculum Vitae

Thomas P. Tangerås

November 2019

KONTORSADRESS:

Institutet för Näringslivsforskning (IFN)
Box 55665, 102 15 Stockholm
Tel.: +46 (0)8 665 45 26
Fax: +46 (0)8 665 45 99
E-post: thomas.tangeras@ifn.se
Hemsida: <http://www.ifn.se/thomast>

HEMADRESS:

Kungsholmsgatan 9, 9 tr.
112 27 Stockholm
Tel.: +46 (0)8 651 40 08
Mob.: +46 (0)70 727 54 48

FÖDELSEDATUM OCH -LAND

19 September 1969, Danmark

MEDBORGARSKAP

Norsk

CIVIL STATUS

Gift, tre barn

ANSTÄLLNING

Institutet för Näringslivsforskning
2014- Seniorforskare
2001-14 Forskare

AFFILIERINGAR OCH FORSKNINGSVISTELSER

Stanford University, Program on Energy and Sustainable Development
2018- Forskare, affilierad

University of Cambridge, Energy Policy Research Group (EPRG)
2015- Forskare, affilierad

Stockholms Universitet, Nationalekonomiska institutionen
2009- Docent, affilierad

Stanford University, Program on Energy and Sustainable Development
2017-18 Gästforskare

University of Toulouse, IDEI
2000-01 Post-Doc student

University of Sydney
1999-00 Gästforskare

UTBILDNING

Institutet för internationell ekonomi (IIES), Stockholms Universitet
1994-00 Filosofie doktor i nationalekonomi

Essays in economics and politics: Regulation, elections and international conflict

Norges Handelshøyskole (NHH)

FORSKNINGSINTRESSEN

Allmänt: Använt mikroekonomi

Särskilt: Näringslivsekonomi (Industrial Organization), regleringsteori, telekom, elmarknader, politisk ekonomi, konflikter

UNDERVISNING

1. Mechanism design (doktorandnivå), Göteborgs Universitet, 2008, 2014 och 2017
2. Mikroekonomi II (grundutbildningen), Stockholms Universitet (SU), övningslärare, 1999
3. Industrial Organization I och II (doktorandnivå), SU, övningslärare, 1996-97
4. Handelsteori (Masternivå), SU, övningslärare, 1996

FORSKNINGSANSLAG

1. 2019- National network operators in an integrated electricity market, Energimyndigheten, 2,8 miljoner SEK
2. 2015-19 Competition in the electricity market, Jan Wallanders och Tom Hedelius Stiftelse, 2,5 miljoner SEK
3. 2015-18 Regulation of distribution networks in a future electricity system, Energimyndigheten, 3,6 miljoner SEK
4. 2017-18 Forskningsvistelse, Jan Wallanders och Tom Hedelius Stiftelse, 0,4 miljoner SEK
5. 2015-17 Equilibrium capacity reserves in a multinational electricity market, Energiforsk EFORIS, 1,4 miljoner SEK
6. 2015-17 Price areas, price formation and competition, Konkurrensverket, 2 miljoner SEK
7. 2007-14 The economics of electricity markets, Elforsk och Energimyndigheten, 27,2 miljoner SEK
8. 2004-07 Competition and regulation in electronic communications, Jan Wallanders och Tom Hedelius Stiftelse samt Konkurrensverket, 1,2 miljoner SEK
9. 1996-04 Doktorgrads- och postdoc stipendier, Jan Wallanders och Tom Hedelius Stiftelse, 1,8 miljoner SEK

UTMÄRKELSER

1. 2003 Young Economist Essay Competition Award vid European Association for Research in Industrial Economics (EARIE) årliga konferens
2. 2002 Young Economist Award vid European Economic Association (EEA) årliga konferens

VETENSKAPLIGA PUBLIKATIONER

1. Cournot competition in wholesale electricity markets: The Nordic power exchange, Nord Pool (med Erik Lundin), *International Journal of Industrial Organization*, under utgivning
2. Real-time versus day-ahead market power in a hydro-based electricity market, *Journal of Industrial Economics*, Vol. 66, Issue 4, December 2018, 904-941
3. Equilibrium supply security in a multinational electricity market with renewable production, *Energy Economics*, Vol. 72, May 2018, 416-435

4. Energy system transition in the Nordic market: Challenges for transmission regulation and governance (med Anna Grigoryeva och Mohammad R. Hesamzadeh), *Economics of Energy & Environmental Policy*, Vol. 7, Issue 1, January 2018, 127-146
5. International network competition under national regulation (med Joacim Tåg), *International Journal of Industrial Organization*, Vol. 47, July 2016, 152-185
6. Renewable electricity policy and market integration, *Energy Journal*, Vol. 36, Issue 4, October 2015, 331-353
7. Nuclear capacity auctions (med Sven-Olof Fridolfsson), *Energy Journal*, Vol. 36, Issue 3, July 2015, 247-261
8. Network competition with income effects, *RAND Journal of Economics*, Vol. 45, Issue 3, Fall 2014, 534-673
9. A reexamination of renewable electricity policy in Sweden (med Sven-Olof Fridolfsson), *Energy Policy*, Vol. 58, July 2013, 57-63
10. Optimal transmission regulation of an integrated energy market, *Energy Economics*, Vol. 34, Issue 5, September 2012, 1644-1655
11. Market power in the Nordic electricity wholesale market: A survey of the empirical evidence (med Sven-Olof Fridolfsson), *Energy Policy*, Vol. 37, Issue 9, September 2009, 3681-3692
12. Yardstick competition and quality, *Journal of Economics & Management Strategy*, Vol. 18, Issue 2, Summer 2009, 589-613
13. Democracy, autocracy and the likelihood of international conflict, *Economics of Governance*, Vol. 10, Issue 2, April 2009, 99-117
14. Ethnic diversity, civil war and redistribution (med Nils-Petter Lagerlöf), *Scandinavian Journal of Economics*, Vol. 111, Issue 1, March 2009, 1-27
15. Unilingual versus bilingual education: A political economy analysis (med Javier Ortega), *Journal of the European Economic Association*, Vol. 6, Issue 5, September 2008, 1078-1108
16. From rent seeking to human capital: a model where resource shocks cause transitions from stagnation to growth (med Nils-Petter Lagerlöf), *Canadian Journal of Economics*, Vol. 41, Issue 3, August 2008, 760-780
17. Voter turnout in small referendums (med Morten Sjøberg), *Electoral Studies*, Vol. 26, Issue 2, June 2007, 445-459
18. Collusion-proof yardstick competition, *Journal of Public Economics*, Vol. 83, Issue 2, February 2002, 231-254

WORKING PAPERS (SEDAN 2015)

1. Locational marginal network tariffs for intermittent renewable generation (med Frank A. Wolak), IFN WP 1310, 2019
2. Central versus self-dispatch in electricity markets (med Victor Ahlqvist och Pär Holmberg), IFN WP 1257, 2018
3. Transmission network investment across national borders: The liberalized Nordic electricity market (med Lars Persson), IFN WP 1242, 2018
4. The competitive effects of linking electricity markets across space and time (med Frank A. Wolak), IFN WP 1140, 2017
5. Economics and politics of international investment agreements (med Henrik Horn), IFN WP 1140, 2016

PROJEKT

1. The political economy of renewable generation location decisions (med Erik Lundin och Frank A. Wolak)
2. National network operators in an integrated electricity market (med Henrik Horn)
3. Economics and regulation of electricity smart grids

TIDNINGSARTIKLAR, BÖCKER, BOKKAPITEL, POLICY RAPPORTER

1. Stabil elproduktion uppmuntras inte av elmarknaden, *DN.se Debatt*, 25 mars 2019
2. Centralstyrd elhandel knappast rätt väg att gå (med Pär Holmberg), *SvD.se Debatt*, 27 december 2018
3. EU gör det svårt att minska flygets klimatpåverkan, *DN.se Debatt*, 17 april 2018
4. Bokrecension av François Lévêque: The Economics and Uncertainties of Nuclear Power, *Economics of Energy & Environmental Policy*, Vol. 5, Issue 2, September 2016, 139-141
5. Vad händer om kärnkraften läggs ner? (med Erik Lundin), *Kvartal.se*, 18 mars 2016
6. Släckta kabel-TV-nät försämrar konkurrensen, *Dagens Samhälle*, 27 november 2015
7. En samhällsekonomisk analys av konsekvenserna av att stänga ner eller begränsa tjänsteutbudet i ett befintligt kabel-TV-nät, Konsultrapport för Com Hem AB, 2015
8. National policies for renewable electricity are an obstacle to market integration, *IAEE Energy Forum*, Third Quarter, 2014, 33-34
9. Vi kan stänga två kärnkraftsreaktorer (med Erik Lundin) *Expressen Debatt*, 15 juli 2014
10. Begränsa det offentliga ägandet, *SvD Brännpunkt*, 29 augusti 2013
11. *Energimarknaden, ägandet och klimatet* (med Tommy Lundgren, Jesper Stage och Björn Carlén), SNS Förlag, 2013
12. Elprisskillnaderna i Sverige är motiverade - slutreplik (med Sven-Olof Fridolfsson och Pär Holmberg), *SvD.se Brännpunkt*, 25 mars 2013
13. Backa inte från reformen med elområden (med Sven-Olof Fridolfsson och Pär Holmberg), *SvD.se Brännpunkt*, 15 mars 2013
14. En gemensam elmarknad stärker EU:s konkurrenskraft (med Pär Holmberg), i Antonina Bakardjieva Engelbrekt, Lars Oxelheim och Thomas Persson (eds.): *Ett konkurrenskraftigt EU till rätt pris – Europaperspektiv 2013*, Santérus Förlag, 2013
15. Elområden viktiga för en effektivare elmarknad (med Pär Holmberg), *DN.se Debatt*, 5 mars 2012
16. Slöseri att inte genast införa timdebitering av hushållsel (med Sven-Olof Fridolfsson), *DN Debatt*, 11 november 2011
17. Investeringar på elmarknaden – fyra förslag för förbättrad funktion (med Sven-Olof Fridolfsson), Rapport till Expertgruppen för miljöstudier, 2011:5
18. Designing electricity auctions: Introduction and overview, *Utilities Policy*, Vol. 18, Issue 4, December 2010, 163-164
19. Norge låg bakom vinterns rekordhöga svenska elpriser (med Sven-Olof Fridolfsson), *DN Debatt*, 1 oktober 2010
20. Släpp fram fler ägare till svenska kärnkraftverk (med Sven-Olof Fridolfsson), *SvD Brännpunkt*, 17 juni 2010
21. Är vindkraftkooperativens priser marknadsmässiga? Uppdragsrapport för Svensk Vindenergi, 2009
22. Priserna på elmarknaden måste tåla en granskning (med Sven-Olof Fridolfsson), *DN Debatt*,

29 december 2009

23. Fungerar konkurrensen på elmarknaden? (med Sven-Olof Fridolfsson), *Ekonomisk Debatt*, No. 8, 2009, 21-37
24. Kollektiv anslutning av TV/bredband - ett konkurrensproblem? Uppdragsforskningsrapport 2009:6, Konkurrensverket, 2009
25. Piska bättre än morot när hushållen ska spara energi (med Sven-Olof Fridolfsson), *DN Debatt*, 14 juli 2009
26. Är mobiltelemarknaden mogen för avreglering? (med Johan Stennek) *Ekonomisk Debatt*, No. 5, 2007, 60-66
27. Better regulation of mobile telecommunications (med Johan Stennek), *SIEPS European Policy Analysis* #1, 2007
28. Är telemarknaden mogen för avreglering? Forskningen pekar i en annan riktning (med Johan Stennek), *IFN Newsletter* #1, 2007
29. Ekonomisk analys av SMP-bedömningar (med Johan Stennek), Uppdragsrapport för Tele2 Sverige AB, 2003
30. Skälig och marknadsmässig samtrafikersättning (med Johan Stennek), Uppdragsrapport för Tele2 Sverige AB, inlämnat till Länsrätten i Stockholm, 2002
31. Comment on Lars Hultkrantz: Telecommunications liberalisation in Sweden: Is 'intermediate' regulation viable? *Swedish Economic Policy Review*, Vol. 9, No.2, Fall 2002, 163-165
32. Efficiency problems within the adult education initiative – a rudimentary analysis, Rapport till Statskontoret, 2000

ORGANSERING AV KONFERENSER/WORKSHOPS

1. Nordic Workshop on Industrial Organization, NORIO XI (med Mats Bergman och Richard Friberg), 2019
2. The Performance of Electricity Markets, IFN Waxholm Conference, 2014
3. IAEE International Conference (concurrent sessions chair), 2011
4. Designing Electricity Auctions (med Pär Holmberg), 2009
5. Nordic Workshop on Electricity Economics (NOREL) (med Sven-Olof Fridolfsson), 2008
6. Nordic Workshop on Industrial Economics, NORIO VI (med Johan Stennek), 2007

PRESENTATIONER VID SEMINARIER OCH KONFERENSER (URVAL)

Summer in Tel Aviv 1998, ESEM-EEA Meetings 1998, 2002, 2006 och 2007, EEA Summer School 1999, EARIE Meetings 2003, 2006 och 2012, IAEE International Conference 2009-11, 2014 och 2017, MEC Mannheim 2013, 2017 och 2019, The Economics of Energy and Climate Change (U Toulouse) 2017, Aalto U, Cambridge U, Göteborgs U, IFN, IIES (Stockholm U), Luleå TU, Lund U, Macquarie U, Norwegian School of Economics, Norwegian School of Management, Stanford U, Statistics Norway, Stockholm School of Economics, Stockholm U, Telecom ParisTech, TILEC (Tilburg U), U Bozen/Bolzano, U Copenhagen, U Munich, U Oslo, U Sydney, U Toulouse, Uppsala U

UTVÄRDERINGAR AV FORSKNINGSBIDRAG ÅT

Annals of Public and Cooperative Economics, BE Journal of Theoretical Economics,

Econometrica, Economic Journal, Economics of Energy & Environmental Policy, Economics of Governance, Energy Economics, Energy Journal, Energy Policy, Energy Systems, European Economic Review, Information Economics & Policy, International Journal of Industrial Organization, Journal of Economic Behavior & Organization, Journal of Economics & Management Strategy, Journal of International Economics, Journal of Public Economic Theory, Journal of Public Economics, Operations Research, RAND Journal of Economics, Review of Industrial Organization, Scandinavian Journal of Economics, Swiss Political Science Review, Utilities Policy

HANDLENING AV DOKTORANDER

1. Erik Lundin: Empirical essays on strategic behavior in the electricity and water sectors. Biträdande handledare. Hududhandledare: Richard Friberg, Handelshögskolan i Stockholm, 2016
2. Sara Fogelberg: Markets, interventions and externalities. Four essays in applied economics. Biträdande handledare. Hududhandledare: Mårten Palme, Stockholms Universitet, 2015
3. Ewa Lazarczyk Carlson. Essays on electricity markets: Information and trading. Biträdande handledare. Hududhandledare: Richard Friberg, Handelshögskolan i Stockholm, 2014

EXAMINERING AV AVHANDLINGAR

1. Pratompong Srinuan, doktorgradsavhandling, Chalmers Tekniska Högskola, 2012
2. Hans Nylund, licentiatavhandling, Luleå Tekniska Universitet, 2010
3. Tommy Andersson, licentiatavhandling, Lunds Universitet, 2001