



TRAIL PhD students per 11 March 2014

PhD student	University	Department	E-mail
Lasmini Ambarwati	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning. Room 4.39	l.ambarwati@tudelft.nl
Nilesh Anand	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	TLO	n.r.anand@tudelft.nl
Yashar Araghi	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	TLO	y.araghi@tudelft.nl
Ozgul Ardic	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	TLO	o.ardic@tudelft.nl
Xavier Bellsola Olba	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	X.BellsolaOlba@tudelft.nl
Mignon van den Berg	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	m.vandenberg@tudelft.nl
Nikola Besinovic	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport and Planning Department	n.besinovic@tudelft.nl
Berry Blijie	ABF Research		berry.blijie@abf.nl
Paul Bouman	Erasmus Universiteit Rotterdam -RSM	Decision and Information Sciences	pbouman@rsm.nl
Ties Brands	Universiteit Twente - Faculteit Construerende Technische Wetenschappen	Centre for Transport Studies	t.brands@utwente.nl
Luuk Brederode	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	l.j.n.brederode@tudelft.nl
Simeon Calvert	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	S.C.Calvert@tudelft.nl
Mario Campanella	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport en Planning	M.C.Campanella@tudelft.nl
Eleni Charoniti	Technische Universiteit Eindhoven	Built Environment	e.charoniti@tue.nl
Chao Chen	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	Transport, Logistics and Organisation	C.Chen@tudelft.nl
Guangming Chen	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Transport Engineering and Logistics	g.chen-1@tudelft.nl
Zhe Cong	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Delft Center for Systems and Control	z.cong@tudelft.nl
Mohsen Davarynejad	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	Room B2.240	m.davarynejad@tudelft.nl
Igor Davydenko	TNO Bouw en Ondergrond - Mobiliteit en Logistiek		igor.davydenko@tno.nl
Ebrahim Derakhshani	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Dept. of Marine and Transport Technology	s.m.derakhshani@tudelft.nl
Tamara Djukic	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	T.Djukic@tudelft.nl
Cornelis van Dorsser	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Vakgroep: Hydraulic Engineering	c.van.dorsser@mercurius-group.nl
Kirsten Duivenvoorden	SWOV	Road Safety Research	kirsten.duivenvoorden@swov.nl
Dorine Duives	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	D.C.Duives@tudelft.nl
Gijs van Eck	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	g.vaneck@tudelft.nl
Randy Fischer	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management		r.h.fischer@tudelft.nl
Jelmer van der Gaast	Erasmus Universiteit Rotterdam -RSM	Management of Technology and Innovation	jgaast@rsm.nl
Nadjla Ghaemi	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	n.ghaemi@tudelft.nl
Bernat Goñi Ros	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	B.GoniRos@tudelft.nl
Jeroen van der Gun	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	J.P.T.vanderGun@tudelft.nl
Mohammadreza Hajiahmadi	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Delft Center for Systems and Control	m.hajiahmadi@tudelft.nl
Ronald Halim	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	Transport & Logistics	R.A.Halim@tudelft.nl
Yu Han	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	y.han-1@tudelft.nl
Jeroen van den Heuvel	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	j.p.a.vandenheuvel@tudelft.nl
Martijn van der Horst	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	Economie van Infrastructuren	M.R.J.vanderHorst@tudelft.nl
Yu Hu	Technische Universiteit Delft - Delft Center for Systems and Control		yu.hu@tudelft.nl
Evelien van der Hurk	Erasmus Universiteit Rotterdam -RSM	Decision and Information Sciences	ehurk@rsm.nl
Mohd Izuddin bin Ithnan	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Maritime and Transport Technology	m.i.mdithnan@tudelft.nl
Mig de Jong	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	TLO	m.dejong@tudelft.nl
Mahtab Joueiai	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	m.joueiai@tudelft.nl
Dena Kasraian Moghaddam	Technische Universiteit Delft - Onderzoeksinstituut OTB	Urban and Regional Development	d.kasraianmoghaddam@tudelft.nl
Pavle Kecman	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	p.kecman@tudelft.nl
Kasper Kerkman	Radboud Universiteit Nijmegen - Faculteit der Managementwetenschappen	Geografie, Planologie en Milieu	k.kerkman@fm.ru.nl
Bart Kersbergen	Technische Universiteit Delft - Delft Center for Systems and Control		b.kersbergen@tudelft.nl
Elaheh Khademi	Technische Universiteit Eindhoven	Architecture and Urban Planning	e.khademi@tue.nl

Erica Kinkel	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & planning	e.kinkel@tudelft.nl
Allert Knapper	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	Transport Policy and Logistics' Organization	A.S.Knapper@tudelft.nl
Robert Kok	ECORYS Transport Rotterdam -		R.Kok@tudelft.nl
Shalini Kurapati	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	MAS - Systems Engineering Section	s.kurapati@tudelft.nl
Ramon Landman	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	r.l.landman@tudelft.nl
Julie Lee	Technische Universiteit Delft - Onderzoeksinstituut OTB	Transport & Infrastructure	julielee@sisi-smu.org
Sara Levy	Radboud Universiteit Nijmegen - Faculteit der Managementwetenschappen	Sectie Geografie, Planologie en Milieu	s.levy@fm.ru.nl
Jie Li	Dear Jie Li	Road & Transport	ljj369@msn.com
Le Li	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Delft Center for Systems and Control	l.li-1@tudelft.nl
Shijie Li	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Maritime and Transport Technology	S.Li-2@tudelft.nl
Shuai Liu	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Delft Center for Systems and Control	s.liu-1@tudelft.nl
Stef Lommen	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Department of Maritime and Transport Technology	s.w.lommen@tudelft.nl
Roald van Loon	Universiteit Twente - Faculteit Construerende Technische Wetenschappen	VVR	roald.vanloon@tno.nl
Ruihua (Zack) LU	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	TLO	R.Lu@tudelft.nl
Renshi Luo	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	DCSC	r.luo@tudelft.nl
Yinyi Ma	RSM Erasmus University	Decision and Information Science	yma@rsm.nl
Sjoerd Mevissen	NLDA	Civiele Techniek	san.mevissen@nlida.nl
Masoud Mirzaei	Erasmus Universiteit Rotterdam -RSM	Management of Technology and Innovation	mirzaei@rsm.nl
Giselle de Moraes Ramos	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	G.m.ramos@tudelft.nl
Niek Mouter	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	TLO	n.mouter@tudelft.nl
Clint Pennings	Erasmus Universiteit Rotterdam -RSM	Dept. of Decision and Information Sciences	cpennings@rsm.nl
Ifigenia Psarra	Technische Universiteit Eindhoven	Urban Planning	i.psarra@tue.nl
Soora Rasouli	Technische Universiteit Eindhoven	Architecture, Building and Planning	s.rasouli@tue.nl
Shahreena Melati Rhasbudin Shah	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	S.M.RHASBUDINSHAH@tudelft.nl
Bart van Riessen	Bart van Riessen	Transportation & Mobility	vanriessen@ese.eur.nl
Malte Risto	Universiteit Twente - Faculteit Construerende Technische Wetenschappen	Center for Transport Studies	m.risto@utwente.nl
Hamid Saeedi	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	h.saeedi@tudelft.nl
Wouter Schakel	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	w.j.schakel@tudelft.nl
Joris Scharpff	Technische Universiteit Delft - Faculteit Electrotechniek, Wiskunde & Informatica	Algoritmiëk- HB 07.080	joris@almende.org;J.C.D.Scharpff@tudelft.nl
Yaqing Shu	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	TU Delft, Faculty Civil Engineering & Geosciences	y.shu@tudelft.nl
Will Sierzchula	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	TLO	W.S.Sierzchula@tudelft.nl
Erik-Sander Smits	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	e.smits@tudelft.nl
Daniel Sparing	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	d.sparing@tudelft.nl
Guus Tamminga	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	g.f.tamminga@tudelft.nl
Geert Tasseron	Radboud Universiteit Nijmegen - Faculteit der Managementwetenschappen	Nijmegen School of Management. Spatial Planning	g.tasseron@fm.ru.nl
Silvia Francesca Varotto	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	s.f.varotto@tudelft.nl
Lucas Veelenturf	Erasmus Universiteit Rotterdam -RSM	Department of Decision and Information Sciences	lveelenturf@rsm.nl
Kim Verbert	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	DCSC	k.a.j.verbert@tudelft.nl
Teus van Vianen	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Mechanical, Maritime and Materials Engineering	T.A.vanVianen@tudelft.nl
Diana Vonk Noordegraaf	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	TLO	d.m.vonknoordegraaf@tudelft.nl
Jaap Vreeswijk	Universiteit Twente - Faculteit Construerende Technische Wetenschappen	Civiele Techniek	J.D.Vreeswijk@utwente.nl
Jelle de Vries	Erasmus Universiteit Rotterdam -RSM	Management of Technology and Innovation	jevries@rsm.nl
Joris Wagenaar	Erasmus Universiteit Rotterdam -RSM	Dept. of Decision and Information Sciences	jwagenaar@rsm.nl
Karimah Wan Ahmad	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	TLO	W.N.K.B.WanAhmad@tudelft.nl
Meng Wang	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Sectie Transport & Planning	m.wang@tudelft.nl
Yihui Wang	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Delft Center for Systems and Control	yihui.wang@tudelft.nl
Yubin Wang	Technische Universiteit Delft-Fac. Techniek, Bestuur en Management	Office: B2.310	yubin.wang@tudelft.nl
Goof van de Weg	Technische Universiteit Delft - Faculteit Civiele Techniek & Geowetenschappen	Transport & Planning	g.s.vandeweg@tudelft.nl
Jianbin Xin	TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen	Transport Engineering and Logistics	J.Xin@tudelft.nl
Fei Yan	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	f.yan@tudelft.nl
Panagiotis Ypsilantis	EUR	Decision & Information Sciences	PYpsilantis@rsm.nl
Kai Yuan	Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen	Transport & Planning	k.yuan@tudelft.nl

Maria Zamiralova
Yashar Zeinaly
Min Zhang
Huarong Zheng
Yang Zhou

Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen
Technische Universiteit Delft - Delft Center for Systems and Control
Radboud Universiteit Nijmegen - Faculteit der Managementwetenschappen
TU Delft- Fac. Werktuigbouwkunde, Maritieme Techniek & Technische Materiaalwetenschappen
Technische Universiteit Delft-Fac. Civiele Techniek en Geowetenschappen

Transport & Planning
Transport and Spatial Development
Marine and Transport Technology
Transport & Planning

m.zamiralova@tudelft.nl
y.zeinaly@tudelft.nl
h.zheng-1@tudelft.nl
y.zhou-5@tudelft.nl