



Landesforschungsförderung Hamburg – Liste der zur Förderung ausgewählten Projekte /Stand: 20.01.2019

Förderlinie: Anschubförderung von Zukunftsclustern HamburgX

Titel des Vorhabens	Fachgebiete	Antragstellende Einrichtung	Kooperationspartner	Sprecher
Center for Data and Computing in Natural Science (CDCS)	Informatik, Physik, Chemie, Mathematik	Universität Hamburg	DESY, TUHH	Prof. Dr. Matthias Rarey
Infektionskontrolle: Struktur und Dynamik von Infektionsprozessen	Biologie, Chemie, Medizin, BWL, WiSo	Universität Hamburg	UKE, Heinrich-Pette-Institut (HPI), Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin (BNITM), European Molecular Biology Laboratory (EMBL)	Prof. Dr. Chris Meier
Center for Integrated Multiscale Materials Systems (CIMMS)	Werkstoffforschung, Physik, Chemie	Technische Universität Hamburg	UHH, DESY, Helmholtz-Zentrum Geesthacht (HZG)	Prof. Dr. Gerold Schneider
Innovative luftgestützte urbane Mobilität (i-LUM)	Flugzeugbau, Informatik, Elektrotechnik, Energiesysteme, Psychologie, Recht, Verkehrsplanung, Stadtplanung	Technische Universität Hamburg	Helmut-Schmidt-Universität (HSU), Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (HAW), HafenCity Universität Hamburg (HCU), Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)	Prof. Dr.-Ing. Volker Gollnick

Förderlinie: Anschubförderung von kooperativen Forschungsverbänden

Titel des Vorhabens	Fachgebiete	Antragstellende Einrichtung	Kooperationspartner	Sprecher
Städte im Wandel – Entwicklung eines multi-sektoralen Stadtentwicklungs-Wirkungsmodells (UrbMod)	Naturwissenschaften, Stadtplanung	Universität Hamburg	HafenCity Universität Hamburg, Helmholtz-Zentrum Geesthacht, MPI für Meteorologie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE), TUHH	Prof. Dr. Katharina Schlünzen Prof. Dr. Jürgen Oßenbrügge
Übersetzen und Rahmen. Praktiken medialer Transformation	Bewegungswissenschaften, Sprachwissenschaften	Universität Hamburg	Hochschule für bildende Künste Hamburg, Universität Potsdam, Universität Koblenz-Landau	Prof. Dr. Gabriele Klein

Entwicklung und Modifikation habitueller Gang- und Laufmuster über die Lebensspanne	Bewegungswissenschaften, Gesundheitswissenschaften	Universität Hamburg	UKE, Albertinen-Haus Hamburg, Altonaer Kinderkrankenhaus, Universität Stellenbosch, zwei Firmen	Jun.-Prof. Dr. Astrid Zech
Cross-modal Learning: Adaptivity, Prediction and Interaction	Neurowissenschaften, Informatik	Universität Hamburg	UKE, Tsinghua University Beijing, Chinese Academy of Science, Beijing Normal University, Peking University	Prof. Dr. Jianwei Zhang
ReAd Me! Regulatorische Adeninnukleotide auf Membranoberflächen: quantitative Bestimmung und Modulation von Zellfunktionen	Zellbiologie, Immunologie	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	European Screening Port Hamburg	Prof. Dr. Andreas Guse Prof. Dr. Chris Meier
Molekulare Mechanismen der Netzwerkmodifizierung: Anpassung von Synapsen und Netzwerken für neuronale Plastizität	Neurowissenschaften	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	DESY, Israel Institut für Technologie	Prof. Dr. Matthias Kneussel
BAESCAP - Bewertungen aktueller Entwicklungen der sozialpsychiatrischen Versorgung auf der Grundlage des Capabilities Approachs und der Behindertenrechtskonvention der Vereinten Nationen	Sozialwissenschaften, Gesundheitsökonomie	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	UKE, Universität Greifswald, Evangelische Hochschule für soziale Arbeit und Diakonie Hamburg, Landesverband Sozialpsychiatrie Mecklenburg-Vorpommern	Prof. Dr. Dieter Röh
Open Foresight zur strategischen Sicherstellung der Innovationsfähigkeit von KMU	Betriebswirtschaftslehre	Technische Universität Hamburg	Universität Hamburg, Helmut-Schmidt Universität, HYVE AG	Prof. Dr. Cornelius Herstatt
Health-Monitoring von Faserverbundstrukturen mit Hilfe von Sensorarrays	Werkstofftechnik	Technische Universität Hamburg	Helmut-Schmidt-Universität	Prof. Dr.-Ing. Klaus Krüger Prof. Dr.-Ing. Bodo Fiedler
Simulationsbasierte Entwurfsoptimierung dynamischer Systeme unter Unsicherheiten		Technische Universität Hamburg		Prof. Dr.-Ing. Thomas Rung

Information Governance Technologies: Ethics, Policies, Architectures, Engineering	Informatik	Universität Hamburg	TUHH Hans-Bredow-Institut	Prof. Dr. Tilo Böhmann
Automatische Modellierung hermeneutischer Prozesse	Informatik Germanistik Volkskunde	Universität Hamburg	HAW TUHH	Prof. Dr. Gertraud Koch/ Prof. Dr. Heike Zinsmeister
Hybride – Chancen und Herausforderungen von neuen genomischen Kombinationen	Entwicklungsbiologie	Universität Hamburg	BNI Climate Service Center Germany (GERICS) der Helmholtz-Gemeinschaft	Prof. Dr. Arp Schnittger
Flexibles Lernen unter Stress: neurokognitive Mechanismen und klinische Implikationen	Psychologie und Bewegungswiss. Kognitionspsychologie	Universität Hamburg	UKE Helmut-Schmidt-Universität	Prof. Dr. Lars Schwabe
Neue Reaktortechnologien für nachhaltige chemische, elektrochemische und biologische Syntheseverfahren	Chemische Reaktionstechnik	Universität Hamburg	UHH DESY HZG	Prof. Dr. Raimund Horn
EPILOG: Epigenetische Langzeitfolgen viraler und bakterieller Infektionen	Med. Mikrobiologie, Virologie u. Hygiene,	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	UKE HPI Leibniz-Institut	Prof. Dr. Nicole Fischer
Identifizierung von Immunmechanismen bei Erkrankungen mit geschlechtsspezifischen Unterschieden	Medizin Neuroimmunologie und Multiple Sklerose	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	UKE HPI BNI	Prof. Dr. med. Manuel Friese
Gesunde Quartiere in Hamburg	Gesundheitswissenschaften	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	HCU; UHH; Behörde für Gesundheit und Verbraucherschutz · Hamburger Arbeitsgemeinschaft für Gesundheitsförderung (HAG) · AG Soziale Stadt	Prof. Dr. Joachim Westenhöfer
Numeracy Practices & Lifelong Learning. Feldstudien zu alltagsmathematischen Praktiken, ihrem Erwerb und Verlust im Erwachsenenleben.	Berufliche Bildung und Lebenslanges Lernen	Universität Hamburg	UHH HAW HSU UNESCO-Institut für Lebenslanges Lernen, Hamburg (UIL)	Prof. Dr. Anke Grotlüschen

Großprojekte als Innovations-treiber in der Bauwirtschaft	Stadt- u. Regional-ökonomie	HafenCity Universität Hamburg	TUHH	Prof. Dr. Gernot Grabher
Standards „Guter Arbeit“ und ihre Wirkungen auf die Nachhaltigkeit der Erwerbs- und Leistungsfähigkeit	BWL Psychologie u. Bewegungswissenschaft	Universität Hamburg	HSU	Prof. Dr. Dorothea Alewell
Sorge-Transformationen – Forschungsverbund interdisziplinäre Carearbeitsforschung	Sozialökonomie, Soziologie	Universität Hamburg	HAW HSU	Prof. Dr. Wolfgang Menz
Gewalt-Zeiten. Temporalitäten in Gewaltunternehmungen	Geisteswissenschaft en, Geschichte	Universität Hamburg	HSU Institut für die Geschichte der deutschen Juden (IGdJ), Hamburg	Prof. Dr. Birthe Kundrus
Kontrolle der besonderen Eigenschaften von Wasser in Nanoporen	Anorganische und Angewandte Chemie	Universität Hamburg	DESY TUHH	Prof. Dr. Michael Fröba
Zelluläre Mechanismen von Infektionen - ZeMeln	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften (MIN)	Universität Hamburg	Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin; Hamburg Centre for Structural Systems Biology, Hamburg Europäisches Laboratorium für Molekularbiologie, Hamburg Heinrich-Pette-Institut - Leibniz-Institut für Experimentelle Virologie, Hamburg	Prof. Dr. Tim Gilberger
Interaktionen zwischen Stoffwechsel und Entzündungsprozessen: Molekulare und zelluläre Signale in Organen und Organoiden	Biochemie und Molekulare Zellbiologie	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	Leipniz Institut für Experimentelle Virologie, Heinrich-Pette-Institut (HPI), Hamburg Max-Planck-Institut für Struktur und Dynamik der Materie (MPSD), Hamburg	Prof. Dr. Jörg Heeren
Schwangerschaft, Immunität und Gesundheitsrisiken bei Mutter und Kind	Geburtshilfe und Pränatalmedizin	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	Heinrich-Pette-Institut, Leibniz-Institut für Experimentelle Virologie (HPI) Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin (BNITM)	Prof. Dr. med. Petra Arck

Mechanismen zur Regulation von Erregung und Hemmung im Lernenden und Erkrankten Gehirn	Molekulare Neurobiologie	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	Heinrich-Pette-Institut, Leibniz-Institut für Experimentelle Virologie	Prof. Dr. Matthias Kneussel
Leber und Autoimmunität	Medizin	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	HPI BNITM	Prof. Dr. med. Christoph Schramm
Veränderungsmechanismen in Dynamischen Sozialen Interaktionen (Mechanisms of Change in Dynamic Social Interactions)	Sozialpsychologie	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	HSU Medical School Hamburg	Prof. Dr. Juliane Degner
Mechanismen der Zellkommunikation während einer Infektion	Medizin	Universität Hamburg / Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	BNITM HPI	Prof. Dr. Maura Dandri
Lernbasierte Datenanalyse – Algorithmenentwicklung und Anwendungen	Maschinenbau	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	UHH TUHH	Prof. Dr. Sarah Hallerberg
Autonome Tauchroboter-gestützte Beobachtung von Fischschwärmen	Informatik	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	TUHH HAW UHH	Prof. Dr. Tim Tiedemann
Urbane grüne Infrastruktur für eine nachhaltige Stadtentwicklung	Architektur und Landschaft	HafenCity Universität Hamburg	TUHH	Prof. Dr. Dipl.-Ing. Antje Stokman
Integration multimedialer Komponenten für die kollaborative digitale Bürgerbeteiligung	Geoinformatik und Geovisualisierung	HafenCity Universität Hamburg	HAW	Prof. Dr. Jochen Schiewe

Förderlinie: Anschubförderung von Graduiertenkollegs

Titel des Vorhabens	Fachgebiete	Antragstellende Einrichtung	Kooperationspartner	Sprecher
Vergegenwärtigungen - Repräsentationen der Shoah in komparatistischer Perspektive	Geschichtswissenschaften, Literaturwissenschaften, Medienwissenschaften	Universität Hamburg	Institut für die Geschichte der deutschen Juden Hamburg, KZ-Gedenkstätte Neuengamme, NordOst-Institut Lüneburg, Stiftung Niedersächsische Gedenkstätten / Gedenkstätte Bergen-Belsen	Prof. Dr. Susanne Rohr
Lose Verbindungen - Kollektivität im urbanen und digitalen Raum	Sozialwissenschaften, Medienwissenschaften	Universität Hamburg	HafenCity Universität Hamburg, Helmut-Schmidt-Universität Hamburg, Hamburger Institut für Sozialforschung, Leuphana Universität Lüneburg	Prof. Dr. Urs Stäheli
Degradation For Life Graduate School Hamburg (DELIGRAH)	Molekularbiologie	Universität Hamburg	Heinrich-Pette-Institut, Leibniz-Institut für Experimentelle Virologie, XFEL GmbH	Prof. Dr. Julia Kehr
Qualitätsmerkmale Sozialer Bildungsarbeit (kooperatives Graduiertenkolleg Universität und Fachhochschule)	Sozialwissenschaften, Erziehungswissenschaften	Universität Hamburg	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Prof. Dr. Joachim Schroeder
Democratising Security in Turbulent Times	Politikwissenschaft	Universität Hamburg	HSU Institute for Peace Research and Security Policy at the University of Hamburg (IFSH) German Institute for Global and Area Studies (GIGA)	Prof. Dr. Ursula Schröder
Das Recht und seine Lehre in der digitalen Transformation	Rechtswissenschaften	Universität Hamburg	UHH Leibniz Institut für Medienforschung Hans-Bredow-Institut Institut für Technische Bildung und Hochschuldidaktik der TU Hamburg	Prof. Dr. Hans-Heinrich Trute
Simulationsbasierte Entwurfsoptimierung dynamischer Systeme unter Unsicherheiten	Fluidodynamik u. Schiffstheorie	Technische Universität Hamburg	UHH HSU	Prof. Dr.-Ing. Thomas Rung
Innovative Technologien in der Krebsdiagnostik und –therapie	Medizin	Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	TUHH Forschungsinstitut Kinderkrebs-Zentrum Hamburg	Prof. Dr. Dr. Sonja Loges

Förderlinie: Wissenschaftlich-künstlerische Nachwuchskollegs

Titel des Vorhabens	Fachgebiete	Antragstellende Einrichtung	Kooperationspartner	Sprecher
Ästhetiken des Virtuellen	Kunsttheorie und Darstellung	Hochschule für bildende Künste Hamburg	Universität Hamburg, Kunsthaus Hamburg, Institut für Friedensforschung und Sicherheitspolitik an der UHH, Exzellenzcluster CliSAP	Prof. Dr. Hans-Joachim Lenger, Prof. Dr. Michaela Melián
Performing Citizenship - Neue Artikulationen Urbaner Bürgerschaft in der Metropole des 21. Jahrhunderts	Kulturwissenschaften, Sozialwissenschaften	HafenCity Universität Hamburg	Hochschule für Angewandte Wissenschaften, K3 – Zentrum für Choreographie, FUNDUS-Theater	Prof. Dr. Gesa Ziemer
KISS - Kinetics in Sound & Space: Dispositifs of Stage 2.0	Musikwissenschaften	Hochschule für Musik und Theater Hamburg	HfMT Studiendekanat I; HfMT Studiendekanat III; HfMT theaterakademie; HAW DMI	Prof. Dr. Georg Hajdu

Förderlinie: Wissenschaftlich-künstlerische Einzelvorhaben

Titel des Vorhabens	Art des Vorhabens	Antragstellende Einrichtung	Kooperationspartner	Ansprechpartner
Notation, Interpretation und Kognition von Musik im digitalen Zeitalter - Neue Ansätze und Konzepte	Dreijähriges Projekt zur Erforschung musiktheoretischer Konzepte	Hochschule für Musik und Theater Hamburg	UHH, Universität für Musik und darstellende Kunst in Wien, Franz-Liszt-Akademie Budapest, New York University	Prof. Dr. Georg Hajdu
Unified Musical Instrument Surfaces (UMIS)	Nachwuchsförderung Postdoktorand	Hochschule für Musik und Theater Hamburg	-	Prof. Dr. Georg Hajdu
Der Platte neue Kleider – Über die raumkonstituierende Praxis zeichenhafter Ein-, Über- und Neuschreibungen am Beispiel der symbolischen Aufwertung Berliner Wohnmaschinen	Nachwuchsförderung Doktorand	HafenCity Universität Hamburg	-	Prof. Dr.-Ing. Bernd Kniess
Empathie, Empörung und soziale Netzwerke in Bildgeschichten / Graphic Short Novels	Druckkostenzuschuss	Hochschule für Angewandte Wissenschaften	-	Prof. Anke Feuchtenberger Karin Kraemer
Wissenschaftliche-künstlerisches Forschen als partizipative Wissensproduktion – eine praktische Methodenreflexion	Auswertung der Erfahrungen und Daten von Forschungsprojekten	HafenCity Universität Hamburg	Forschungstheater/FUNDUS-Theater, K3-Zentrum für Choreographie / Tanzplan Hamburg Kampnagel	Prof. Dr. Kathrin Wildner

	der beteiligten Institutionen zum partizipativen Forschen			
Artificial Intelligence – Wissenschaftlich-künstlerische Technikvisionen	Dreijähriges Projekt um ein vertieftes Verständnis von technikbezogenen Zukunftsvisionen zu gewinnen	HafenCity Universität Hamburg		Prof. Dr. Regula Valérie Burri
Speculative Space: Labor zur Erprobung epistischer Designpraktiken	Dreijähriges Projekt wissenschaftlich-ästhetische Grundlagenforschung zur Weitentwicklung und Strukturbildung in der Designforschung	Hochschule für Angewandte Wissenschaften	Dep. Design, Designtheorie/Designforschung, Ästhetik/Kulturtheorie, Design/Designforschung	Prof'in Dr. Anke Haarmann
Polis – Spiel und Raum – Zur Aktivierung zivilgesellschaftlicher Spielräume durch künstlerisch-spielerische Eingriffe	Dreijähriges Projekt zur Erforschung der Potential digitaler und analoger Spiele für Stadtentwicklungsprozesse	Hochschule für Angewandte Wissenschaften	Spielerberatung theatre Studies and World Arts	Prof. Gunther Rehfeld
KIMRA - Künstlerische Methoden im Mixed-Reality-Ausstellungsdesign	Dreijähriges Projekt zur Untersuchung, welche Darstellungs- u. Interaktionskonzepte für Mixed-Reality-Ausstellungsangebote möglich sind.	Hochschule für Angewandte Wissenschaften	Museum für Hamburger Geschichte	Prof. Dr.-Ing. Katrin Wolf

Förderlinie: Aufbau internationaler Forschungs Kooperationen

Titel des Vorhabens	Antragstellende Einrichtung / Sprecher	beteiligte Einrichtungen
Konstituierung des Internationalen Netzwerkes zur Erforschung der Kulturgeschichte des Ostseeraums in der Frühen Neuzeit im Rahmen des Internationalen Kongresses Reformatio baltica. Kulturwirkungen der Reformation in den Metropolen des Ostseeraums	Universität Hamburg Prof. Dr. Johann Anselm Steiger	Leitungsteam des Forschungsnetzwerks: Prof. Assel, Greifswald, Prof. Stefanie Arend, Rostock Prof. Gilmanov, Kaliningrad, Prof. Nina Koefoed, Aarhus, Prof. Larissa Polubojarinova, St. Petersburg, Prof. Rasmussen, Oslo, Prof. Steiger, Hamburg, Prof. Straube, Riga, Prof. Anna Vind, Kopenhagen, Prof. Walter, Klaipeda
Workshops des Arbeitskreises "Flechtenflora der Ostseeküste"	Universität Hamburg, Prof. Dr. Jens Rohwer	Teuvo Ahti, Finnland, Christian Dolnik, Kiel, Paul Kirk, London, Martin Kukwa, Warschau, Ekatarina Kuznetzova, St. Petersburg, Anna Mezaka, Riga, Jurga Moteijunaite, Vilnius, Anders Nordin, Oslo, Tina Randlane, Tartu, Ulf Schiefelbein, Ückermünde, Ulrik Söchting, Kopenhagen, Arne Thell, Lund
Network on Research and Capacity Building on Renewable Energy, Energy Efficiency and Energy Monitoring in the Baltic (Baltic Energy Net)	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg Prof. Dr. Walter Leal	Kaunas University of Technology, Tallin University of Technology, Turku University of Applied Sciences, University of Latvia in Riga, Lodz University of Technology, Uppsala University
Der Einfluss von Suchmaschinen auf die Erstellung von Informationsprodukten	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg Prof. Dr. Dirk Lewandowsky	University of Lund
Enterprise Architecture Management (EAM)	Hochschule für Angewandte	Königlich-Technische Universität Stockholm

	Wissenschaften Hamburg Prof. Dr. Ulrike Steffens	
Photoakustische Messzelle für die in-vivo- Glukosemessung zur Diabetes-Diagnostik	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg Prof. Dr. Marcus Wolff	Süddänische Universität in Sonderburg
Baltic International Summer School "Planung und Aufbau" (Teil 1)	HafenCity Universität Hamburg Dr.-Ing. Walter Pelka	Denmark Technical University, Kopenhagen; Aalto University, Helsinki; Gdansk Technical University, Danzig; Chalmers University of Technology, Göteborg und University of Gothenburg; KTH Royal Institute of Technology, Stockholm etc.
Baltic International Summer School "Durchführung" (Teil 2)	HafenCity Universität Hamburg Dr.-Ing. Walter Pelka	Denmark Technical University, Kopenhagen; Aalto University, Helsinki; Gdansk Technical University, Danzig; Chalmers University of Technology, Göteborg und University of Gothenburg; KTH Royal Institute of Technology, Stockholm etc.
BaSAAR - Baltic Seminar on Ambient Assisted Recovery	Technische Universität Hamburg Dr. Karin Renner (Kordinatorin)	
Scientific Symposium on Simulation and Virtual Reality for Education in Health Care and Patient Safety	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg Prof. Dr. Jürgen Lorenz	Riga Stradins University, Danish Institute for Medical Simulations
MORE-DUG: Molekulare Resistenzmechanismen in dual-use Gerste	Universität Hamburg, Prof. Dr. Christian Voigt	Universität Kopenhagen Naturwissenschaftliche Universität Breslau
Aufbau eines ERASMUS+ Netzwerks mit der Universität Jyväskylä	Universität Hamburg, Prof. Dr. Susanne Dobler	Universität Jyväskylä, FI

Anorganisch-organische Hybridsysteme mit maßgeschneiderten optischen Eigenschaften	Universität Hamburg, PD Dr. Tobias Kipp Prof. Dr. Alf Mews	Christian-Albrechts-Universität , Syddansk Universität, Tampere University of Technology
Aufbau einer internationalen Kooperation im Bereich Ostseeforschung mit Partnern aus Finnland und Schweden	Universität Hamburg, Prof. Dr. Inga Hense	SYKE, Universität Göteborg, Universität Lund, Universität Kopenhagen
Functional Diversity of Baltic Zooplankton (FUNBAZOO)	Universität Hamburg, Dr. Saskia Otto; Prof. Dr. Christian Möllman	Technical University of Denmark, National Institute of Aquatic Resources (DTU Aqua) Stockholm University, Stockholm Resilience Centre (SRC), Tartu University, Estonian Marine Institute, Åbo Akademi University, Department of Biosciences
Interdisciplinary research on stereotypes- Envisaging an international research network (IDROS)	Universität Hamburg, Prof. Dr. Heike Zinsmeister	Aarhus Universität, Christian-Albrechts- Universität zu Kiel, Syddansk Universität (SDU), Universität Vaasa (UV)
TerMarFuel - Biofuel Production in the Baltic Coastal Region from Terrestrial-Marine Feedstock	Universität Hamburg, JProf. Dr. Christian Voigt	Royal Institute of Technology Stockholm, Wroclaw Environmental and Life Sciences University
The Higgs boson and the Universe (UniHigg)	Universität Hamburg, Prof. Dr. Sven-Olaf Moch	DESY, University of Helsinki
International Adolescent Mental Health Research (IAMHeRe)	Universität Hamburg, Dr. Timo Hennig, Prof. Dr. Tania Lincoln	University of Iceland Aarhus University
Anbahnung eines internationalen Forschungsprojektes (Horizon 2020) zur Förderung der Aufwuchsbedingungen und Entwicklungschancen von jungen Menschen in der Heimerziehung in Europa (Youth-Care-2020)	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, Prof. Dr. Gunter Groen	University of Iceland Aarhus University
Aracos – ARchitektur für Autarke CO2-Sensoren	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg,	Swedish ICT/ Acreo, Uppsala University

	Prof. Dr. Volker Kwarek	
Symposium on "Artistic Research and Development in European Doctoral Studies	Hochschule für Musik und Theater Hamburg Prof. Dr. Georg Hajdu	Academy of Music and Drama Gothenburg, Royal College of Music Stockholm, University of Oslo
Delay-sensitive Multipath Transfer (DMT)	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, Prof. Dr. Martin Becke	Simula Research Laboratory, Norwegen
Transmission of Knowledge in the Red Sea Area: from the Late Antiquity to Early Modern Times (TransRedSea)	Universität Hamburg, Prof. Dr. Alessandro Bausi	University of Copenhagen
Myelin protein evolution and structure (MPES)	Universität Hamburg, Prof. Andrew Torda	University of Bergen, Norwegen
Somatische Beschwerden und psychische Belastung: Ein europäisches Forschungsnetzwerk zur Optimierung von Diagnostik, Behandlung und Versorgung (EURONET-SOMA)	Universität Hamburg/ UKE, Prof. Dr. med. Dipl.-Psych. Bernd Löwe	Aarhus University Hospital, Linköping University, Linköping, Umea University, Umea, Karolinska Institutet, Stockholm, University of Oslo, University of Bergen, Knowledge Centre for the Health Services, Tampere University, State University Saint Petersburg, Riga Stradins University
Mentale Kontrastierung und Gesundheitsverhalten	Universität Hamburg, PD Dr. habil. A. Timur Sevincer	Aarhus University University of Bergen Lund University
Maritime Load Dependent Lead Times: Lead Time and Eco-Efficient Lean Management in the Maritime Supply Chain (M-LDLT)	Universität Hamburg Prof. Dr. Stefan Voß	Syddansk Universitet, University of Copenhagen Universität Paderborn

Historical Thinking on Troubled Pasts. Historical Consciousness, Competencies and Understanding among young Europeans. HITTroPa	Universität Hamburg Prof. Dr. Andreas Körber	Malmö Högskola, SE Linnaeus University, SE University of Helsinki, FIN European Association of History Educators, NL
BalticInnoBuilt	HafenCity Universität Prof. Dr.-Ing. Annette Bögle	Tallin University of Technology, Estonia Gdansk University of Technology, PL Aalto University, FIN Chalmers University of Technology, SE
Hamburg Cyber Security Research Verbund mit Estland – HarVEst	HAW Prof. Dr. Thomas C. Schmidt	Universität Aarhus, School of Communication and Culture, DK Süddänische Universität, Dept. Of the Study of Culture, DK Hedmark Universität, Dept. Of Humanities, DK Universität Warschau, Instytut Germanistyki, PL
Baltic Business Innovation Generator (BIG)	HAW Prof. Dr. Andrea Zirm	Turku University of Applied Sciences (TUAS), Alexanderson Institute (AI), Mykolas-Romeris-Universität (MRU) - Business Innovation Lab, Vilnius, Litauen
Media and Migration in the Baltic Sea Region (MeMiBaS)	Universität Hamburg Dr. Hans-Ulrich Wagner	Lund University, Department of Communication and Media, Lund, Sweden
Divergent Accounts to Normativity: Towards a New International Relations Theory (NIRT)	Universität Hamburg Prof. Antje Wiener, PhD; Dr. Philip Liste	Norwegian Institute of International Affairs, Oslo, Norwegen Copenhagen Business School, Frederiksberg, DK Uppsala Universitet, Schweden
Circum-baltic Interaction in the Bronze Age (CIBA)	Prof. Dr. Frank Nikulka	Universität Göteborg, Schweden Universität Tartu, Estland Universität Oslo, Norwegen Universität Aarhus, Dänemark
Robuste Topologieoptimierung für 3D-Druck-Strukturen (RobTop3D)	Juniorprofessor Dr. Benedikt Kriegesmann	Technical University of Denmark, Dänemark Laserzentrum Nord, Hamburg Dassault Systeme, Hamburg

Cityindustries - Urban industrial entanglements in the Baltic Sea Region	Prof. Dr. Kerstin Poehls	Universität Stockholm, Schweden Universität Tallinn, Estland Universität Oslo, Norwegen Universität Kopenhagen, Dänemark
The CityScope Cruise: Introducing New Tools and Strategies for Digital City Environments to Baltic Sea Region Universities	Prof. Dr. Gesa Ziemer	Aalto University, Finnland Chalmers University of Technology, Schweden Royal Academy of Fine Arts, Dänemark Roskilde University, Dänemark
ELVET - Expansive Learning in Vocational Education and Training	Prof. Dr. Tade Tramm	Moeve aps Aarhus, Dänemark RUC Roskilde University, Dänemark. Linnaeus University, Schweden. Häme University of Applied Science, HAMK Hämeenlinna, Finnland
Potentials of low-temperature and 4th generation district heating in the Baltic region (Baltic4DH)	HafenCity Universität Prof. Dr.-Ing. Ingo Weidlich	Tallin University of Technology Riga Technical University, Lettland Lithuanian Energy Institute, Litauen Research Institute of Sweden, Schweden Aalborg University, Dänemark
Performing the Documentary in Eastern Europe (Perdoc)	Universität Hamburg Prof. Dr. Anja Tippner	University Lund, Schweden Universität Kopenhagen, Dänemark Tallin University, Estland
PULL-I, Participation and Lifelong Learning; Bringing international research into UHH teaching program and building up an international university cooperation on research and education (ERASMUS+)	Universität Hamburg Prof'in Dr. Iris Beck	Roskilde University, Dänemark Aarhus University (ECER Network 23), Kopenhagen, Dänemark Aarhus University, Aarhus, Dänemark University of Copenhagen, Dänemark Åbo Akademi University, Turku, Finnland NTNU – Norwegian University of Science and Technology – Social Research Trondheim, Norwegen University of Stockholm, Schweden Tallinn University, Estland Former Director of UNESCO Institute of Lifelong Learning , Former Senior Advisor, Aarhus University, Dänemark
Anbahnung einer Forschungs- und Lehrkooperation zwischen dem Hamburger Institut für Katholische Theologie und dem Newman Institute in Uppsala: Urban Diaspora als Transformationskatalysator des Christlichen (UDTC)	Universität Hamburg Prof'in Dr. Christine Büchner	The Newman Institute University College, Schweden

Out-of-Home care in the Child Welfare System of the Baltic Area (WelCare)	Universität Hamburg Juniorprofessorin Dr. Zoe Clark	Aarhus Universit, Dänemark University of Helsinki, Finnland University of Gothenburg, Schweden Stockholm University, Schweden University of Tampere, Finnland University of Bergen, Norwegen Aalborg University, Dänemark
Establishing an international interdisciplinary research network on Multilingualism in Health Care (TRANSMIT)	Universität Hamburg UKE Dr. Mike Mösko; Prof. Dr. Kristin Bührig	University of Southern Denmark, Dänemark Stockholm University, Schweden University Oslo, Norwegen University of Latvia, Lettland
Sinnbilder der menschlichen Natur im Ostseeraum. Angewandte Emblematik und Allegorie in der visuellen Kultur Norddeutschlands, Südschwedens und Dänemarks „Emblemata Baltica“ des 16.-18. Jahrhunderts	Universität Hamburg Prof'in Dr. Iris Wenderholm	Lunds Universitet, Schweden Nationalmuseet Kopenhagen, Dänemark Københavns Universitet, Dänemark (angefragt) Herzog August Bibliothek, Deutschland
School for young scientists – topic: “sustainable energy” im Rahmen des geplanten Erasmus+-Projekts “Baltic Sea Educational Academy (B-SEA)	HAW Dr. Christoph Porschke / Martina Schulze	University of Turku, Finnland University of Latvia, Lettland University of Gdansk, Polen Universität Rostock, Deutschland Uppsala University, Schweden
LegalBlock	HAW Prof. Dr.-Ing. Volker Skwarek	TALTECH UNIVERSITY, Estland WU (Vienna University of Economics and Business), Österreich Universität Rostock, Deutschland