

26.1.2005

DECOMB-tutkimushankkeen tärkeät päivämäärät ja tapahtumat:

Aikataulu 2005

#	Tapahtuma	Vuosi 2005			
		I	II	III	IV
1	Tekes-raportoinnin päivämäärät	15.1		15.7	
2	Tekes-raporttien toimitus TKK:lle johtoryhmälle	4.1	1.6		8.12
3	Johtoryhmäkokoukset	13.1 klo 14	9.6 klo 14		19.12 klo 14
4	Ohjausryhmäkokoukset/ vuosiseminaarit		26.5 klo 14		16.12 koko päivä
5	Prosessit ja strategiat –työryhmän kokoukset	11.3 klo 13	2.6 klo 9		
6	Kommunikaatio-työryhmän kokoukset	18.3 klo 13			
7	Sopimukset ja lainsäädäntö – työryhmän kokoukset				
8	Vuosiseminaarien valmistelun aloituskok.		3.6. klo 10 TKK:lla		

- 1) Tekes-raporttien toimitusosoite: Teknillinen korkeakoulu, Arkkitehtiosasto/YKS, Helena Hannukainen, 02015 TKK ja sähköisesti helena.hannukainen@hut.fi ja harry.edelman@hut.fi.
Loppuvuoden johtoryhmäkokoukseen toimitetaan luonnokset raporteista ja kustannustilityslomakkeista, joissa on huomioitu mm. joulukuun palkkakulut (kustannustilitys tapahtuu kerran vuodessa). Johtoryhmän hyväksymien versioiden on oltava allekirjoitettuna vähintään viisi työpäivää ennen raportoinnin päättymispäivää TKK:lla, jotta TKK ehtii toimittaa ne Tekesiin.
- 4) Edeltävä kv. opiskelijaworkshop, jossa tarkastellaan luovaa ongelmanratkaisua ja ideointia ryhmähankkeessa + Vuosiseminaari I: Hankkeen kulun esittelyt ja vierailuesiintyjät
- 8) Kokoukseen osallistuu tutkimusosapuolien henkilöstö; tutkijat ja vastuulliset johtajat.

Aikataulu 2006

#	Tapahtuma	Vuosi 2006			
		I	II	III	IV
1	Tekes-raportoinnin päivämäärät	15.1		15.7	
2	Tekes-raporttien toimitus TKK:lle johtoryhmälle	(8.12.2005)	1.6		8.12
3	Johtoryhmäkokoukset		9.6 klo 14		18.12 klo 14
4	Ohjausryhmäkokoukset/vuosiseminaarit				15.12 koko päivä
5	Prosessit ja strategiat –työryhmän kokoukset				
6	Kommunikaatio-työryhmän kokoukset				
7	Sopimukset ja lainsäädäntö – työryhmän kokoukset				
8	Vuosiseminaarien valmistelun aloituskok.		8.6 klo 10 TKK:lla		

- 1) Tekes-raporttien toimitusosoite: Teknillinen korkeakoulu, Arkkitehtiosasto/YKS, Helena Hannukainen, 02015 TKK ja sähköisesti helena.hannukainen@hut.fi ja harry.edelman@hut.fi.
Loppuvuoden johtoryhmäkokoukseen toimitetaan luonnokset raporteista ja kustannustilityslomakkeista, joissa on huomioitu mm. joulukuun palkkakulut (kustannustilitys tapahtuu kerran vuodessa). Johtoryhmän hyväksymien versioiden on oltava allekirjoitettuna vähintään viisi työpäivää ennen raportoinnin päättämispäivää TKK:lla, jotta TKK ehtii toimittaa ne Tekesiin.
- 4) Edeltävä ammatillaisworkshop, jossa on kokeiltu kehitteillä olevia osapuolikohtaisia lähestymistapoja todellisessa suunnitteluhankkeessa + Vuosiseminaari II: Hankkeen kulun esittelyt ja vierailuesiintyjät
- 8) Kokoukseen osallistuu tutkimusosapuolien henkilöstö; tutkijat ja vastuulliset johtajat.

Aikataulu 2007

#	Tapahtuma	Vuosi 2007			
		I	II	III	IV
1	Tekes-raportoinnin päivämäärät	15.1		15.7	31.12.2007
2	Tekes-raporttien toimitus TKK:lle johtoryhmälle	(8.12.2006)		1.6	10.12
3	Johtoryhmäkokoukset		11.6 klo 14		18.12 klo 14
4	Ohjausryhmäkokoukset/ vuosiseminaarit				19.10 koko päivä
5	Prosessit ja strategiat –työryhmän kokoukset				
6	Kommunikaatio-työryhmän kokoukset				
7	Sopimukset ja lainsäädäntö – työryhmän kokoukset				
8	Vuosiseminaarien valmistelun aloituskok.		8.6 klo 10 TKK:lla		

- 1) Tekes-raporttien toimitusosoite: Teknillinen korkeakoulu, Arkkitehtiosasto/YKS, Helena Hannukainen, 02015 TKK ja sähköisesti helena.hannukainen@hut.fi ja harry.edelman@hut.fi.
Loppuvuoden johtoryhmäkokoukseen toimitetaan luonnokset raporteista ja kustannustilityslomakeista, joissa on huomioitu mm. joulukuun palkkakulut (kustannustilitys tapahtuu kerran vuodessa). Johtoryhmän hyväksymien versioiden on oltava allekirjoitettuna vähintään viisi työpäivää ennen raportoinnin päättämispäivää TKK:lla, jotta TKK ehtii toimittaa ne Tekesiin.
- 4) Vuosiseminaari III (loppuseminaari)
- 8) Kokoukseen osallistuu tutkimusosapuolien henkilöstö; tutkijat ja vastuulliset johtajat.

DANSHOP

Helsinki University of Technology (HUT)

12.-17.5.2005

urban landscape strategy workshop

PARTICIPANTS:

- Helsinki Univ. of Technology Dept. of Architecture: 2 teachers, 16 students
- The Royal Danish Academy of Arts Department of Architecture (KARCH): 2 teachers, 16 students

LINKED WITH:

- NORDPLUS / Nordic Council / KARCH
- DECOMB research scheme / HUT
 - *DANSHOP will be linked to the Processes and Strategies groupwork of DECOMB, preparing material for the workshop.*

SITE: Ring 1 tunnel in Espoo (a real project in its initial stages)

TOPIC: combining building design and landscape design innovatively

METHOD: special attention must be put to the management of a project:

- planning co-operation with different stakeholders, taking into account the produced stakeholder material and comments. These concepts and wishes will be the the basis for a program
- creating attraction
- project organization
- project-based urban design, not planning
- phasing: project development in stages
- the role of an architect as a synthesizer of various aspirations by others
- the role of an architect creating added value and managing the project creatively; the architect's co-operative means
- combining programs and functions innovatively
- a critical review of conventional planning procedures

RESULT:

A strategy / a set of strategies for urban design

TUTORS:

HUT / Trevor Harris, Antti Ahlava, Tommi Mäkynen (possibly)

KARCH / Maria Gomez-Guillamon, Vicki Thake

Helsinki University of Art and Design (UIAH) / Jan Kenneth Weckman (possibly)

AMSHOP

urban design strategy workshop

at Helsinki University of Technology (HUT)

in collaboration with

Yale University

Princeton University and

Columbia University,

USA

17.-23.10.2005 (?)

LINKED WITH:

- DECOMB research scheme / HUT

- The AMSHOP workshop will be linked to the Processes and Strategies groupwork of DECOMB, preparing material for the workshop. The Steering Group of DECOMB will also follow the process.

- The DECOMB participants will produce useful stakeholder information and comments for the use of the workshop. These concepts and wishes will be the the basis for the negotiations of the workshop.

TIMETABLE:

preparations:

- May 2005: Finding a suitable area to be studied in the workshop after the consultation of DECOMB participants.
- June 2005: DECOMB / Processes and Strategies group meeting. Preparations for the workshop also with other stakeholders (landowners etc.).
- July 2005: Vacation in Finland
- August 2005: Final preparations for the workshop

course work:

- **pre-workshop:** September 2005: information gathering and conceptual development as studio course work
- **workshop:** October 2005 (the third week [17th-23th]?):
- **post-workshop:**
November 2005: studio work finalized
December 2005: the works presented and analysed in the DECOMB year seminar.

PARTICIPANTS:

the stakeholders:

- landowners / a real estate developer / contractors / planners; as many of these as possible
- The ideas and views of the stakeholders will be gathered and generated also at DECOMB meetings.

SITE:

- A real project in its initial stages, with possibilities to influence realization.
- The site is preferably in Helsinki metropolitan area. The metropolis is a feasible testbed, because there are possibilities for juridical and practical results. Unlike many metropolises in Europe, Helsinki metropolitan area is urbanistically very manageable, even if it is one of the fastest growing centres in the Europe.
- The site will be defined soon after the consultation of DECOMB participants.
- **Suggestions about the site are kindly requested from the DECOMB participants.**

THEMES:

- collaboration with other stakeholders of the project (planners, land-owners, developers etc.)
- the societal and cultural parameters and contexts of project-based urban planning and design
- documentation / collecting initial data, mapping and processing requirements at the first stages of a project
- ideas about how to finance processes creatively
- the problematics of low density and suburbia: sprawl with varying typologies
- the concept of an Expanded Architect
- site-specific, singular aspects
- principles concerning how to combine information technology with urban design

AIMS:

- an urban strategy / a set of strategies
- The workshop projects would later become benefited by our researchers as raising and materializing essential problematics, conflicts and questions otherwise unrecognized.
- Despite of the unique testbed, the project aims at universal models.