

CURRICULUM VITAE

ÜLDANDMED

Ees- ja perenimi: KALLE PILT
Sünniaeg: 15. juuni 1966
Kodakondsus: Eesti
Perekonnaseis: abielus (pojad sünd.2004,2007 ja 2011)
Telefon: +372 5660 6663
E-post: kalle@majavamm.ee
Juhiload: B,C alates 1984

HARIDUS

2007-2011 Doktorantuur Eesti Maaülikoolis (atesteeritud 3 aastat)
1994.a. Nutek (Rootsi) majanduskonsultantide pikaajalise koolituse “Strategic Business Development” diplom
1991.a. Eesti Põllumajanduse Akadeemia hüdrotehnikainseneri kiitusega diplom
1984.a. Vastseliina Keskkool

TÖÖKOGEMUS

2011 okt – ... Eesti Mükoloogia Uuringutekeskus SA juhataja (sihtasutuse juhtimine, projekti koordineerimine)
2010 nov – ... Eesti Vabaõhumuuseum projekt FaBBi projektijuht
2007 sept - 2012 juuni Eesti Maaülikool lektor (puitkonstruktsioonid, tarindite projekteerimise alused loengud ja menetluspraktikate juhendamine)
2003 jaan – 2007 Eesti Mükoloogia Uuringutekeskus SA juhataja (sihtasutuse juhtimine, projekti koordineerimine)
1999 okt – 2007 sept OÜ Puleium juhataja (ettevõtte juhtimine, hariliku majavammi alane uurimustöö ja ehitustegevuse kordineerimine)
1995 dets – 1999 Arilekt OÜ juhtimis- ja ettevõtluskonsultant (juhtimis- ja organisatsioonialased konsultatsioonid, turundusalase koolituse läbiviimine)
1994 märts – 1995 aug EKE Ariko juhtimis- ja ettevõtluskonsultant (juhtimis- ja organisatsioonialased konsultatsioonid, turundusalase koolituse läbiviimine)
1992 märts – 1994 märts AS Est Stein Tartu esinduse juhataja (töö sisu katusekive tootva ettevõtte müügiesinduse loomine ja juhtimine)

1991 nov – 1992 veeb	ITC direktori assistent (juhataja töökoormuse vähendamine läbi vähemoluliste tegevuste otsustamise ja korraldamise)
1990 okt – 1991 okt	Valga Maakonna Hellenurme kolhoosi peainsener ehituse alal (töö sisu ehitusala juhtimine)

JUHENDATUD MAGISTRITÖÖD

Kermo Kaen, magistrikaad	Eesti Maaülikool, metsandus- ja maaehitusinstituut, maaehituse osakond, Eesti rannikualal ja saartel paiknevate kirikute puitkonstruktsioonide tehnilise seisukorra hindamine
Heinrich Kolnes, magistrikaad	Eesti Maaülikool, metsandus- ja maaehitusinstituut, maaehituse osakond, Tagussaare talu rehielamu ehitustehniline ekspertiis mittepurustavate meetoditega ja rekonstrueerimise projekt
Heiko Mertsina, magistrikaad	Eesti Maaülikool, metsandus- ja maaehitusinstituut, maaehituse osakond, Hansalodi „JÖMMU“ puitkonstruktsioonide tehnilise seisukorra hindamine mittepurustavate meetoditega
Martti Lainurm, magistrikaad	Eesti Maaülikool, metsandus- ja maaehitusinstituut, maaehituse osakond, Mittepurustavate meetodite ja erinevate puidu karakteristikute vaheline sõltuvus
Merilin Melesk, magistrikaad	Eesti Maaülikool, metsandus- ja maaehitusinstituut, maaehituse osakond, Ruhnu uue kivikiriku torni mardikakahjustustega puitkonstruktsioonide tugevuskontroll
Marten Ilves, magistrikaad	Eesti Maaülikool, Puidukaitsevahendite mõju puidu tugevus- ja kõvadusnäitajatele
Jegor Šurmin, magistrikaad	Eesti Maaülikool, Puidu mehaaniliste omaduste muutused aja jooksul
Marko Teder, magistrikaad	Eesti Maaülikool, Puidu füüsikalise-mehaaniliste omaduste uurimine ultraheliga

PROJEKTID

COST FP1101 (22.11.11 - 21.11.15)	Assessment, Reinforcement and Monitoring of Timber Structures
Central Baltic Interreg IV A Programme 2007-2013 (01.11.10 - 31.10.13)	Fungi and Beetles in Buildings on Islands of Baltic Sea
siseriiklik leping (05.11.09 - 30.04.10)	Ehitiste ekspertiisi tegemise meetoodika väljatöötamine

Teadusteema
baasfinantseerimine
(01.01.08 - 31.03.12)

Hoonete elutsükli keskkonnasäästlikkuse hindamine,
analüüs ja modelleerimine

COST IE0601
(07.02.07 - 17.04.11)

Wood Science for Conservation of Cultural Heritage

PUBLIKATSIOONID

1.1. - 1 publikatsioon

Teder, M.; Pilt, K.; Miljan, M.; Pallav, V.; Miljan, J. (2012). Investigation of physical-mechanical properties of timber using ultrasound examination. Journal of Civil Engineering and Management, 88 - 99. [ilmumas]

2.2. - 1 publikatsioon

Konsa, Kurmo; Pilt, Kalle. (2012). Hoonete biokahjustused. Eesti: Atlex

3.1. - 2 publikatsiooni

Pilt, Kalle (2010). Biodeterioration of Cultural Heritage in Estonia. In: Proceedings of the international conference held By cost action IE0601: Braga (Portugal) 5-7 novemBer 2008. (Toim.) Joseph Gril. Firenze University Press, 2010, 123 - 129.

Pilt, Kalle ; Pau, Kristel ; Oja, Jane (2009). The wood-destroying fungi in buildings in Estonia. Brebbia C.A. (Toim.). Structural Studies, Repairs and Maintenance of Heritage Architecture XI (243 - 251). UK: WIT Press

3.2. - 2 publikatsiooni

Teder, M.; Pilt, K.; Miljan, M.; Lainurm, M.; Kruuda, R. (2011). Overview of some non-destructive methods for in situ assessment of structural timber. Proceedings of the 3rd International Scientific Conference, Civil Engineering 11, May 12-13, 2011 (137 - 143). Jelgava, Latvia: Latvia University of Agriculture

Pilt, Kalle (2010). Mittepurustavad meetodid puitkonstruktsioonide kestvuseuurimiseks kultuuriväärtuslikes hoonetes. Kais Matteus, Liina Jänes (Toim.). Muinsuskaitse aastaraamat 2009 (78 - 80). Tallinn 2010: Muinsuskaitseamet

5.2. - 1 publikatsioon

Pilt, Kalle; Pallav, Vello; Miljan, Matis; Miljan, Jaan (2009). Diagnosis of Timber Structures and Archaeological Wood of Cultural Heritage.

6.3. - 9 publikatsiooni

Pilt, Kalle (2010). Puidu eluea lühendajad. TM Kodu ja Ehitus, 1, 52 - 52.

Pilt, Kalle (2010). Seened ja mardikad puidu kallal. TM Kodu ja Ehitus, 1, 53 - 55.

Pilt, Kalle (2008). Ehituskultuuri tõstes ennetame hallitust. Keskkonnatehnika, 3, 20 - 23.

Pilt, Kalle (2008). Põrandate rajamisel hoidu majavammi soodustavatest teguritest. Ehitaja, 9, 62 - 64.

Pilt, Kalle (2008). Ehitusvigade vältimine annab majavammi vastu parima kaitse. Ehitaja (1995-), 6, 68 - 70.

Pilt, K. (2007). Majaseente mõju ehitistele. Keskkonnatehnika, 6, 27 - 31.

Pilt, Kalle; Järv, Helle; Oja, Jane (2007). Seened meie kodus 1. Mikro- ehk hallitusseened. Eesti Loodus, 58(6), 16 - 19.

Pilt, K. (2007). Seened meie kodus 2. Majaseened. Eesti Loodus, 58(7), 48 - 51.

Pilt, Kalle (2005). Majavammi areng ja leviku põhjused. Ehitaja, 7/8, 80 - 84.

LISAINFORMATSIOON

Keeleoskus:	eesti - emakeel vene - hea kõnes ja kirjas soome - hea kõnes ja kirjas inglise - hea kõnes ja kirjas saksa - nõrk kirjas ja kõnes
Arvutioskus:	Microsoft Word, Excel, WP, Corel j.p.t.
Enesetäiendus:	1984-1986 ajateenistus Nõukogude Armees
Liikmelisus:	Eesti Ehitusinseneride Liidu liige Eesti Desinfektsiooni- ja Kahjuritõrjeettevõtete Liidu juhatuse liige Eesti Ehitusettevõtjate Liidu liige
Huvialad:	rahvatants, tennis, psühholoogia, bowling