

NÁMSÁÆTLUN Í BYGGINGAFRÆÐI – 210 ECTS eininga BSc nám

120 ECTS einingar til BSc gráðu, að loknu 90 ECTS eininga námi í byggingariðnfræði

(fyrir þá sem hófu nám haustið 2010)

	Haustönn	Vorönn	Haustönn	Vorönn
	BF7 7. önn	BF8 8. önn	BF9 9. önn	BF10 10. önn
Hönnun fjölbýlishúss – samþætt verkefni unnið á 2 önnum Breytingar og endurbætur á húsnæði – samþætt verkefni unnið á 2 önnum Tölvustudd teikning og hlutbundin hönnun Lagnir: Neysluvatn, frárennsli og hitun Hópvinna og samskipti Verkefnastjórnun, áætlanagerð og fjármál í verkefnum Viðgerðir og viðhald húsa Hljóðvist í byggingum Brunaþol bygginga Vistvæn hönnun og orkunýting Fasteignastjórnun Loftræsing	BF FBH 1005 BF BIM 2002 BF LAG 2001 BF HOP 1001	BF FBH 2005 BF VER 3003	BF BEH 1005 BF VIÐ 1001 BF HLV 1001 BF BRU 1001	BF BEH 2005 BF VIS 1001 BF FAS 1001 BF LOF 1001
	BF11 11. önn	BF12 12. önn	BF13 13. önn	
Hönnun stórbyggingar – samþætt verkefni Byggingartækni stórbygginga Burðarvirki stórbygginga Stjórnskipan skipulags- og byggingamála Starfsnám Ritgerð um sérhæft efni Aðferðafræði, skýrslugerð og kynningar Lokaverkefni	BF HSB 1005 BF BTÆ 1001 BF BUP 3001 BF SSB 1001	BF STA 1008 BF RIT 1004 BF AÐF 1001	BF LOK 1010	

NÁMSÁÆTLUN Í BYGGINGAFRÆÐI – 210 ECTS eininga BSc nám

120 ECTS einingar til BSc gráðu, að loknu 90 ECTS eininga námi í byggingariðnfræði

(fyrir þá sem hófu nám haustið 2009)

	Haustönn	Vorönn	Haustönn	Vorönn
	BF7 7. önn	BF8 8. önn	BF9 9. önn	BF10 10. önn
Hönnun fjölbýlishúss – samþætt verkefni unnið á 2 önnum Breytingar og endurbætur á húsnæði – samþætt verkefni unnið á 2 önnum Tölvustudd teikning og hlutbundin hönnun Vatns-, frárennslis og hitalagnir Hópvinna og samskipti Verkefnastjórnun, áætlanagerð og fjármál í verkefnum Viðgerðir og viðhald húsa Hljóðvist í byggingum Brunaþol bygginga Vistvæn hönnun og orkunýting Fasteignastjórnun Loftræsing	BF FBH 1008 BF BIM 2000 BF LAG 2000 BF HOP 1000	BF FBH 2005 BF BIM 3000 BF LAG 3000 BF VER 3003	BF BEH 1005 BF VIÐ 1001 BF HLV 1001 BF BRU 1001	BF BEH 2005 BF VIS 1001 BF FAS 1001 BF LOF 1001

	BF11 11. önn	BF12 12. önn	BF13 13. önn
Hönnun stórbyggingar – samþætt verkefni Byggingartækni stórbygginga Burðarvirki stórbygginga Stjórnskipan skipulags- og byggingamála Starfsnám Ritgerð um sérhæft efni Aðferðafræði, skýrslugerð og kynningar Lokaverkefni	BF HSB 1005 BF BTÆ 1001 BF BUP 3001 BF SSB 1001	BF STA 1008 BF RIT 1004 BF AÐF 1001	BF LOK 1010

NÁMSÁÆTLUN Í BYGGINGAFRÆÐI – 210 ECTS eininga BSc nám

120 ECTS einingar til BSc gráðu, að loknu 90 ECTS eininga námi í byggingariðnfræði
(fyrir þá sem hófu nám haustið 2008)

	Haustönn	Vorönn	Haustönn	Vorönn
	BF7 7. önn	BF8 8. önn	BF9 9. önn	BF10 10. önn
Hönnun fjölbýlishúss – samþætt verkefni unnið á 2 önnum Breytingar og endurbætur á húsnæði – samþætt verkefni unnið á 2 önnum Tölvustudd teikning og hlutbundin hönnun Vatns-, frárennslis og hitalagnir Hópvinna og samskipti Verkefna- og skjalastjórnun í BIM Viðgerðir og viðhald húsa Hljóðvist í byggingum Brunaþol bygginga Vistvæn hönnun og orkunýting Verkefnastjórnun, áætlanagerð og fjármál í verkefnum Loftræsing	BF FBH 1008 BF BIM 2000 BF LAG 2000 BF HOP 1000	BF FBH 2008 BF BIM 3000 BF LAG 3000 BF VER 2000	BF BEH 1008 BF VIÐ 1000 BF HLV 1000 BF BRU 1000 BF VIS 1000	BF BEH 2005 BF BIM 4000 BF VER 3003 BF LOF 1000

	BF11 11. önn	BF12 12. önn	BF13 13. önn
Hönnun stórbyggingar – samþætt verkefni Byggingartækni stórbygginga Burðarvirki stórbygginga Stjórnskipan skipulags- og byggingamála Starfsnám Ritgerð um sérhæft efni Aðferðafræði, skýrslugerð og kynningar Lokaverkefni	BF HSB 1005 BF BTÆ 1001 BF BUP 3001 BF SSB 1001	BF STA 1008 BF RIT 1004 BF AÐF 1001	BF LOK 1010