



Hämeen ammatillisen korkeakoulutuksen ja tutkimuksen säätiö jakoi 15.6.2016 Hämeen ammattikorkeakoulun valmistujaisissa stipendejä laadukkaiden opinnäytetöiden tekijöille. Laadukkaiksi arvioituja opinnäytetöitä on valmistunut lukuvuoden 2015–2016 aikana yhteensä 23 opinnäytetyötä.

Alla lueteltu kaikki stipendin saaneet (nimi, asuinpaikkakunta, ala, koulutus ja opinnäytetyön nimi).

Miikka Friman, Vantaa

Luonnonvara- ja ympäristöala

Kestävän kehityksen koulutusohjelma

Aviapoliksen sudenkorentokohteet ja niiden säilyttäminen: Aviapoliksen pienvesiympäristöjen monimuotoisuuden huomiointi kaupunkisuunnittelussa: sudenkorentolajistoon vaikuttavat tekijät, lajien elinympäristöjen säilyttäminen ja parantaminen

Vilja Hakala, Hämeenlinna

Sosiaali-, terveys- ja liikunta-ala

Terveydenhoitajan koulutusohjelma

Terveelliset elämäntavat skitsofreniaa sairastavan henkilön hyvinvoinnin tukena

Asko Hakamäki, Harviala

Tekniikan ja liikenteenala

YAMK Teknologiaosaamisen johtamisen koulutusohjelma

Koulutusliiketoiminnan strateginen kehittäminen Inspectassa

Marianne Hatakka, Joensuu

Yhteiskuntatieteiden, liiketalouden ja hallinnon ala

YAMK Liiketoiminnan kehittämisen koulutusohjelma

Hyvä vanhempi - hyvä työntekijä? Tradenomien sukupuolten välinen tasa-arvo työelämässä

Ville Kallioinen, Evo ja Lauri Laaksonen, Evo

Luonnonvara- ja ympäristöala

Metsätalouden koulutusohjelma

Metsän UAV -ilmakuvaus, toteutus ja pintamallien laatiminen

Jani Kilkka, Helsinki

Tekniikan ja liikenteenala

YAMK Teollisuuden palveluliiketoiminnan koulutusohjelma

Tuotetarjonnan kehitys Cramo Finland Oy:ssä

Denis Kim, Hämeenlinna

Tekniikan ja liikenteenala

Degree Programme in Construction Engineering, Steel Constructions

Introduction to building information modelling

Katja Lehtonen, Kotka

Tekniikan ja liikenteenala

Bio- ja elintarviketekniikan koulutusohjelma

Utilization of by-products of Acacia processing for biogas production

Vesa-Matti Leppänen, Hämeenlinna

Tekniikan ja liikenteenala

Tieto- ja viestintätekniikan koulutusohjelma

Taktinen langaton tiedonsiirtoverkko TACWIN, TACWIN -järjestelmä ja sen perustestauskyvyn luominen

Janne Lindell, Tampere

Tekniikan ja liikenteenala

Sähkö- ja automaatiotekniikan koulutusohjelma

Kuormituskeskuksen suunnittelu

Eero Lunnikivi, Hämeenlinna

Tekniikan ja liikenteenala

Konetekniikan koulutusohjelma

Teksturoidun työvalssin pinnankarheuden mittaus ja arviointi kylmävalssatun ja metallipinnoitetun teräsohutlevyn valssauksessa

Carita Mattsson, Espoo

Luonnontieteiden ala

Tietojenkäsittelyn koulutusohjelma

Hankinnat ja digitalisaatio

Tomi Mäkelä, Luhtikylä

Luonnonvara- ja ympäristöala

Maaseutulinkeinojen koulutusohjelma

Vanhan pihatton muuttaminen automaattilypsyyn sopivaksi

Annukka Mäntynen, Hämeenlinna

Kulttuuriala

Muotoilun koulutusohjelma

Paperinarupuu villakankaiden mahdollisuudet vaatetusmateriaalina - saumakokeiluja ja materiaalin testausta vaatemalliston lähtökohdista

Marjut Nieminen, Lempäälä

Sosiaali-, terveys- ja liikunta-ala

Hoitotyön koulutusohjelma

Tarkistuslistan kehittäminen sairaanhoitajan työvälineeksi syöpälääkehoitoa saavan potilaan ohjaukseen

Abinab Niraula, Riihimäki

Tekniikan ja liikenteenala

Degree Programme in Mechanical Engineering and Production technology

Design of an Automated Sheet metal Transfer System for Die Hardening

Mika Orrensuo, Uurainen

Sosiaali-, terveys- ja liikunta-ala

YAMK Sosiaali- ja terveysalan kehittäminen ja johtaminen

Barents rescue 2015 harjoitus - Lapin sairaanhoitopiirin lääkinnän loppuraportti

Riikka Sevenne, Helsinki

Yhteiskuntatieteiden, liiketalouden ja hallinnon ala

Liiketalouden koulutusohjelma

Onnistuneen muutosjohtamisen elementit

Mark Soutar, Helsinki

Yhteiskuntatieteiden, liiketalouden ja hallinnon ala
BBA Entrepreneurship and Business, International Business
A modern branding strategy for an already well established business

Emmi Turkki, Hämeenlinna

Luonnonvara- ja ympäristöala
Maisemansuunnittelun koulutusohjelma
Reittisuunnittelua olemassa olevaa kaupunkirakennetta hyödyntäen - case: Herukkareitti

Anu Venäläinen, Kuopio

Luonnonvara- ja ympäristöala
Puutarhatalouden koulutusohjelma
Lajikevalinnan ja entsymoinnin vaikutukset omenätäysmehujen laatuominaisuuksiin ja miellyttävyyteen

Tamirat Abeje Yigzaw, Vaasa

Yhteiskuntatieteiden, liiketalouden ja hallinnon ala
Business Management and Entrepreneurship
Master´s Degree Programme
Internationalisation strategies for multinational companies (MNCs). In the case of KWH Mirka Oy to Ethiopia.

Minna Ylikärppä, Hyvinkää

Tekniikan ja liikenteenala
Liikennealan koulutusohjelma
Kävelyn ja pyöräilyn terveystvaikutusten arviointi HEAT -menetelmällä Riihimäellä