

- 2007/2008. tanév: 6 fő
NYME-EMK-környezetirányítási szakértő szakirányú továbbképzési szak (szakdolgozat)
 1. Dr. Kovács Zoltán: A „zöld iroda” koncepció alkalmazásának vizsgálata egy soproni szervezet központjának példáján
 2. Horváth Péter: Környezetirányítási rendszer bevezetésének előkészítése egy választott vállalati példán
 3. Kocsisné Salló Mária: Környezetirányítási rendszer fejlesztése választott vállalati példán
 4. Szarka Katalin: A Csaba Autóház Kft. integrált minőségirányítási és környezetközpontú irányítási rendszerének előkészítése
 5. Tirászi Ágnes: Vállalati társadalmi felelősség vizsgálata a Flextronics International Kft. zalaegerszegi telephelyének példáján
 6. Vincze M. Mária: Környezetmenedzsment rendszerek alkalmazásának összefüggése a környezettudatos fogyasztási szokásokkal
- 2008/2009. tanév: 4 fő
NYME-EMK-környezetmérnök BSc. szak (szakdolgozat)
 1. Déri Ágnes Katalin: Hulladékgyűjtő és hasznosító tevékenység környezeti szempontú vizsgálata választott szervezet integrált irányítási rendszerében
 2. Tordai Orsolya: Rurális területek fejlesztési lehetőségei (Püspökszilágy példáján)

NYME-EMK-okl. környezetmérnök szak (diplomaterv)

 3. Egyházi Csilla: Műanyag ablak életciklus elemzése
 4. Koczpek Barbara: Ásványvíz palackozó üzem környezetvédelmi teljesítményének értékelése a Coca-Cola Beverages Magyarország Kft. zalaszentgróti telephelyének példáján
- 2010/2011. tanév: 3 fő
NYME-EMK-környezetmérnök BSc. szak (szakdolgozat)
 1. Szabó Erika: Környezetirányítási rendszer vizsgálata egy vállalati példán

NYME-EMK-környezettan BSc. szak (szakdolgozat)

 2. Schrobár Márta: Környezeti teljesítmény fejlesztése a Nyugat-magyarországi Egyetem kollégiumában

NYME-EMK-környezetmérnök MSc. szak (diplomaterv)

 3. Nagy Szabina: Biomassza energetikai célú hasznosításának életciklus-elemzése városi fűtőműben
- 2011/2012. tanév: 8 fő
NYME-EMK-környezetmérnök MSc. szak (diplomaterv)
 1. Déri Ágnes Katalin: Hulladékgyűjtő és hasznosító tevékenység környezeti teljesítményértékelése választott szervezet példáján
 2. Gáspár Gergely: Munkahelyi egészségvédelmi és biztonsági irányítási rendszer bevezetése tekintettel a környezetirányítási rendszerre választott szervezet példáján
 3. Nemes Gábor: Környezeti jelentés megalapozása választott szervezet példáján
 4. Tóth Balázs: Sárisápi kaolin bánya rekultivációjának környezeti szempontú vizsgálata
 5. Horváth Alexandra: Környezetirányítási rendszer környezeti teljesítményének fejlesztése

6. Várnagy Veronika: Környezetközpontú irányítási rendszer kiépítésének megalapozása gyógyszergyár példáján
 7. Dézsi Titusz: Integrált irányítási rendszer fejlesztési lehetőségei az elektronikai iparban különös tekintettel a környezeti kérdésekre
- TDK dolgozat:
8. Gáspár Gergely: Integrált irányítási rendszer elemzése környezeti-, valamint munkahelyi egészségvédelem és biztonsági szempontból
- 2012/2013. tanév: 5 fő
NYME-EMK-környezetmérnök MSc. szak (diplomaterv)
 1. külső bíráló: Gáspár Gergely: Integrált minőségmenedzsment rendszer kiterjesztése és fejlesztése a BPW-Hungária Kft. szombathelyi telephelyén (NYME-KTK)
 2. dr. Jámborné Lajtmann Júlia: Környezeti tanúsítás kérdései regionális hulladékgazdálkodási rendszerben
 3. Czirfusz Csilla: Környezetmenedzsment rendszer alkalmazásának vizsgálata
 4. Fridrich Gergely: A biogáz alapú energiatermelés életciklus elemzése
 5. Molnár Gitta: Környezetirányítási rendszer fejlesztési lehetőségei vízi közmű szolgáltatónál
 - 2013/2014. tanév: 5 fő
NYME-EMK-környezetmérnök MSc. szak (diplomaterv)
 1. Pál Katalin: Életciklus-elemzés alkalmazásának vizsgálata
 2. Baráth Zsolt: Erdőhasználat életciklus szemléletű vizsgálata
 3. Wachter Kinga: Növénytermesztési technológiák környezeti életciklus-elemzése
 4. Visnyei Gábor: Életciklus-elemzés építőipari alkalmazása
 5. Koltay Alexandra: Hulladékgazdálkodási tevékenység környezeti teljesítményértékelése
 - 2014/2015. tanév: 2 fő
NYME-EMK-környezettan BSc. szak (szakdolgozat)
 1. Umfűhrer Tibor: Környezeti teljesítményértékelő rendszer bevezetésének vizsgálata
NYME-EMK-környezetmérnök MSc. szak (diplomaterv)
 2. Számely Cecília Olga: Környezetirányítási rendszer bevezetésének megalapozása csatorna-szolgáltató vállalatnál
 - 2015/2016. tanév: 2 fő NYME-EMK-környezetmérnök MSc. szak (diplomaterv)
 1. Lanstyák Enikő: Környezeti teljesítmény fejlesztése ablakgyártó vállalatnál
 2. Szűcsné Varga Renáta: Környezettudatos fém csomagolás gyártás
 - 2015/2016. tanév: 1 fő NYME-SKK-faipari mérnök BSc. szak (szakdolgozat)
 1. Kozák Julianna: Életciklus elemzés alkalmazása faipari élező gépen
 - 2016/2017. tanév: 2 fő
SOE-EMK-környezetmérnök MSc. szak (diplomaterv)
 1. Takács Petra: Villamos energiatermelés életciklus-elemzése szennyvíztisztító vállalatnál
 2. Berki Dalma: Környezetirányítási szabványi változások alkalmazása integrált vállalatirányítási rendszerben