

A Projekt című tárgy leírása az alábbiak szerint módosul:

A kurzus célja egy, az adott időkeretben kémiai megközelítéssel megoldható feladat kidolgozása (*nem cél új tudományos eredmény elérése*), ennek kapcsán a képzés során megszerzendő kompetenciák közül a következők (ki)fejlesztése: tervezés és időkezelés/beosztás, információkezelési jártasság (információszerzés és elemzés különböző forrásokból), képesség önálló- és csoportmunkára, ismeretek gyakorlati alkalmazása, anyanyelvi kommunikáció szóban és írásban. Ennek érdekében a hallgató témavezetői irányítással és segítséggel összegyűjti az adott területen ismert módszereket, eljárásokat (irodalmazás hagyományos könyvtárban és elektronikus adatbázisok és keresőprogramok segítségével), kiértékeli a megoldási lehetőségeket, javaslatot tesz a megoldás módjára, megtervezi és elvégzi a szükséges kísérleti munkát, eredményeit és megfigyeléseit diszkutálja, és a projekt lezárásaként legalább 6 oldal terjedelemben írásos beszámolót/jelentést készít. Ajánlott a munka szóbeli bemutatása tanszéki szemináriumon, munkacsoporton megbeszélésen. A projekt jelentheti a szakdolgozat irodalmi és előkísérletes előkészítését, de a hallgatónak lehetősége van arra is, hogy a projekt lezárása után új területen készítse a szakdolgozatát.

Megváltozik a Projekt és a Szakdolgozat teljesítésének és témahirdetésének rendje: Mind a Projektet, mind a Szakdolgozatot bármely félévben lehet teljesíteni. A témahirdetés határideje márc 15. és okt 15., a hallgatói jelentkezés határideje ápr. 15 és nov. 15., az utóbbi a megfelelő jelentkezési lapon történik. Amennyiben a hallgató a fenti határidők valamelyikéig benyújtott újabb jelentkezéssel nem jelzi, hogy szakdolgozatát a projektétől különböző területen kívánja végezni, munkáját automatikusan folytatja a szakdolgozat elkészítésével. A projektbeszámoló és a szakdolgozat elkészítésének további formai követelményei a KI honlapján közzétett tárgyleírásban találhatók.

Ezek a változások a 2008-2009. tanév 2. félévétől érvényesek.