|  |
| --- |
| **Kurzus kódja**: BBN-FIL-381.05; BBN-FIL15-381; BBN-FIL18-381; BMA-FILD-700; BMA-FILD17-700 |
| **Kurzus megnevezése**: Szakdolgozatíró műhelyszeminárium |
| **A kurzus első foglalkozására szeptember 15-én kerül sor** |
| **Kurzus előadója**: Bodnár István |

|  |
| --- |
| Kurzus előfeltétele(i): --- |

|  |
| --- |
| **Kurzus leírása, tematikája:**  A szakdolgozatíró műhelyszemináriumot szakdolgozatukon már előrehaladottan dolgozó hallgatók vehetik fel, tipikusan BA vagy MA képzésük utolsó évében. A szeminárium keretében első lépésként a hallgatók beszámolnak anyaggyűjtésük és témafeldolgozásuk állásáról, a kijelölt problémakör elemzési nehézségeiről és további tennivalóikról. Mindezt közösen megvitatjuk, majd – amint valamelyik hallgatónak van bemutat­ható szakasza dolgozatából – azok közös megbeszélésére térünk át. Ezeket a megbeszéléseket minden esetben perusallban történő megbeszélés előzi meg. A műhelyszeminárium perusall-lapjának beiratkozási kódja: **BODNAR-RBZWF** (beiratkozni a perusall.com-ra történő ingyenes regisztráció után lehet).  A műhelyszeminárium során kiemelten kezeljük a dolgozatok megformálásának kérdéseit. Ez természetesen kiterjed a tartalmi elemekre is. Ezzel együtt, a műhelyszeminárium semmiképpen nem tudja, és meg sem próbálja helyettesíteni a szakdolgozat témavezetőjével történő alapos szakmai konzultációt. Ezt a konzultációt előfeltételezve a műhelyszeminárium arra koncentrál, hogy a körvonalazódó megfontolások és megoldások pontos és szabatos megfogalmazásában legyen segítségére a hallgatóknak. |

|  |
| --- |
| **A jegyszerzés módja(i), Követelmények:**  A műhelyszemináriumon értelemszerűen folyamatosan részt kell venni, jegyet a saját dolgozat bemutatásával és folyamatos továbbfejlesztésével, továbbá a többi résztvevő dolgozatának – a műhelyszeminráirumi alkalmakon, ill. perusallban történő – megvitatásában való részvétellel lehet szerezni. |

|  |
| --- |
| Kurzushoz tartozó kötelező irodalom: |

|  |
| --- |
| Kurzushoz tartozó ajánlott irodalom: |