

Tárgytematika / Course Description Kvantitatív és kvalitatív kutatómódszertan

MENM_AVTM074

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Dr. Gombkötő Nóra

Félév / Semester: 2024/25/1

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 1/3/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy célja a kutatómódszertan elméleteinek és módszertanának megismerése. A hallgatók elsajátítják a nemzetközi és hazai szakirodalomban közölt kutatási eredmények megismerésének, tudományos alapú elemzésének és értékelésének a módszertanát, így képesek lesznek a megfelelő kutatási kérdések megfogalmazására és a publikációs lehetőségek azonosítására. Ennek alapján meg kell tudniuk határozni azt, hogy a rendelkezésre álló tudás, források és idő felhasználásával milyen tudományos eredményekkel képesek gazdagítani a nemzetközi tudományt, az eredményeiket mely szakterületek, melyik rangos, sokat citált folyóiratában lesznek képesek publikálni, szerzőként, illetve társszerzőként. Hasonlóan fontos, hogy a hallgató képes legyen annak megítélésére, hogy eredményeinek milyen társadalmi gazdasági hatása várható és mely érintettek érdeklődnek várhatóan eredményei iránt. Innovációval kapcsolatos kutatások esetén, nagyon gyorsan változó, bővülő tudományos eredmények korában ez a tudás valamennyi hallgató, szakember számára alapvető, az eredményes kutató munka érdekében. A tantárgy keretén belül a hallgatók elsajátítják az az alapvető információgyűjtési, -feldolgozási és -elemzési módszereket. Olyan elméleti és gyakorlati módszereket ismernek meg, amelyek birtokában képesek lesznek az élelmiszer-gazdaságban statisztikai gazdaságelemzés elvégzésére.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1. Bevezetés a kutatómódszertanba
2. Kvantitatív kutatómódszerek I.
3. Kvantitatív kutatómódszerek II.
4. Kvalitatív kutatómódszerek I.
5. Kvalitatív kutatómódszerek II.

6. Mixed methods kutatások
 7. Kutatási eredmények interpretációja és értékelése
 8. Publikációs stratégiák és kommunikáció
 9. Tudományos írás és kritikai elemzés
 10. Nemzetközi és hazai agrárközgazdasági kutatások elemzése
 11. Innováció és kutatásfejlesztés az agrárszektorban
 12. Gazdaságstatisztikai elemzés az élelmiszer-gazdaságban
 13. Kutatási projektek tervezése és menedzselése
 14. Kutatási projektötletek kidolgozása és prezentálása
-

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD

A félév során egy kutatási projektötlet kidolgozása és prezentálása, amelyre a hallgató érdemjegyet kap.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Earl Babbie, A társadalomtudományi kutatás gyakorlata, Balassi Kiadó 2017, ISBN 978-963-456-000-5 (Eredeti mű: Earl Babbie: The Practice of Social Research. Wadsworth/Thomson Learning, 2001.)

Tomsányi Pál, Általános kutatómódszertan: az ismeretalkotás és -közlés tudományszaktól független elmélete és gyakorlata, Szent István Egyetem, 2000, ISBN 963-860-970-2

Hornycsek Júlia, A tudományos kutatás elmélete és módszertana, Nemzeti Közszolgálati Egyetem, 2014, ISBN 978-615-5491-36-8

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL

