

## 11. Az új tudományos eredmények összefoglalása, a munka értékelése tartalmi és módszertani szempontból, esetleges különvélemények, a bírálóbizottság állásfoglalása a nyilvános vitában vitatott kérdésekről:

Kovács Ildikó *Magyar részvétel tapasztalatai és perspektívái a nemzetközi biztonsági és védelmi K+F programokban, NATO és EU tagságunk tükrében* című doktori (PhD) értekezésének témája aktuális. Napjaink számos kihívására nincs megfelelő válasz, ezért elengedhetetlen a K+F alapú képesség megszerzés előtérbe kerülése.

A dolgozatban leírt tények és elemzések, illetve az említett aktualitás bizonyítják, hogy a jelölt kutatómunkája szervesen illeszkedik a katonai műszaki tudományok megváltozott igényeihez és a Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem kutatási témáihoz.

A jelölt által a dolgozat elején megfogalmazott célkitűzések jól körülhatároltak, reálisak és ezekhez megfelelően illeszkednek a tartalmi részben leírtak. A jelölt a célkitűzések megvalósításához megfelelő kutatási módszereket választott.

A szerző négy fő fejezetben foglalta össze kutatómunkáját. Az értekezés felépítése logikus, áttekinthető. A dolgozat nyelvezete érthető, terminológiája szakszerű, és bár található néhány elütés a dolgozatban, azok nem mennek az érthetőség rovására.

A szerző által alkalmazott irodalmi hivatkozás rendje általában megfelelő, így a források követése az esetek túlnyomó részében biztosított. Azonban főleg az internetes hivatkozások esetében nem kerültek feltüntetésre a hivatkozott anyagok címei, csak az elérhetőségük. A dolgozatban található ábrák minősége jó, azok jól segítik olvasót a mondanivaló megértésében.

Az első fejezetben a szerző hazánk tudományos és technológiai együttműködését mutatja be a NATO Kutatási és Technológiai szervezetével. A fejezetben részletesen ismertetésre kerül a szervezet története, feladata és felépítése. Bár a fejezet nem tér ki arra, hogy a szervezet munkájában hazánk részvételének milyen közvetlenül, vagy közvetett módon alkalmazható eredményei vannak, de a nyilvános vitában a jelölt erre a kérdésre megfelelő mélységű választ adott.

A második fejezet hazánk tudományos és technológiai együttműködését mutatja be és elemzi a NATO tudományos programjával. Nagyon értékes a jelölt e fejezetben hangsúlyozott munkája, amelyet a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal Nemzetközi tudományos és technológiai (TÉT) együttműködési stratégiájának elkészítésében végzett.

A harmadik fejezet bemutatja hazánk részvételét az Európai Unió védelmi kutatási együttműködéseiben. A fejezet végén megfogalmazott gondolatok, az ott levont következtetések és a felvázolt állami beavatkozásra vonatkozó javaslatok szintén igen értékes részei a dolgozatnak. Ezek lehetővé tehetik, hogy hazánk a felzárkózhasson és bekapcsolódhasson a védelmi-biztonsági nemzetközi K+F+I területeken folyó együttműködésekbe.

A negyedik fejezetben a jelölt az Európai Unió a védelmi-biztonsági K+F keretprogramjait, azok kialakulását, illetve az elért eredményeket mutatja be. Ugyanakkor a tényszerű ismertetés mellett nem találunk olyan értékeléseket és elemzéseket, amelyek a fejezetvégi következtetéseket joggal megalapozhatnák.

A Bírálóbizottság megállapítja, hogy az értekezés összességében megfelel a Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem Doktori Szabályzatában előírtaknak.

A jelölt a hivatalos bírálók és a bírálóbizottság kérdéseire megfelelően válaszolt. A kiegészítő kérdések kapcsán is bizonyította ismereteit. Mindezzel bizonyította a témában való jártasságát, hozzáértését, valamint további kutatómunkára való alkalmasságát. Ugyanakkor a Bírálóbizottság hiányolta a 4. tudományos eredmény kapcsán felmerült kifogás teljes körű megválaszolását.

**A Bírálóbizottság a jelölt új tudományos eredményeinek ismerte el:**

1. A NATO Kutatási és Technológiai Szervezetében való magyar szerepvállalás elemzésére alapozva azoknak a feltételeknek meghatározását, amelyek lehetővé teszik, hogy a további együttműködésben a hangsúly a formális részvételről a tartalmi munkára helyeződjön.
2. A NATO tudományos és technológiai együttműködés tapasztalatainak elemzésére alapozva a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal nemzetközi stratégia főbb elemeinek megalkotását, amelyek meghatározzák hazánk nemzetközi kutatási együttműködésének prioritási irányait.
3. A Nyugat-európai Fegyverkezési Csoport, illetve az Európai Védelmi Ügynökség munkájában való magyar lehetőségek elemzésével azoknak a feltételeknek a meghatározását, amelyek teljesülése esetén a védelmi-biztonsági célú kutatás-fejlesztés és innováció területén megkezdhetjük a felzárkózást a nemzetközi együttműködésekben.

Mindezek alapján a Bírálóbizottság javasolja a ZMNE Doktori Tanácsának, hogy Kovács Ildikónak a „doktori (PhD) fokozat”-ot ítélje oda.