

## A tantárgyelem leírása

<b>A mérföldkő megnevezése:</b> Fizioterápia		<b>A mérföldkő kódja:</b> FIT
<b>A tantárgy megnevezése:</b> Speciális Szakmai Ismeretek		<b>A tantárgy kódja:</b> FIT09_03
<b>A tantárgyelem megnevezése:</b> Tudományos diákkör gyógytornászoknak I.		<b>A tantárgyelem kódja:</b> FIT0913_03G
A tantárgyelem kredit-értéke:	2	
A tantárgyelem teljesítési formája:	Gyakorlati jegy	
A tantárgyelem típusa:	Gyakorlat	
A tantárgyelem jellege:	választható	
A tantárgyelem oktatásának ajánlott féléve:	3. szemeszter	
A tantárgyelem meghirdetésének gyakorisága:	évente	
A tantárgyelem óraszám:	60	
- kontakt:	14	
- egyéni:	46	
A tantárgyelem heti óraszám:	1	
A tantárgyelem oktatásának nyelve:	Magyar	
A tantárgyelemet meghirdető tanszék/szak:	SZTE ETSZK Fizioterápiás Tanszék	
A tantárgy felelőse és elérhetősége:	Dr. Nagy Edit	
A tantárgyelem oktatója és elérhetősége:	Aktuális témavezető	

### 1. A tantárgyelem elsajátításának a célja:

A hallgatók kötelező tananyaggal kapcsolatos tudományos ismereteinek mélyítése, bővítése, felkészítés az evidence-based practice szemlélet módra, a hallgatók önálló kutatómunkájának elősegítése, támogatása.

### 2. A tantárgyelem elsajátításának követelményei:

A hallgató saját project keretében ismerje meg a tudományos munka alapjait, irodalmi adatgyűjtést, mérések megtervezését témavezetője irányítása mellett.

### 3. A tantárgyelem előfeltételei, párhuzamosság:

*Előfeltétel(ek):* Sikeres pályázat

*Párhuzamosság(ok):* -

### 4. A tantárgyelem tananyag tartalma (főbb témakörök):

- A tudományos munkavégzés kritériumai
- A tudományos munkák szerkezete
- EISZ ismerete, Pubmed és egyéb adatbázisok használata, célirányos keresés
- Irodalomgyűjtés: Folyóiratok keresése
- Cikkek fordítása, irodalmi áttekintés
- A kutatómunka megtervezése (projecttervezés)

**5. A tananyagtartalom feldolgozásának időterve:**

<b>Kontakt óra</b>			<b>Egyéni óra</b>	
<b>Hét</b>	<b>Óra</b>	<b>Tartalom</b>	<b>Óra</b>	<b>Tartalom</b>
1-2	1-2	A tudományos munkavégzés kritériumai A tudományos munkák szerkezete	6	Célzott irodalomkeresés
3-4	3-4	EISZ ismerete, Pubmed használata	6	Célzott irodalomkeresés
5-6	5-6	Irodalmi áttekintés, cikkek fordítása	6	Cikkek fordítása
7-8	7-8	Irodalmi áttekintés, cikkek fordítása	6	Cikkek fordítása
9-10	9-10	Projecttervezés	6	Projecttervezés,
11-12	11-12	A választott mérőrendszer megismerése	6	Próbamérések szervezése, lebonyolítása
13-14	13-14	Tervezett project bemutatása	6	Vázlatkészítés

## **6. A célok megvalósítását segítő didaktikai módszerek:**

Az oktatáshoz számítógép, internet hozzáférés szükséges. A hallgatók eleinte segítséggel majd önállóan használják a számítógép és internet megfelelő szolgáltatásait.

## **7. A hallgatóktól elvárt tanulmányi tevékenységek:**

A tudományos munka menete érdekében elvárható a hallgató folyamatos felkészülése az aktuális munkafolyamatra.

## **8. Évközi tanulmányi követelmények:**

Az konzultációkon való aktív részvétel, az önálló kutatási projekt megtervezése, bemutatása.

## **9. A megszerzett tudás és kompetenciák ellenőrzése és értékelése:**

*Folyamatos:* Az adott félévre előírt munkafolyamatok elvégzése.

*Záró:* Gyakorlati jegy (5 fokozatú értékelés). A követelményben meghatározott feltételek teljesítése. Folyamatos munkavégzés miatt a gyakorlati jegy javítására nincs lehetőség.

## **10. A tantárgyelem tanításának-tanulásának feltételei:**

*Személyi:* TDK témavezető oktató (PhD hallgató tanársegéd, adjunktus, docens)

*Tárgyi:*

*A hallgatók felkészüléséhez felhasználható szakirodalom (jegyzet, tankönyv, egyéb források és segédanyagok):*

*Ajánlott:* A témával kapcsolatos aktuális hazai és nemzetközi szakirodalom.