



19.11.2020

## Väitöskirjastipendin hakukysymykset

Voit hyödyntää tätä mallia stipendihakemusta valmistellessasi. Varsinainen hakemus tehdään osoitteessa oma.tsr.fi. Hakemuksia voi alkaa täyttää ja lähettää oma.tsr.fi:ssä noin kuukausi ennen haun päättymistä. Stipendihakuajat ovat pääsääntöisesti välillä 15.12.-15.1., 15.4.-15.5. ja 16.9.-15.10.

1. Tiivistä muutamalla lauseella tämän stipendikautesi työn sisältö ja tarpeellisuus. Hyväksytyjen hankkeiden tiivistelmistä tulee julkisia.  
Vastauksen maksimerkkimäärä 500
2. Onko kyseessä uusintahakemus Työsuojelurahastolle?
3. Jos vastasit kyllä, kerro lyhyesti muutokset edelliseen hakemukseen verrattuna.  
Vastauksen maksimerkkimäärä 1500
4. Oletko saanut aiemmin Työsuojelurahaston stipendin?
5. Jos olet saanut, niin milloin ja mitä varten?  
Vastauksen maksimerkkimäärä 1000
6. Kerro nykyinen työllisyysasemasi. Jos olet työssä, anna nykyisen työnantajasi tai oman yrityksesi nimi ja yhteystiedot.  
Vastauksen maksimerkkimäärä 1000
7. Kerro, miten väitöstyötasi on aiemmin rahoitettu (rahoittaja ja ajanjakso).  
Vastauksen maksimerkkimäärä 1500
8. Onko sinun tarkoitus tehdä muuta työtä stipendikauden aikana?  
(Sinulla ei voi olla muuta merkittävää ansiotuloa stipendijakson aikana.)
9. Mikäli vastasit kyllä, kerro työn sisältö, määrä, aikaväli ja palkka.  
Vastauksen maksimerkkimäärä 1500
10. Onko sinulla muuta jo myönnettyä rahoitusta tälle stipendikaudelle?  
(Samalle aikajaksolle ei saa olla muuta merkittävää rahoitusta.)
11. Jos vastasit kyllä, kerro muun rahoituksen myöntäjä, ajanjakso ja rahoituksen määrä.  
Vastauksen maksimerkkimäärä 1500
12. Oletko hakenut tai aiotko hakea muuta rahoitusta tälle stipendikaudelle?
13. Jos vastasit kyllä, kerro rahoitustaho ja hakusumma.  
Vastauksen maksimerkkimäärä 1000
14. Onko väitöstyösi  
Artikkeliväitöskirja  
Monografia
15. Missä korkeakoulussa suoritat tohtorin tutkinnon? Kerro korkeakoulun nimi ja yksikkö.  
Vastauksen maksimerkkimäärä 1000
16. Anna tohtorin tutkinnon aloituspäivämäärä.
17. Anna arvio esitarkastusluvan saamisen päivämäärästä.



19.11.2020

18. Anna arvio väittelypäivämäärästä.
19. Kerro ennen stipendikautta suorittamasi jatko-opinnot ja väitöstyösi valmiit osat.  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 2000
20. Miksi tutkimuksesi tarvitaan? Minkä tutkimusaukon tai -tarpeen väitöskirja täyttää? Perustele tutkimuskirjallisuuden perusteella.  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 3000
21. Mihin pääkäsitteisiin, viitekehyksiin ja teoreettisiin malleihin tutkimus nojaa sekä mitkä ovat käsiteltävän ilmiön keskeiset osatekijät ja niiden väliset suhteet?  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 3000
22. Lisää taulukkoon lähdeluettelo, josta löytyvät kahdessa edellisessä kysymyksessä viittaamasi lähteet numerojärjestyksessä.
23. Liittyykö väitöstyösi Työsuojelurahaston rahoittamiin hankkeisiin?
- Kyllä  
Ei
24. Jos vastasit kyllä, kerro hankkeen ja toteuttajan nimi, vuosi ja roolisi hankkeessa.  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 500
25. Mikä on tutkimuksesi uutuusarvo suomalaiselle työelämälle?  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 2000
26. Kirjaa taulukkoon tämän stipendikautesi tutkimustavoitteet ja -kysymykset.
27. Lisää taulukkoon stipendikautesi etenemisvaiheet, niiden sisältö, työmäärä ja aikataulut.
28. Kuvaa tutkimuskohteet ja -aineisto sekä miten aineisto kerätään. Arvioi aineiston riittävyyttä johtopäätösten tekemisen kannalta.  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 2000
29. Arvioi väitöstyön valmistumiseen liittyvät riskit ja kerro, miten olet varautunut niihin.  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 1500
30. Anna laitoksen professorin ja väitöstyön ohjaajan nimet ja yhteystiedot.  
(Liitä laitoksen professorin ja virallisen ohjaajan suositus liitetiedostoihin. Suosituksista tulee käydä ilmi väitöstyön aihe ja aikataulu.)  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 1500
31. Miten aiot tiedottaa tutkimuksesi tuloksista?  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 1500
32. Kerro muut sellaiset perustelut, joilla katsot olevan merkitystä stipendihakemuksesi käsittelyssä.  
Vastauksen maksimimerkkimäärä 2000

Hakemuksen pakolliset liitteet:

- Yhdistetty ansio- ja julkaisuluettelo
- Laitoksen professorin ja virallisen ohjaajan suositus