

ԳԻՏԱԿԱՆ ՀԵՏԱԳՈՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԵԹՈԴԱԲԱՆՈՒԹՅՈՒՆ

Հարցաշար

1. Գիտական հետազոտության օբյեկտը և առարկան:
2. «Մեթոդ», «մեթոդաբանություն», «մեթոդիկա» հասկացությունների վերլուծությունը:
3. Մեթոդաբանության փիլիսոփայական մակարդակը:
4. Միներգետիկան որպես ինքնակազմակերպման մեթոդ:
5. Գիտական հետազոտության դեդուկտիվ և ինդուկտիվ մեթոդները:
6. Գիտական գործունեության էթիկական հիմնահարցերը:
7. Ժամանակակից գիտնականի բարոյական նկարագիրը:
8. Գիտության մեթոդաբանության պոզիտիվիստական հայեցակարգը:
9. Գիտական տեսություն և փաստեր:
10. Ճշմարտության ներգիտական չափանիշները:
11. Գիտելիքի և արժեքի փոխհարաբերության հարցը:
12. Գիտության մեթոդաբանության հայեցակարգերի համեմատությունը:
13. Հումանիտար գիտությունների մեթոդաբանության առանձնահատկությունները
14. Գիտությունը որպես սոցիալական ինստիտուտ:
15. Գիտության մեթոդաբանության առարկան:
16. Գիտական գիտելիքների առանձնահատկությունները:
17. Մեթոդի և գիտելիքի հարաբերակցությունը:
18. Հետազոտության ռազմավարական պլանավորում:
19. Մեթոդ հասկացությունը. հիմնական առանձնահատկությունները:
20. Գիտական հետազոտության ճշգրիտ մեթոդներ:
21. Գիտական հետազոտության հավանական մեթոդներ:
22. Գիտական հետազոտության համընդհանուր, ընդհանուր և մասնավոր մեթոդները:
23. Գիտական հետազոտության էմպիրիկ մեթոդները. փորձ, գիտափորձ:
24. Գիտական հետազոտության էմպիրիկ մեթոդները. դիտարկում:
25. Գիտական հետազոտության տեսական մեթոդները. իդեալիզացիա, ձևայնացում:
26. Ստեղծագործական իմացություն:
27. Ստեղծագործության էությունը և չափանիշները:
28. Ստեղծագործություն, գյուտ, հայտնագործություն:
29. Անալոգիա:
30. Մոդելավորման մեթոդի առանձնահատկությունները:
31. Գիտության առաջացման էքստերնալիստական և ինտերնալիստական հայեցակարգերը:

**ՀՊՄՆ ԱԿԱԴԵՄԻԿՈՍ ԳԵՈՐԳ ԲՐՈՒՏՅԱՆԻ ԱՆՎԱՆ
ՓԻԼԻՍՈՓԱՅՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՏՐԱՄԱԲԱՆՈՒԹՅԱՆ ԱՄԲԻՈՆ**

32. Գիտական հետազոտության մեթոդաբանության հարցերը Արիստոտելի «Օրգանոն»ում:
33. Տր.Բեկոնի «Նոր Օրգանոնը» որպես գիտական իմացության մեթոդի մշակման մտահղացում:
34. Գիտական տեսության և մեթոդի հարաբերակցության հիմնահարցը:
35. Գիտական տեսության կառուցման աբսիոմատիկ և հիպոթետիկ դեդուկտիվ եղանակները:
36. Առավել հաճախ հանդիպող սխալները (ոխակերը) հավանական մեթոդների պարագայում:
37. Գիտական հետազոտության հիմնական փուլերը:
38. Գիտությունը որպես մարդկային գործունեության ոլորտ և նրա հիմնական ֆունկցիաները:
39. Գիտական գիտելիքի կառուցվածքը և կազմակերպման ձևերը:
40. Գիտական գիտելիքի հիմնական բնութագրիչները:
41. Գիտական գիտելիքի դասակարգումը:
42. Գիտական գիտելիքի կազմակերպման ձևերը:
43. Գիտական տեսության կառուցվածքը:
44. Գիտական գործունեության բնութագիրը և կառուցվածքը:
45. Գիտական էթիկայի նորմերը:
46. Գիտական իմացության սկզբունքները:
47. Գիտական գործունեության առանձնահատկությունները և տրամաբանական կառուցվածքը:
48. Գիտական հետազոտության միջոցները /իմացության միջոցները/:
49. Գիտական հետազոտության մեթոդները:
50. Գիտական հետազոտության կազմակերպման գործընթացը:
51. Գիտական հետազոտության հիմնական փուլերը , աստիճանները և էտապները:
52. Գիտական հետազոտության հավաստիության գնահատման չափանիշները:
53. Հիպոթեզի կառուցման փուլերը:
54. Հիպոթեզի ստուգման եղանակները:
55. Ինդուկտիվ հետազոտման միակ նմանության, միակ տարբերության մեթոդները:
56. Ինդուկտիվ հետազոտման մնացորդների և ուղեկցող փոփոխությունների մեթոդները:
57. Գիտական հետազոտության տեխնոլոգիաների նախապատրաստման աստիճանը:
58. Գիտական հետազոտության տեխնոլոգիական փուլերը:
59. Գիտական տեսության կառուցվածքային տարրերը:
60. Գիտական հետազոտության ինքնավերլուծության փուլերը:

**ՀՊՍՀ ԱՎԱԴԵՄԻԿՈՍ ԳԵՈՐԳ ԲՐՈՒՏՅԱՆԻ ԱՆՎԱՆ
ՓԻԼԻՍՈՓԱՅՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՏՐԱՄԱԲԱՆՈՒԹՅԱՆ ԱՄԲՈՆ**

ԳՐԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆ

1. Оганян, К. М. (2016). Современная философия и методология науки. СПб.: Изд-во СПбГЭУ.
2. Оганян, К. М., Бранский, В. П., Оганесян, А. О., Джиджян Р. З. (2018).
Методологический анализ генезиса научной теории: виды естественнонаучного знания и их взаимосвязь. Очерки о ленинградской онтологической и ереванской логико-аргументационной школах. Санкт-Петербург-Ереван: Изд-во СПбГЭУ.
3. Բրուսյան, Գ. Ա. (2010): Գիտական աշխատանքի տեխնոլոգիա, Երևան:
4. Բրուսյան, Գ. Ա. Տրամաբանության դասընթաց: ԵՊՀ հրատարակչություն, Երևան 1987 թ.
5. Рузавин Г. Методология научного познания. Москва, 2012.
https://platona.net/load/knigi_po_filosofii/uchebnye_posobija_uchebniki/ruzavin_g_i_metodologija_nauchnogo_poznaniya_uchebnoe_posobie_dlja_vuzov/27-1-0-3679
6. Ա. Գևորգյան, Գիտության փիլիսոփայություն, դասախոսությունների տեքստեր, Երևան, ՀՊԱՀ 2012:
7. Ամբիոնի բլոգ՝ Գրականություն (Էլեկտրոնային), Դասախոսություններ բաժիններ <https://chairoflogicphiloscult.wordpress.com/>.



Հաստատված է ամբիոնի թիվ 3 նիստում (07.10.2024թ.)

Ամբիոնի վարիչ՝

Հ. Հովհաննիսյան