



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԲԱՐՁՐ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ  
ԱՐԴՅՈՒՆԱԲԵՐՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐ

Հ Ր Ա Մ Ա Ն

“ 07 ” ֆեբրուարի 2025 թվական

N 264-Ա

ք. Երևան

«ՄԱՍՆԱԳԵՏՆԵՐԻ ՊԱՏՐԱՍՄԱՆ ԲՈՒՀ-ՄԱՍՆԱՎՈՐ ՀԱՏՎԱԾ  
ՀԱՄԱԳՈՐԾԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ» ՄԻՋՈՑԱՌՄԱՆ ԾՐԱԳԻՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Ղեկավարվելով Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2024 թվականի  
դեկտեմբերի 27-ի N 2060-Ն որոշման 13-րդ կետի «ա» ենթակետով՝

Հ Ր Ա Մ Ա Յ ՈՒ Մ Ե Մ

1. Հաստատել 2025 թվականի «Մասնագետների պատրաստման ԲՈՒՀ-մասնավոր  
հատված համագործակցություն» միջոցառման ծրագիրը համաձայն Հավելվածի:
2. Սույն հրամանի կատարման նկատմամբ հսկողությունը վերապահել Հայաստանի  
Հանրապետության բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարի տեղակալ Ռուբեն  
Սիմոնյանին:

2/7/2025

X

ՄԽԻԹԱՐ ՀԱՅՐԱՊԵՏՅԱՆ

Signed by: HAYRAPETYAN MKHITAR 2505901047

ՄԽԻԹԱՐ ՀԱՅՐԱՊԵՏՅԱՆ



**«ՄԱՍՆԱԳԵՏՆԵՐԻ ՊԱՏՐԱՍՏՄԱՆ ԲԱՐՁՐԱԳՈՒՅՆ ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ  
ՀԱՍՏԱՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ-ՄԱՍՆԱՎՈՐ ՀԱՏՎԱԾ ՀԱՄԱԳՈՐԾԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ»  
ՄԻՋՈՑԱՌՈՒՄ**

**1. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԴՐՈՒՅԹՆԵՐ**

1. Հայաստանի Հանրապետությունում բարձր տեխնոլոգիական ոլորտի զարգացմանն աջակցելու նպատակով Հայաստանի Հանրապետության բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարությունը (այսուհետ՝ Նախարարություն) 2020-2024 թվականներին իրականացրել է «Մասնագետների պատրաստման ԲՈՒՀ-մասնավոր հատված համագործակցություն» միջոցառման ծրագիրը (այսուհետ՝ Ծրագիր):

Ծրագրի շրջանակներում տեխնոլոգիական նոր կենտրոնների/լաբորատորիաների ստեղծման ու զարգացման, ինչպես նաև արդեն իսկ գոյություն ունեցող կազմակերպությունների արդյունավետ գործունեության ապահովման նպատակով բավարար տեխնոլոգիական և մարդկային ռեսուրսներ ներգրավելու համար Հայաստանի Հանրապետության և Արցախի շուրջ 12.400 մասնագետի համար իրականացվել է վերապատրաստման դասընթացներ: Ծրագրի շրջանակում շուրջ 90 մասնագետ հնարավորություն է ստացել գործնական պրակտիկա անցել տեղեկատվական տեխնոլոգիաների ոլորտի կազմակերպություններում, իսկ 2024 թվականի ծրագրով 530 մասնակից անցել է նոր աշխատանքի կամ ունեցել է աշխատանքային առաջընթաց:

Դասընթացներն իրականացվել են առցանց և լսարանային դասավանդման միջոցով:

2024 թվականի Ծրագրի ընթացքում «Գործնական հմտությունների կատարելագործում» միջոցառման շրջանակում Հայաստանի Հանրապետության 11 բարձրագույն ուսումնական հաստատությունների շուրջ 110 ուսանող հնարավորություն է ստացել մասնակցել տեխնոլոգիական հաքաթոնի, որտեղ ուսանողներից բաղկացած խմբերը մրցել են իրենց տեխնոլոգիական լուծումներով, իսկ մրցանակային ֆոնդը կազմել է 5.000.000 Հայաստանի Հանրապետության դրամ:

Ոլորտի զարգացման տրամաբանական շարունակականությունն ապահովելու նպատակով անհրաժեշտություն է առաջացել զարգացնել մասնագետների գիտելիքներն ու հմտությունները՝ դրանք համապատասխանեցնելով աշխատաշուկայի պահանջներին և միևնույն ժամանակ ապահովելով տեխնոլոգիաների ոլորտում մասնագետների մեծ հոսք, ինչը հնարավորություն

կատեղծի զարգացնելով տեխնոլոգիական արդյունաբերությունը՝ պատրաստել պահանջված մասնագետներ:

Հայաստանի Հանրապետության Կառավարության 2021 թվականի օգոստոսի 18-ի թիվ 1363-Ա որոշման հավելվածի «Տնտեսություն» գլխի 2.3 կետի համաձայն՝ Հայաստանի Հանրապետության Կառավարությունը նպատակադրվել է Հայաստանի Հանրապետությունը դարձնել բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերական երկիր, իսկ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2021 թվականի նոյեմբերի 18-ի թիվ 1902-Լ որոշման Հավելված 1-ով բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության ոլորտը հայտարարվել է Հայաստանի տնտեսության զարգացման գերակա ճյուղերից մեկը, որի զարգացումը սկզբունքային ներդրում է ունենալու գիտելիքահեն տնտեսությանն անցնելու գործընթացում:

Բարձր տեխնոլոգիական ոլորտում այսօր իրականացվող ծրագրերը մեծապես նպաստում են Հայաստանի Հանրապետության տնտեսության արտադրողականության և մրցունակության բարձրացմանը, հավելյալ մեծ արժեք ապահովող աշխատատեղերի ստեղծմանը, գիտելիքահեն տնտեսության ձևավորմանն ու զարգացմանը, օտարերկրյա ներդրումների ներգրավմանը, տեղական ընկերությունների արտադրանքի և ծառայությունների արտահանմանն ու համաշխարհային շուկայում Հայաստանի Հանրապետության՝ որպես զարգացած տեղեկատվական, հեռահաղորդակցման և բարձր տեխնոլոգիաների ոլորտ ունեցող երկրի վարկանիշի բարձրացմանը: Բարձր տեխնոլոգիաների ոլորտի սկսնակ ընկերությունների ձևավորումը և նոր աշխատատեղերի ստեղծումը խթանելու նպատակով իրականացվում են բազմակողմ ծրագրեր՝ կրթական, գիտական, բիզնես և այլ ուղղություններով:

## 2. ՆՊԱՏԱԿ

2. Նախարարության ռազմավարական նպատակներից են բխում տեղական և համաշխարհային շուկայի պահանջներին բավարարող մասնագետների մշտական հոսքի ապահովումը, տեխնոլոգիական ոլորտում մասնագետների վերապատրաստման կարիքների ուսումնասիրումը, կադրերի վերապատրաստման համապատասխան ծրագրի մշակումը և վերապատրաստման դասընթացների իրականացումը:

Ծրագրի շրջանակում՝ 2020-2021 թվականներին նպատակ է դրվել մասսայական կրթություն իրականացնելու միջոցով տեղեկատվական տեխնոլոգիաների ոլորտին ծանոթացնել հասարակության լայն շերտերին՝ ապահովելով նոր մասնագետների հոսք դեպի ոլորտ: 2022 թվականին տեղեկատվական տեխնոլոգիաների վերաբերյալ բազային գիտելիքներ ունեցող

բազմաթիվ մասնագետների ներգրավմամբ մշակվել է համապատասխան ծրագիր՝ հաշվի առնելով ոլորտում մեծ պահանջարկ ունեցող մասնագիտությունները: 2023 և 2024 թվականներին Ծրագրի իրականացման հիմնական նպատակն է եղել աշխատանքի շուկայում առկա մասնագետների պահանջարկը բավարարելու նպատակով պատրաստել մասնագետներ կամ վերջիններիս հնարավորություն տալ վերամասնագիտանալու՝ այդպիսով լրացնելով աշխատանքի շուկայում առկա բացը:

3. 2025 թվականի Ծրագրի նպատակն է Հայաստանի Հանրապետությունում տեղեկատվական տեխնոլոգիաների և ինժեներության ոլորտներում կարողությունների զարգացումը, ինչի համար նախատեսվում է՝

- 1) Ուսումնասիրել Հայաստան Հանրապետությունում վերոնշյալ ոլորտների պահանջարկը՝ վեր հանելով այն ուղղությունները, որոնք բավականաչափ զարգացած չեն՝ պայմանավորված համապատասխան մասնագետների բացակայությամբ,
- 2) Ուսումնասիրել հայաստանյան գիտական շրջանակներում առկա և ոչ օպտիմալ օգտագործվող պոտենցիալը և ստեղծել վերջինս առևտրայնացնելու հնարավորություններ,
- 3) Ուսումնասիրել միջազգային կրթական կենտրոնների և ինստիտուտների կողմից առաջարկվող դասընթացները, գնահատել Հայաստանի Հանրապետությունում դրանց կիրառելիության նպատակահարմարությունը,
- 4) Մասսայական կրթություն իրականացնելու միջոցով Հայաստանի Հանրապետության մարզերի բնակիչներին մատուցել ոլորտի վերաբերյալ հիմնական գիտելիքներ,
- 5) Ստեղծել մրցակցային պայմաններ ուսանողների և երիտասարդների համար իրենց տեխնոլոգիական լուծումները ներկայացնելու և զարգացնելու նպատակով,
- 6) Ստեղծել նպաստավոր պայմաններ ստարտափ էկոհամակարգի զարգացման համար:

### **3. ԾՐԱԳՐԻ ՆԿԱՐԱԳԻՐԸ ԵՎ ԲՅՈՒՋԵՆ**

4. Ծրագրի նպատակներին հասնելու համար նախատեսվում է Հայաստանի Հանրապետության ողջ տարածքում իրականացնել ոլորտի շուրջ 1.250 մասնագետի ուսուցման և վերապատրաստման համար նախատեսված ծրագրավորում կամ ինժեներություն ուղղություններով դասընթացներ, տեխնոլոգիական ներուժի բացահայտման նպատակով նախաձեռնել թվով 3 մրցույթ՝ ոլորտի ներկայացուցիչների միջև, ինչպես նաև ստարտափ էկոհամակարգի զարգացման նպատակով իրականացնել միջոցառումներ՝ ներգրավելով շուրջ 250 ստարտափների:

5. Ծրագրի իրականացման համար 2025 թվականի Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջեով նախատեսված է 413.000.000 Հայաստանի Հանրապետության դրամ:

6. Ծրագրի 1-ին բաղադրիչում՝ «**Մասսայական ուսուցում**», նախատեսվում է ներգրավել շուրջ 700 մասնակից Հայաստանի Հանրապետության մարզերից, ինչի համար կպահանջվի 80.000.000 Հայաստանի Հանրապետության դրամ: Ծրագիրը պետք է իրականացվի յուրաքանչյուր մարզում ուսումնական կենտրոնի առկայությամբ (համապատասխան սարքավորումներով և տեխնիկայով հագեցած մասնաշենք):

7. 2-րդ բաղադրիչը՝ «**Գործնական հմտությունների կատարելագործում**», որի շրջանակում նախատեսվում է իրականացնել մինչև 3 մրցույթ, որոնցով խնդիրներ կդրվեն թիմերի առջև և վերջիններս կմրցեն վերոնշյալ խնդիրների լուծման իրենց տարբերակներով: Յուրաքանչյուր մրցույթի համար կնախատեսվի մրցանակային ֆոնդ, որից մրցանակներ կտրվեն լավագույն արդյունքներ գրանցած թիմերին, իսկ միջոցառման կազմակերպման բյուջեն կկազմի 110.000.000 Հայաստանի Հանրապետության դրամ:

8. 3-րդ բաղադրիչ՝ «**Հայ-հնդկական SCS ուսումնական կենտրոնի գործունեության ապահովման, SS դասընթացների կազմակերպման**» ծրագիր:

Հիմք ընդունելով Հայաստանի Հանրապետության և Հնդկաստանի Հանրապետության կառավարությունների միջև 2009 թվականին կնքված համագործակցության հուշագրով Հայաստանի Հանրապետության կառավարության ստանձնած պարտավորությունների կատարման անհրաժեշտությունը, իչպես նաև հաշվի առնելով Հայաստանում SS ոլորտի մասնագիտական ներուժի առաջխաղացման ուղղությամբ Հայ-հնդկական SCS ուսումնական կենտրոնի դերակատարությունը և իրականացվող ուսումնական ծրագրերի շարունակականության ապահովման կարևորությունը՝ նախատեսվում են 2025 թվականին շարունակել ծրագրի իրականացմանն ուղղված աջակցությունը: 2025 թվականին ծրագրով նախատեսվում է վերապատրաստել 550 մասնագետ: Կենտրոնի գործունեության պահպանման նպատակով 2025 թվականին կհատկացվի 13.000.000 Հայաստանի Հանրապետության դրամ:

9. 4-րդ բաղադրիչ՝ «**Սևան Ստարտափ Սամմիթ - 2025**», որի շրջանակում նախատեսվում է աջակցել «Ստարտափ Արմենիա» գիտակրթական հիմնադրամին՝ 2025 թվականի հուլիսին իրականացնելու «Սևան Ստարտափ Սամմիթ - 2025» միջոցառումը:

Հիմնադրումից ի վեր, «Սևան Ստարտափ Սամմիթ»-ը հյուրընկալել է ավելի քան 40.000 մասնակիցների և հյուրերի աշխարհի շուրջ 50 երկրներից: Միջոցառումը կարևոր դերակատարում է ունեցել Հայաստանի Հանրապետության ստարտափ էկոհամակարգի ձևավորման և զարգացման գործում: Տարիներ շարունակ հյուրընկալել է արտասահմանյան

ստարտափ էկոհամակարգի բազմաթիվ ներկայացուցիչների, ովքեր, Հայաստան գալով, իրենց հետ բերել են նաև տարիների փորձով ձևավորված միջազգային ստարտափ մշակույթ:

«Սևան Ստարտափ Սամմիթ-2025»-ին նախատեսվում է շուրջ 250 ստարտափների մասնակցություն՝ մոտ 40 երկրներից: Միջոցառման կազմակերպման և իրականացման համար նախատեսվում է հատկացնել 200.000.000 Հայաստանի Հանրապետության դրամ:

11. Վերը նշված միջոցառումների իրականացման շրջանակում նախատեսվում է կազմակերպել տեղեկատվության հանրայնացում շահառուների ավելի մեծ ընդգրկվածություն ապահովելու համար: Բաղադրիչի իրականացման համար կպահանջվի 10.000.000 Հայաստանի Հանրապետության դրամ:

#### **4. ՇԱՐՈՒՆԱԿԱԿԱՆ ՄՈՆԻՏՈՐԻՆԳԸ ԵՎ ՀԱՇՎԵՏՎՈՂԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆԸ**

13. Ֆինանսական ծախսերի արդյունավետությունը գնահատելու համար ներկայացվելու է ընթացիկ աշխատանքների մասին հաշվետվություն, մասնավորապես՝ սովորող և ավարտած մասնակիցների թվի վերաբերյալ ըստ ուղղությունների՝ ապահովելու տվյալների հստակ դինամիկա, թափանցիկություն և արդյունավետության չափելիություն: Ընթացիկ վերահսկողության համար կարող է ստեղծվել Նախարարության տարբեր ստորաբաժանումներից կազմված մոնիտորինգային խումբ: