



«ՇԻՐԱԿԻ Մ. ՆԱԼԲԱՆԴՅԱՆԻ ԱՆՎԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ» ՀԻՄՆԱԴՐԱՄ

Հովհաննես Սամվելի Հարությունյան



Ծննդյան վայրը, տարեթիվ

ք. Լենինական 27 հունիսի 1973թ.,

Կրթություն

1980-1990թթ. ք. Լենինականի Ն. Կրուպսկայայի անվ. թիվ 23 միջնակարգ դպրոց:

1990-1995 թթ. ՀՊՃՀ-ի Գյումրու կրթահամալիրի «Կարի և կաշվե իրերի տեխնոլոգիա» բաժնի ուսանող:

1996-1999 թթ. Ուկրաինայի Պետական Ինժեներային Ակադեմիայի «Կարի և կաշվե իրերի տեխնոլոգիա» ֆակուլտետի ասպիրանտ

1999-2000 թթ. Սանկտ-Պետերբուրգի տեխնոլոգիայի և դիզայնի պետական համալսարանի «Կարի և կաշվե իրերի տեխնոլոգիա և դիզայն» ֆակուլտետի տեխնիկական գիտությունների թեկնածու

Գիտական աստիճանը և կոչում

14-ого июля 2000 г. Решением диссертационного совета Санкт-Петербургского гос. Университета технологии и дизайна присуждена ученая степень кандидата технических наук (диплом: КТ № 025302)

Սանկտ-Պետերբուրգի տեխնոլոգիայի և դիզայնի պետական համալսարանի մասնագիտական գիտխորհրդի որոշմամբ շնորհվել է տեխնիկական գիտությունների թեկնածուի աստիճան (դիպլոմ՝ КТ № 025302);

Աշխատանքային փորձ

1996 – 2007 թթ. ՀՊՃՀ-ի Գյումրու կրթահամալիր – կրտսեր գիտաշխատող, ասիստենտ

2007 -2008 թթ. Երևանի «Հայ բուսակ» համալսարան – դասախոս

2008-2013թթ. ՀՊՃՀ-ի Գյումրու կրթահամալիր – ասիստենտ

2017թ մինչ օրս «Շիրակի Մ. Նալբանդյանի անվ. պետական համալսարան» հիմնադրամ - դասախոս

Կարդացվող դասընթացներ

Մասնագիտության ներածություն, Գեղարվեստական նախագծում, Նախագծման հիմունքներ:

Գիտական հետաքրքրությունների շրջանակ

Մասնագիտական բնագավառի նորություններ, կարի և կաշվե իրերի դիզայնի և արտադրության նոր տեխնոլոգիաներ, կարի և կաշվե իրերի արտադրություն:

Հրատարակումներ



«ՇԻՐԱԿԻ Մ. ՆԱԼԲԱՆԴՅԱՆԻ ԱՆՎԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ» ՀԻՄՆԱԴՐԱՍ

1. Разработка и исследование агрегата для автоматизированной сборки обуви Тез. докладов, НИР, ГИУА, Ереван 1993
2. Манипулятор для центрирования накладки деталей низа на след колодки, Тез. докладов, НИР, ГИУА, Ереван 1993
3. Разработка агрегатизированной линии карусельного типа сборки обуви, Сборник материалов н/т юбилейной конференции ГПИ, Гюмри, 1994
4. Կոշիկի մեջ մարդու ոտնաթաթի հովացման գործընթացի մոդելավորումը, Նոր տեխնոլոգիաներ և մեքենասարքավորումներ, Երևան 1997, էջ 90-95
5. Կոշիկի արտադրության ոռոտացման նախագծատեխնոլոգիական հիմնահարցերը, Նոր տեխնոլոգիաներ և մեքենասարքավորումներ, Երևան 1997, էջ 58-65
6. Способ определения термического сопротивления клеевой прослойки, соединяющей детали обуви, ՀՊՃՀ-ի տարեկան գիտաժողով, Նյութերի ժողովածու, Երևան 1998, էջ 155-156
7. Մանրող մեքենայի վրա մանրաթելային շերտի ձևավորման գործընթացի մաթեմատիկական հետազոտությունը, Գիտական աշխատությունների ժողովածու, Երևան «Մանկավարժ» 1998, էջ 174-177
8. Математическое описание процесса формирования волокнистого настила под действием массы столбы хлопка и вибрации, Գիտական աշխատությունների ժողովածու, Երևան «Մանկավարժ», 1998 էջ 36-39
9. Оптимизация технологических процессов дискретизации посредством марковских цепей, Գիտական աշխատությունների ժողովածու, Երևան «Մանկավարժ» 1998, 163-165
10. Определение показателей теплозащитных свойств обуви для носки в холодное время года в условиях Армении, , ՀՊՃՀ-ի տարեկան գիտաժողով, Նյութերի ժողովածու, Երևան 1998, էջ 149-150
11. Метод прогнозирования теплозащитных свойств обуви, Сучасні інформаційні та енергозберігаючі технології життєзабезпечення людини, Київ «ФАДА ЛТД» 1999, с. 309-313
12. Экспериментальное определение термического сопротивления клевого шва и обуви, Сучасні інформаційні та енергозберігаючі технології життєзабезпечення людини, Київ «ФАДА ЛТД» 1999, с. 319-323
13. Задача расчета температурного поля в многослойной конструкции обуви с идеальным тепловым контактом между слоями, Сучасні інформаційні та енергозберігаючі технології життєзабезпечення людини, Київ «ФАДА ЛТД» 1999, с. 314-318
14. Базирование деталей обуви при автоматизированной сборке, Известия Национальной Академии Наук Армении и Государственного Инженерного Университета Армении, Ереван 2000, с. 300-303
15. Метод расчета размеров теплоизоляции обуви, Ժամանակակից գիտական պրոբլեմների ուսումնասիրությունը բուհերում, Երևան 2003 թ. էջ 118 – 121
16. Устройство бесконтактного измерения стопы и голена, ՀՊՃՀ-ի ուսանողական հորելյանական գիտաժողով, Երևան 2003, էջ 113-117
17. Метод расчета среднего коэффициента теплопередачи клеевых соединений деталей верха и низа обуви, Ժամանակակից գիտական պրոբլեմների ուսումնասիրությունը բուհերում, Երևան 2003 թ. էջ 113 – 117



«ՇԻՐԱԿԻ Մ. ՆԱԼԲԱՆԴՅԱՆԻ ԱՆՎԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ» ՀԻՄՆԱԴՐԱՄ

18. Изучение распределения давления внешней среды по поверхности модели, ՀՀ
Գիտությունների Ազգային Ակադեմիայի հիմնադրման 60-ամյակին նվիրված գիտական
աշխատությունների ժողովածու, ՀՀ ԳԱԱ «Գիտություն» հրատարակչություն, Գյումրի
2004թ., էջ 301 - 304

Անձնական տվյալներ /ընտանեկան դրությունը, հեռախոսահամար, էլեկտրոնային հասցե/

Ամուսնացած չեմ, ունեմ որդի և դուստր:

Հեռախոսներ` +374 -93-19-50-10

Էլեկտրոնային հասցե` ogenss@mail.ru