



Quvalov Abbas Abdurəhman oğlu 1958-ci il avqust ayının 24-də Gürcüstan SSR Bolnisi rayonunun Kəpənəkçi (Kvemo-Bolnisi) kəndində anadan olmuşdur.

1974-cü ildə Kəpənəkçi kənd orta məktəbini əla qiymətlərlə başa vurmuş və 1979-cu ildə Azərbaycan İnşaat Mühəndislər İnstitutunu İnşaat-texnologiya fakültəsinin Yapışdırıcı materialların kimyəvi texnologiyası ixtisasında təhsil almış və kimyaçı-texnoloq kimi fərqlənmə diplomu ilə bitirmişdir.

1976-cı ildə yaradılmış “İnşaat-Texnologiya fakültə”sinin ilk həmkarlar təşkilatının sədri seçilmiş və 1976-cı ildə isə Azərbaycan İnşaat Mühəndislər İnstitutunun ilk “Lenin təqaüdçüsü” olmuşdur.

1981-ci ildə S.Ə.Dadaşov adına Elmi –Tədqiqat Tikinti Materialları İnstitutunda elmi işlərlə məşğul olmağa başlamış və 1982-ci ildə elm sahəsində “Azərbaycan Lenin komsomolu” mükafatı laureatı olmuşdur.

1983-cü ildə D.İ.Mendeleyev adına Moskva Kimya-Texnologiya İnstitutunun aspiranturasına daxil olmuş və 1987-ci ildə “Superplastifikatorların sintezi və onların sement sistemlərinə təsiri” mövzusunda namizədlik dissertasiyasını müdafiə edərək texnika elmləri namizədi alimlik dərəcəsinə almışdır.

1987-1989-cu illərdə Bakı şəhəri Oktyabr rayonu “Gənc Alim və Mütəxəssislər Şurasının” büro üzvü seçilmişdir.

1987-ci ildən S.Ə.Dadaşov adına Elmi –Tədqiqat Tikinti Materialları İnstitutunda baş elmi işçi kimi fəaliyyət göstərmişdir.

1988-ci ildə istehsalatda tətbiq olunmuş ixtiralarına görə SSRİ ixtiraçısı adına layiq görülmüşdür.

1989-cu ildə SSRİ AAK tərəfindən baş elmi işçi diplomu verilmişdir.

1989-cu ildə Azərbaycan İnşaat Mühəndislər İnstitutunda pedaqoji fəaliyyətə başlamışdır. Hazırda Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetinin dosentidir.

1990-1992-ci illərdə Azərkeramika Elmi-Tədqiqat İnstitutunda elmi işlər üzrə direktor müavini işləmişdir.

1994-1997-ci illərdə “SƏHƏR-S” firmasında baş direktor vəzifəsində işləyərkən öz ixtirası üzrə Respublikada ilk dəfə məktəbli təbəşiri istehsalı ilə məşğul olmuşdur.

2000-ci ildən “İNTERGEO-TETİS” Beynəlxalq Elmi-Texniki Kompleksi Baş direktorunun müavini, “Azərzeolit” Sahələrarası Elmi-İstehsalat Birliyi Baş direktorunun müavini, Zəlzələlərin proqnozlaşdırılması və öyrənilməsi üzrə elmi-

tədqiqat institutunun direktor müavini, Fundamental və tətbiqi tədqiqatlar elmi mərkəzinin icraçı direktoru olmuşdur.

2001-ci ildə Elmi İnkişaf üzrə Beynəlxalq Şura – Beynəlxalq Elmlər Akademiyasının (EİBŞ/BEA) üzvü və EİBŞ/BEA Azərbaycan bölməsinin baş direktoru vəzifəsini icra etmişdir.

2002-ci ildə “Fövqəl” assosiasiyası İdarə Heyəti sədrinin müavini seçilmişdir.

2002-ci ildə “Vektor” Beynəlxalq Elm Mərkəzi mükafat komissiyasının qərarı ilə “Azərbaycanın Gənc Alimləri” Beynəlxalq layihəsinin qalibi olmuş və “XXI Əsrin Gənc Alimi” Beynəlxalq Diplomu ilə təltif edilmişdir.

2003-2004-cü illərdə “RİM” boyaları müəssisəsində aparıcı texnoloq vəzifəsində çalışmışdır.

2005-ci ildən etibarən pedaqoji fəaliyyəti ilə yanaşı “Akkord” Şirkətlər qrupunda aparıcı mütəxəssis olaraq “Keyfiyyətin idarəedilməsi departamentinin” direktoru vəzifəsini icra edir.

2014-cü ildə “Modifikatorların tərkibinin xə xassələrinin nizamlanması ilə sement sistemlərinin quruluş əmələgətirməsinin idarə edilməsi” mövzusunda doktorluq dissertasiyası müdafiə etmiş və texnika üzrə elmlər dokoru adına layiq görülmüşdür.

2015-ci ildə inşaatda əldə etdiyi uğurlara görə Respublika Prezidentinin Sərəncamı ilə Tərəqqi Medalına layiq görülmüşdür.

200 elmi məqalənin, 21 ixtiranın, 2 ali məktəb dərslisinin, 2 dərs vəsaitinin, 13 ali məktəb proqramının və 15 metodiki göstərişin müəllifidir. İxtiralarından 2-si 1986-1990-cı illərdə “Bakı Asbestsəment və keramika məmulatları kombinatında” tətbiq olunmuş və dövlətə külli miqdarda mənfəət gətirmişdir. Seolitin tətbiqi üzrə bir sıra ixtiraları müxtəlif istehsalat sahələrində müvəffəqiyyətlə tətbiq edilmişdir. Bir neçə səmərələşdirici təklifləri ilk dəfə Respublikamızdakı monolit tikintilərdə, o cümlədən beton körpülərin, keçid və tunellərin inşasında tətbiq edilmişdir. Bakı şəhərində Nəqliyyat Nazirliyinin qarşısındakı, Ayna Sultanova heykəlinin yanındakı, Ramstor dairəsindəki, Babək prospektindəki, Zığ-Hava limanı istiqamətindəki və Dəvəçi rayonundakı körpülərin tikintisi bilavasitə özünün iştirakı ilə həyata keçirilmişdir. İlk dəfə Respublikamızda salınan beton yolların inşasında istifadə olunan betonun tərkibini işləmiş və yolların çəkilməsində yaxından iştirak etmişdir.

Respublikada ilk dəfə olaraq 700 marka beton tərkibini işləmiş və Nəşriyyatın ərazisində tikilən yeni mətbəənin inşasında tətbiq etmişdir