

Jerzy Szymura pracownik naukowy, przedsiębiorca, działacz społeczny.

Urodził się 18 czerwca 1949 r. w Rybniku. W 1972 r. ukończył studia na Wydziale Automatyki i Informatyki Politechniki Śląskiej z najwyższą średnią oceną 5,0. W czasie studiów, kierował pracami studenckiego Koła Naukowego Automatyków. Jeszcze przed ukończeniem studiów rozpoczął pracę w Instytucie Informatyki Czasu Rzeczywistego Politechniki Śląskiej, gdzie zajmował się zagadnieniami projektowania systemów informatycznych i systemami operacyjnymi, optymalizacją dyskretną. W latach 1983–1987 pracował w Głównym Instytucie Górnictwa w Katowicach, gdzie uczestniczył w opracowaniu komputerowego systemu analizy wstrząsów sejsmicznych. Jest autorem bądź współautorem kilkunastu prac naukowych z dziedziny informatyki oraz jednego patentu.

W 1984 r. założył MiCOMP, pierwszą prywatną firmę informatyczną na Śląsku. MiCOMP to klasyczny „spin-off” z Instytutu Informatyki Politechniki Śląskiej. Firma opracowała i produkowała urządzenia i oprogramowanie stosowane do budowy sieci rozległych w największych polskich ośrodkach obliczeniowych. W konstrukcji zastosowano, po raz pierwszy w rodzinie komputerów ODRA/ICL, układy IV skali integracji (Z80). MiCOMP działa do dziś – obecnie oferuje oprogramowanie i usługi dla administracji samorządowej.

W oparciu o aktywa firmy MiCOMP zakłada kolejne firmy: Techmex SA, Techmex Far East Pte. Ltd. Singapore i 2Si SA, w których Jerzy Szymura jest ich udziałowcem i pełni funkcje prezesa, dyrektora generalnego, a później przewodniczącego rady nadzorczej. Stworzona przez Jerzego Szymurę grupa firm informatycznych należała w latach 2000–2002, do jednej z największych w Polsce. Łączne przychody grupy wynosił około 700 ml. zł. Firmy Techmex i 2Si odegrały bardzo ważną rolę w kształceniu ekspertów sieci komputerowych oraz oprogramowania Novell i Microsoft. Większość pierwszych certyfikowanych inżynierów Novell i Microsoft uzyskało kwalifikacje zawodowe w centrach edukacyjnych tych firm.

Jerzy Szymura prowadził również działalność inwestycyjną. Był „aniołem biznesu” dla PTWP, najważniejszego na Śląsku wydawcy mediów biznesowych, organizatora Europejskiego Kongresu Gospodarczego w Katowicach, a także angażował się społecznie w rozwój prywatnej przedsiębiorczości na Śląsku. Był współzałożycielem Górnośląskiego Towarzystwa Gospodarczego oraz banku GBG SA, w którym pełnił funkcję prezesa komisji rewizyjnej.

Jest autorem i promotorem projektu AFNT (Autostrada Firm Nowych Technologii) - przekształcenia regionu czterech województw położonych wzdłuż autostrady A-4 w europejski region przemysłu zaawansowanych technologii. Z jego inicjatywy zostało podpisane porozumienie pomiędzy urzędami marszałkowskimi: dolnośląskim, opolskim, śląskim i małopolskim (2002), poszerzone w 2007 roku o miasta: Wrocław, Opole, Katowice i Kraków. Idea AFNT wpłynęła znacząco na zmianę wizerunku Śląska i myślenie o jego przyszłości, a sama idea AFNT była przedmiotem prac badawczych.

W roku 2004 kandyduje w wyborach do Parlamentu Europejskiego, wykorzystując kampanię wyborczą do promocji idei AFNT. Rok później, w wyborach do Senatu otrzymuje mandat Senatora RP. Głównym obszarem aktywności senatora Szymury jest działalność na rzecz idei społeczeństwa informacyjnego i gospodarki opartej na wiedzy. Z jego inicjatywy powstał parlamentarny zespół Społeczeństwo Informacyjne i Rozwój Gospodarki Opartej na Wiedzy, w którym pełnił obowiązki przewodniczącego prezydium zespołu. Członek władz Polskiej Izby Gospodarczej Zaawansowanych Technologii. W latach 2008–2010 ekspert NCBiR.

Otrzymał szereg nagród i wyróżnień, w tym: „Tego co zmienia polski przemysł” (2001) i „Menadżera 10-lecia na Śląsku” (2003), Złoty Laur Umiejętności (dwukrotnie). Zaliczony do grona „100 najmądrzejszych Ślązaków” w plebiscycie Dziennika Zachodniego.

Jerzy Szymura uprawia narciarstwo alpejskie, kolarstwo górskie (MTB), trekking. Jest inicjatorem i współorganizatorem zawodów narciarskich o Puchar Senatora, które obecnie są oficjalnymi eliminacjami Amatorskich Mistrzostw Polski w Narciarstwie Alpejskim. W roku 2018 zdobył Kilimanjaro.