

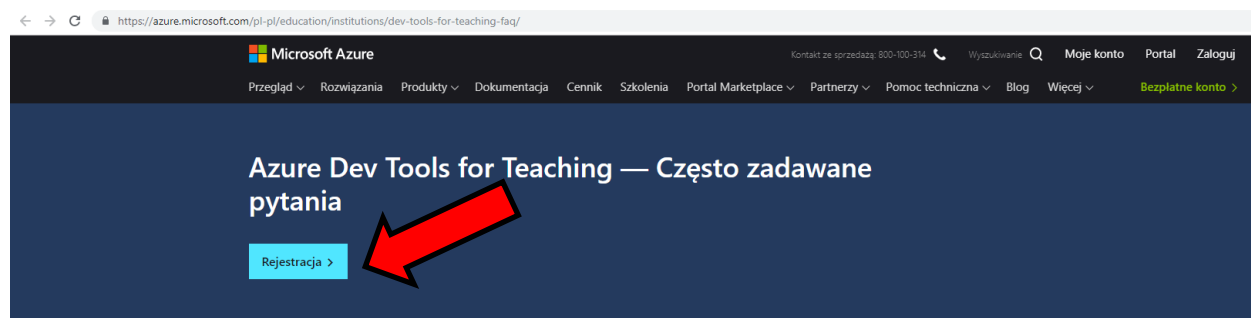
## Instrukcja rejestracji, logowania oraz pobierania oprogramowania z platformy Microsoft Azure w ramach programu Azure Dev Tools for Teaching

Program Azure Dev Tools for Teaching (znany wcześniej jako Microsoft Imagine w wersji Standard i Premium) to oparta na subskrypcjach oferta przeznaczona dla szkół i wydziałów z naukowym, technologicznym, inżynieryjnym i matematycznym (STEM) programem nauczania. Zapewnia nauczycielom, wykładowcom, uczniom i studentom profesjonalne narzędzia programistyczne i projektowe, oprogramowanie oraz usługi od firmy Microsoft.

Aby uzyskać dostęp do programów oferowanych w ramach Azure Dev Tools for Teaching należy najpierw się zarejestrować

W tym celu klikamy na link podany poniżej

<https://azure.microsoft.com/pl-pl/education/institutions/dev-tools-for-teaching-faq/>



### Co to jest Microsoft Azure Dev Tools for Teaching?

Program Azure Dev Tools for Teaching (znany wcześniej jako Microsoft Imagine w wersji Standard i Premium) to oparta na subskrypcjach oferta przeznaczona dla szkół i wydziałów z naukowym, technologicznym, inżynieryjnym i matematycznym (STEM) programem nauczania. Zapewnia nauczycielom, wykładowcom, uczniom i studentom profesjonalne narzędzia programistyczne i projektowe, oprogramowanie oraz usługi od firmy Microsoft. Zawiera nasze najnowsze technologie i usługi w chmurze, które inspirować i angażować uczniów i studentów. Ponadto zapewnia nauczycielom i wykładowcom zróżnicowany zestaw zasobów, dzięki którym ich zajęcia będą stawać przed uczniami i studentami nowe wyzwania oraz angażować ich i motywować na nowe sposoby.

Ten program ma następujące cele:

- **Zapewnienie dostępu do naszego oprogramowania i naszych platform:** Nauczyciele, wykładowcy, uczniowie i studenci uzyskują dostęp do naszych produktów i technologii, co zapewnia im wybór bieżących i przyszłych możliwości edukacyjnych.
- **Dostarczenie wyjątkowej wartości:** Członkostwo oparte na subskrypcjach zapewnia wygodne zarządzanie licencjami poszczególnych użytkowników, usuwając złożoność licencji w wielu środowiskach.

Oprogramowanie nabyte za pośrednictwem programu Azure Dev Tools for Teaching może służyć wyłącznie do celów instruktażowych i badawczych — nie można go używać do obsługi infrastruktury wydziału.

Na stronie „Azure Dev Tools for Teaching - Często zadawane pytania” klikamy przycisk „Rejestracja”, W następnym kroku Microsoft weryfikuje, czy student posiada aktywny uczelniany adres email uprawniający do dostępu do subskrypcji Azure Dev Tools for Teaching



## Zaloguj

90000@pwsz-kalisz.edu.pl

Nie masz konta? [Utwórz je!](#)

[Nie możesz uzyskać dostępu do konta?](#)

Dalej

Na ekranie „Zaloguj” podajemy uczelniany adres email w postaci [nralbumu@pwsz-kalisz.edu.pl](mailto:nralbumu@pwsz-kalisz.edu.pl), a następnie klikamy przycisk „Dalej”



← 90000@pwsz-kalisz.edu.pl

## Wprowadź hasło

.....

[Nie pamiętam hasła](#)

Zaloguj



Na ekranie "Wprowadź hasło" podajemy hasło dostępu do uczelnianego adresu email, a następnie klikamy „Zaloguj”

Na kolejnym ekranie Microsoft Azure wyświetli informację, czy konto studenta zostało pomyślnie zweryfikowane pod kątem dotępu do subskrypcji Azure Dev Tools for Teaching

https://signup.azure.com/studentverification?offerType=4&correlationId=cf5b6bb9-f2e9-402f-9c6a-4a03f11ab8bf

Microsoft Azure 90000@pwsz-kalisz.edu.pl Wyloguj

### Azure Dev Tools for Teaching

Łatwo wyposażyć wykładowców i studentów w profesjonalne narzędzia deweloperskie, decydując się na ten niedrogi plan firmy Microsoft.

✓ Udało się. Twój status studenta został pomyślnie zweryfikowany.

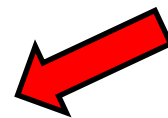
Konto, na które Cię zalogowano, pozytywnie zweryfikowano pod kątem dostępu do korzyści subskrypcji Azure Dev Tools for Teaching. Aby kontynuować, zaakceptuj umowę oferty.

Zgadzam się na umowę subskrypcyjną, szczegóły oferty, umowę na usługę Azure Dev Tools for Teaching i oświadczenie o ochronie prywatności

Chcę otrzymywać od firmy Microsoft lub wybranych partnerów informacje, porady i oferty dotyczące platformy Azure (w tym biuletyn platformy Azure i aktualizacje cennika) oraz innych produktów i usług firmy Microsoft.

Zaakceptuj warunki

Kolejny krok to zapoznanie się z umową subskrypcyjną, szczegółami oferty, umową na usługę Azure Dev Tools for Teaching oraz oświadczeniem o ochronie prywatności. Jeśli akceptujemy warunki to klikamy przycisk „Zaakceptuj warunki”



### Postęp wniosku

Step 1: Stan subskrypcji

Step 2: Informacje o instytucji

Step 3: Informacja o rozliczeniach

Step 4: Plan subskrypcji

Step 5: Przejrzyj i wyślij

Stan subskrypcji

Złóż wniosek o nową subskrypcję

Odnow istniejącą subskrypcję

Eksport danych osobowych Zapisz

Informacje o instytucji

Informacja o rozliczeniach

Plan subskrypcji

Przejrzyj i wyślij

Na kolejnym ekranie klikamy na link „Portal” w celu uruchomienia Portalu Azure

Microsoft Azure Search resources, services, and docs 90000@pwrz-kaloz.n... PRAWOTWÓRNY WYDZIAŁ SŁO...

Create a resource Home Dashboard All services All resources Resource groups App Services Function App SQL databases Azure Cosmos DB Virtual machines Load balancers Storage accounts Virtual networks Azure Active Directory Monitor Advisor Security Center Cost Management + Billing Help + support

### Make the most out of Azure

- Learn Azure with free online courses by Microsoft [Microsoft Learn](#)
- Monitor your apps and infrastructure [Azure Monitor](#)
- Secure your apps and infrastructure [Security Center](#)
- Optimize performance, reliability, security, and costs [Azure Advisor](#)
- Connect to Azure via an authenticated browser-based shell [Cloud Shell](#)

### Recent resources

No recent resources to display

Create a resource

### Useful links

- Get started or go deep with technical docs
- Discover Azure products
- Keep current with Azure updates
- News from the Azure team
- Azure mobile app



Po uruchomieniu Portalu Azure klikamy ikonę „All services” w celu wyświetlenia wszystkich dostępnych usług

Microsoft Azure Search resources, services, and docs 90000@pwrz-kaloz.n... PRAWOTWÓRNY WYDZIAŁ SŁO...

All services Search Everything

Everything	GENERAL (15)	COMPUTE (23)	NETWORKING (27)
General	All resources	Virtual machines	Virtual networks
Compute	Subscriptions	Container services (deprecated)	Application gateways
Networking	Reservations	Container instances	DNS zones
Storage	Service Health	Mesh applications	ExpressRoute circuits
Web	What's new	Virtual machines (classic)	Network security groups (classic)
Mobile	Quickstart Center	Container services (deprecated)	Virtual machines (classic)
Containers	Virtual machine scale sets	Container instances	Virtual network gateways
Databases	App Services	Mesh applications	CDN profiles
Analytics	Service Fabric clusters	Virtual machines (classic)	Network Watcher
AI + machine learning	Kubernetes services	Container services (deprecated)	Network interfaces
Internet of things	Disks	Container instances	
Integration	Disks (classic)	Mesh applications	
Identity	OS images (classic)	Virtual machines (classic)	
Azure Active Directory	Citrix Virtual Apps Essentials	Container services (deprecated)	
Monitor	Citrix Virtual Desktops Essentials	Container instances	
Advisor	SAP HANA on Azure	Mesh applications	
Security Center		Virtual machines (classic)	
Cost Management + Billing		Container services (deprecated)	
Help + support		Container instances	



Na ekranie z wszystkimi dostępnymi usługami w polu „Search” wprowadzamy słowo „Education” w celu znalezienia usługi „Education”


← → ↻ https://portal.azure.com/#home

Microsoft Azure Search resources, services, and docs

←

- +
- Home
- Dashboard
- All services
- FAVORITES
- All resources
- Resource groups
- App Services
- Function App
- SQL databases
- Azure Cosmos DB
- Virtual machines
- Load balancers
- Storage accounts
- Virtual networks
- Azure Active Directory
- Monitor
- Advisor
- Security Center
- Cost Management + Billing
- Help + support
- Education

All services

- Everything
- Education 
- PREVIEW

- General
- Compute
- Networking
- Storage
- Web
- Mobile
- Containers
- Databases
- Analytics
- AI + machine learning
- Internet of things
- Integration
- Identity
- Security
- DevOps
- Migrate
- Management + governance
- Intune
- Other

Następnie klikamy ikonę „Education”


← → ↻ https://portal.azure.com/#blade/Microsoft\_Azure\_Education/EducationMenuBlade/quickstart


Microsoft Azure Search resources, services, and docs

← Home > Education - Quick Start

Education - Quick Start

PREVIEW

- Quick Start 
- Software
- Learning
- NEED HELP?
- Student FAQ



### Start building with Azure

Download the developer tools you need to build your projects in the cloud and choose from the learning paths below to grow your Azure skills.

**Get software** View All

- Visual Studio Enterprise 2017**  
The ultimate IDE to design, build, and manage applications
- Windows Server 2019**  
Get the latest version of the server operating system
- Visual Studio Code**  
Build web and cloud apps and support multiple programming languages

**Start learning** View All

- Build a chatbot with Azure**  
Build and publish intelligent bots that interact naturally with users
- Analyze images with AI**  
Use the Computer Vision API to analyze images for insights
- Deploy a website to Azure**  
Publish and manage your website easily with Azure web apps

W celu pobrania oprogramowania klikamy ikonę „Software”

The screenshot shows the Microsoft Azure portal interface. The main content area displays a list of software products under the 'Education - Software' category. The table has columns for 'NAME', 'PRODUCT CATEGORY', and 'SYSTEM TYPE'. The 'Windows Server 2019' entry is selected. To the right, a detailed view of 'Windows Server 2019' is shown, including a description, product language (Polish), and system type (64 bit). Two red arrows point to the 'View Key' and 'Download' buttons.

NAME	PRODUCT CATEGORY	SYSTEM TYPE
Visual Studio Enterprise 2017	Developer Tools	64 bit
WintellectNow	Learning Services	Service
Windows Server 2019	Operating System	64 bit
Microsoft Store	Productivity Tools	Service
Visual Studio Code	Developer Tools	64 bit
Project Professional 2019	Productivity Tools	64 bit
Access 2019	Database	64 bit
Access 2016	Database	64 bit
Advanced Threat Analytics (ATA) version 1.7	Security	64 bit
Advanced Threat Analytics (ATA) Version 1.8	Security	64 bit
Agents for Visual Studio 2017 Test Agent	Developer Tools	64 bit
Agents for Visual Studio 2017 Test Controller	Developer Tools	64 bit
Project Professional 2016	Productivity Tools	64 bit
Remote Tools for Visual Studio 2017	Developer Tools	64 bit
Sharepoint Server 2019 Enterprise	Productivity Tools	64 bit
SharePoint Server 2019 Language Pack	Productivity Tools	64 bit
Sharepoint Server 2019 Standard	Productivity Tools	64 bit
System Center 2012 Datacenter App Controller wit...	Operating System	64 bit
System Center 2012 Service Manager with Service...	Operating System	64 bit
System Center 2012 Virtual Machine Manager wit...	Operating System	64 bit

Po wybraniu interesującego programu z listy pojawi się jego opis oraz dwa przyciski umożliwiające wygenerowanie klucza aktywacyjnego „View Key” oraz pobranie oprogramowania „Download”

### Administrator systemu Azure Dev Tools for Teaching

Wszelkie pytania odnosnie programu Azure Dev Tools for Teaching oraz problemy z dostepem do usługi proszę zgłaszać na administratora systemu Zbyszka Byczkowskiego na adres email [z.byczkowski@pwsz.kalisz.pl](mailto:z.byczkowski@pwsz.kalisz.pl) lub telefonicznie na numer 62 76 79 550.