

DevNet Associate

Często Zadawane Pytania (FAQ)

Spis Treści

FAQ dot. kursu DevNet Associate	2
Q1. Na czym skupia się kurs NetAcad DevNet Associate?	2
Q2. Do jakiej certyfikacji prowadzi kurs?	2
Q3. Czy dla kursu NetAcad DevNet Associate są wyznaczone wymagania wstępne?	2
Q4. Czy otrzymam digital badge?	2
Q5. Ile godzin trwa kurs?	2
Q6. Gdzie mogę znaleźć materiały dla instruktorów do kursu?	2
FAQ dot. labów i sprzętu	3
Q7. Jakie są wymagania dot. sprzętu potrzebnego do kursu NetAcad DevNet Associate?	3
Q8. Jakie są wymagania systemowe dla komputerów do labów?	3
Q9. Czy wymagane jest ustawienie wirtualnego środowiska, aby prowadzić kurs?	3
Q10. Must VirtualBox be used or can other hypervisors be used?	3
Q11. How large are the VM files use in the labs?	3
Q12. Gdzie mogę znaleźć Q&A dotyczący Virtual Machines do kursu?	3
Q13. Does Cisco Packet Tracer 7.3.x support the DevNet Associate course?	3
Q14. Where can I find the Packet Tracer 7.4.0T for Network Automation?	3
Q15. Czy DevNet Associate labs wspierają zdalny dostęp poprzez NDG's NETLAB+ solution?	4
Instructor Training FAQ	4
Q16. Czy szkolenie instruktorskie jest wymagane do prowadzenia kursu DevNet Associate?	4
Q17. Czy kwalifikacja Trenera Instruktorów jest wymagana do kursu DevNet Associate?	4
Q18. Jakie opcje szkolenia instruktorskiego są dostępne dla kursu DevNet Associate?	4
Q19. Jeśli posiadam już certyfikat DEVASC, czy uzyskam automatycznie akredytację do nauczania kursu?	5
FAQ dot. Voucher'ów	6
Q20. Czy kwalifikujący się słuchacze i instruktorzy otrzymają zniżki na egzamin DevNet Associate?	6
Q21. Gdzie mogę znaleźć mój Networking Academy ID?	6
Q22. Gdzie mogę uzyskać więcej informacji?	6

FAQ dot. kursu DevNet Associate

Q1. Na czym skupia się kurs NetAcad DevNet Associate?

A. Kurs NetAcad DevNet Associate skupia się na zapewnieniu fundamentalnej wiedzy oraz umiejętności praktycznych z zakresu:

- Software Development and Design
- Understanding and Using APIs
- Network Fundamentals
- Application Deployment and Security
- Infrastructure and Automation
- Cisco Platforms and Development.

Q2. Do jakiej certyfikacji prowadzi kurs?

A. Kurs NetAcad DevNet Associate prowadzi do certyfikacji DevNet Associate (DEVASC):

<https://learningnetwork.cisco.com/s/devnet-associate>

Słuchacze, którzy ukończyli kurs powinni być gotowi do podejścia do egzaminu 200-901 DEVASC Exam:

<https://learningnetwork.cisco.com/s/devnet-associate-exam-topics>

Q3. Czy dla kursu NetAcad DevNet Associate są wyznaczone wymagania wstępne?

A. Kurs NetAcad DevNet Associate nie ma wyznaczonych wymagań wstępnych jednakże zaleca się, aby słuchacze posiadali podstawową wiedzę z następujących obszarów:

- Umiejętność kodowania, odpowiadająca PCAP: Programming Essentials in Python
- Podstawowe umiejętności w obszarze networking, odpowiadające CCNA: Introduction to Networks.

Q4. Czy otrzymam digital badge?

A. Słuchacze, którzy pomyślnie ukończą kurs DevNet Associate zdobywając przy pierwszym podejściu powyżej 70% na egzaminie końcowym i zostaną oznaczeni przez instruktora jako "Completed" zdobędą NetAcad digital learning badge.

Q5. Ile godzin trwa kurs?

A. Kurs DevNet Associate składa się z około 70 godzin materiału instruktorskiego.

Q6. Gdzie mogę znaleźć materiały dla instruktorów do kursu?

A. Materiały dla instruktorów znajdują się pod poniższym linkiem:

<https://www.netacad.com/portal/resources/course-resources/devnet-associate>

FAQ dot. labów i sprzętu

Q7. Jakie są wymagania dot. sprzętu potrzebnego do kursu NetAcad DevNet Associate?

A. Jedyne sprzęt potrzebny do przeprowadzenia kursu to komputer dla każdego ucznia bądź jeden na dwóch uczniów. Żaden inny fizyczny sprzęt nie jest wymagany. Konieczny natomiast jest dostęp do wirtualnego środowiska, aby prowadzić laby.

Q8. Jakie są wymagania systemowe dla komputerów do labów?

A. Komputer do labów musi spełniać następujące wymagania systemowe:

PC	<ul style="list-style-type: none"> • Host computer using 64-bit processor with at least 8 GB of RAM and 15 GB of free disk space (see link to determine if your host computer has a 64-bit processor: https://www.computerhope.com/issues/ch001121.htm) • Najnowsza wersja Oracle VirtualBox: https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads • Połączenie z internetem
----	---

Q9. Czy wymagane jest ustawienie wirtualnego środowiska, aby prowadzić kurs?

A. Tak, wirtualne środowisko jest wymagane do prowadzenia labów.

Q10. Must VirtualBox be used or can other hypervisors be used?

A. Laby są obecnie testowane z użyciem VirtualBox. Use of other hypervisors will have to be tested by instructors as appropriate.

Q11. How large are the VM files use in the labs?

A. The sizes of the VM files are as follows:

Virtual Machine	RAM	Disk Space
DEVASC VM	4 GB	10 GB
CSR1000v VM	4 GB	1 GB

Q12. Gdzie mogę znaleźć Q&A dotyczący Virtual Machines do kursu?

A. Informacje znajdują się w pliku “VM Lab Environment FAQ” w folderze Course Resources.

Q13. Does Cisco Packet Tracer 7.3.x support the DevNet Associate course?

A. No. The DevNet Associate course is using a special build of Packet Tracer 7.4.0T for Network Automation, that adds an SDN Controller model to Packet Tracer. This build of Packet Tracer is currently only available in the DEVASC VM.

Q14. Where can I find the Packet Tracer 7.4.0T for Network Automation?

A. Packet Tracer 7.4.0T for Network Automation, that adds an SDN Controller model to Packet Tracer. This build of Packet Tracer is currently only available in the DEVASC VM.

Q15. Czy DevNet Associate labs wspierają zdalny dostęp poprzez NDG's NETLAB+ solution?

A. Na ten moment nie.

FAQ dot. szkolenia instruktorskiego

Q16. Czy szkolenie instruktorskie jest wymagane do prowadzenia kursu DevNet Associate?

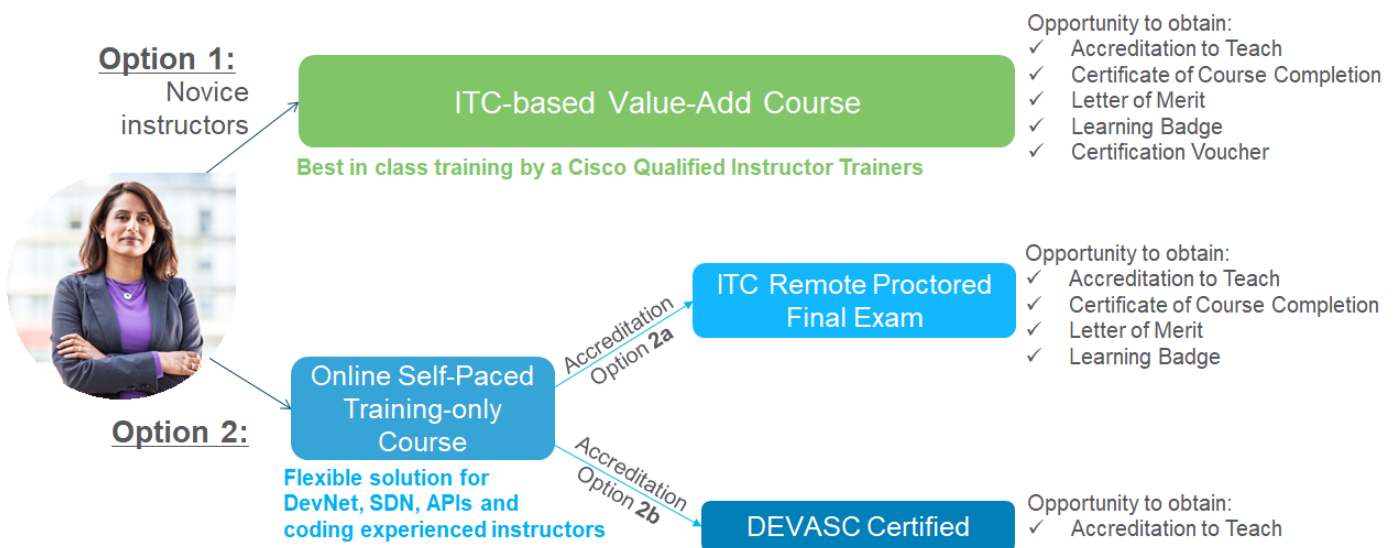
A. Tak. Szkolenie instruktorskie jest wymagane, aby uzyskać akredytację do nauczania kursu DevNet Associate słuchaczy Networking Academy.

Q17. Czy kwalifikacja Trenera Instruktorów jest wymagana do kursu DevNet Associate?

A. Trenerzy Instruktorów z Instructor Training Centers (ITC) muszą pomyślnie ukończyć proces Instructor Trainer Qualification (ITQ), aby uzyskać kwalifikacje do nauczania kursu DevNet Associate instruktorów. Dowiedz się więcej o procesie ITQ od swojego Technical Manager'a.

Q18. Jakie opcje szkolenia instruktorskiego są dostępne dla kursu DevNet Associate?

A. Model szkolenia instruktorskiego kursu DevNet Associate łączy opcje od najlepszej, szkolenia stacjonarnego z wykwalifikowanym Trenerem Instruktorów w Instructor Training Center (ITC), z elastycznymi opcjami dla aktywnych, doświadczonych instruktorów DevNet, którzy chcą uzyskać akredytację idąc szybszym torem.



- Opcja 1, ITC-based Value-Add Course, jest najlepszą ścieżką szkolenia instruktorskiego z wykwalifikowanymi trenerami instruktorów Cisco. Jest wysoce rekomendowana dla wszystkich instruktorów, a szczególnie dla tych, którzy są nowi w obszarach programowania, automatyzacji, APIs oraz DevNet, aby zostać przeszkolonym i akredytowanym w 70 godzinnym kursie przygotowującym do certyfikacji.
 - o Opcja 1 prowadzi również do możliwości uzyskania, po pomyślnym ukończeniu kursu, akredytacji do nauczania oraz certyfikatu ukończenia kursu. Co więcej, instruktorzy mogą otrzymać Letter of Merit, Learning Badge oraz Certification Discount Voucher jeśli uzyskają przy pierwszym podejściu ponad 70% na egzaminie końcowym.

- Opcja 2, Online Self-Paced Training-only Course, to elastyczna opcja do samodzielnej nauki skierowana do aktywnych instruktorów, którzy posiadają wiedzę z zakresu programowania, automatyzacji, APIs oraz DevNet. W tej opcji, instruktorzy mogą przejść przez cały program online, ukończyć praktyczne laby i testy modułowe, a także egzamin próbny. Proszę zwrócić uwagę na to, że egzamin końcowy NIE jest częścią Online Self-Paced Training-only Course. Po ukończeniu części szkolenia przeznaczonej do samodzielnej nauki, instruktorzy muszą wprowadzić oceny z dziennika do pliku PDF, aby zadeklarować ukończenie kursu. Posiadając deklarację ukończenia kursu w formacie PDF, instruktorzy mogą wybrać jedną z dwóch ścieżek prowadzących do otrzymania akredytacji do nauczania kursu:
 - o Pierwsza ścieżka akredytacji, Opcja 2a, to ITC Remote Proctored Final Exam, usługa, którą mogą zaoferować ITCs. Polega ona na zdalnym spotkaniu w środowisku Webex, podczas którego aktywny, wykwalifikowany w DevNet Associate Trener Instruktorów monitoruje instruktorów, aby zapobiec nieuczciwym praktykom podczas uzupełniania egzaminu końcowego i Skills-based Assessment.
 - Opcja 2a prowadzi również do możliwości uzyskania, po pomyślnym ukończeniu, akredytacji do nauczania oraz certyfikatu ukończenia kursu. Co więcej, instruktorzy mogą otrzymać Letter of Merit oraz Learning Badge jeśli uzyskają przy pierwszym podejściu ponad 70% na egzaminie końcowym.
 - o Druga ścieżka akredytacji, Opcja 2b, DEVASC Certified, polega na pomyślnym ukończeniu egzaminu [200-901 DEVASC Exam](#) poprzez platformę Pearson VUE. Po uzyskaniu certyfikatu DEVASC instruktorzy muszą skontaktować się z NetAcad Global Support Desk, z prośbą o akredytację do nauczania kursu DevNet Associate. Proszę postępować zgodnie z instrukcją:
 1. Zaloguj się do Certification Tracking System na stronie www.cisco.com/go/certifications/login
 2. Kliknij w "Transcripts"
 3. Kliknij w "Create new transcript"
 4. Wybierz "DevNet Associate exam" i "certification to share"
 5. Ustaw datę wygaśnięcia Twojej transkrypcji co najmniej miesiąc przed
 6. Wprowadź Uwagę "*Please accredit my NetAcad account to teach the DevNet Associate course. Here is my information: "NetAcad Username", "NetAcad Email Address", i "NetAcad ID".*"
 7. Wyślij swoją transkrypcję na email netacadsupport@external.cisco.com

Q19. Jeśli posiadam już certyfikat DEVASC, czy uzyskam automatycznie akredytację do nauczania kursu?

A. Nie. Najpierw należy ukończyć kurs "Online Self-Paced Training-only Course" i wprowadzić swoje oceny z dziennika do pliku PDF, żeby zadeklarować ukończenie kursu. Następnie można skorzystać z drugiej ścieżki akredytacji, Opcja 2b, aby uzyskać akredytację do nauczania kursu.

FAQ dot. Voucher'ów

Q20. Czy kwalifikujący się słuchacze i instruktorzy otrzymają zniżki na egzamin DevNet Associate?

A. Networking Academy będzie w dalszym ciągu oferować kwalifikującym się słuchaczom i instruktorom zniżki na nowy egzamin DevNet Associate. Więcej informacji można znaleźć w FAQ dot. procesu zniżkowego zamieszczonego tutaj: <https://www.netacad.com/portal/fag-page/discount-process>

Q21. Gdzie mogę znaleźć mój Networking Academy ID?

A. Networking Academy ID można znaleźć na swoim profilu na stronie netacad.com.

Q22. Gdzie mogę uzyskać więcej informacji?

A. Zakładka [New Courses & Certifications landing page](#) na stronie NetAcad.com pozostaje źródłem informacji dotyczącym nowych kursów i certyfikatów. Dodaj stronę do zakładek i bądź na bieżąco.

Americas Headquarters
Cisco Systems, Inc.
San Jose, CA

Asia Pacific Headquarters
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapore

Europe Headquarters
Cisco Systems International BV Amsterdam,
The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at www.cisco.com/go/offices.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: www.cisco.com/go/trademarks. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)