

# Kursu Raspberry Pi

Niezbędny link aby nauczyć się podstaw programowania Raspberry Pi i AlfaBota

<https://forbot.pl/blog/kurs-raspberry-pi-od-podstaw-wstep-spis-tresci-id23139>

## Spis treści kursu Raspberry Pi

Kurs podzielony został na artykuły omawiające poszczególne zagadnienia związane z RPi. Wszystkie części kursu dostępne będą całkowicie za darmo.

Do wykonania ćwiczeń praktycznych potrzebne będą elementy wchodzące w skład przygotowanych zestawów.

- [Kurs Raspberry Pi od podstaw - #1 - wstęp, spis treści](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #2 – czym jest popularna malinka?](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #3 – obudowa, radiatory, kamera](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #4 – instalacja systemu, RPi jako PC](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #5 – instalacja/komunikacja przez UART](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #6 – instalacja/komunikacja przez sieć](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #7 – dostęp zdalny VNC, SCP, klucze RSA](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #8 – praca w konsoli, podstawy Linuksa](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #9 – edytory tekstów, konsola cd.](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #10 – kamera, zdjęcia, transmisja obrazu](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #11 – filmy, slowmotion, timelapse](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #12 – podstawy GPIO, skrypty](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #13 – PWM, wejścia, skrypty z kamerą](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #14 – podstawy Pythona, GPIO](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #15 – czujnik temperatury DS18B20](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #16 – PWM, wejścia, kamera w Pythonie](#)
- [Kurs Raspberry Pi – #17 – podsumowanie](#)