# Новина: „Въведение в програмирането със C#“ е вече факт

Искате да се научите да програмирате? Започнете своето обучение с безплатната българска книга „Въведение в програмирането със C#“.

Книгата предоставя фундаментални знания по програмиране и цели да научи своите читатели, бъдещите софтуерни специалисти, как да мислят алгоритмично, да създават качествен програмен код и да решават реални проблеми от практиката.

Книгата е предназначена за хора, които тепърва стартират своето обучение и дава много детайлни и солидни начални знания, на основата на които можете да трупате допълнителен опит и умения, за да се развиете професионално ([разгледайте темите, които са застъпени в книгата](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/read-online/)).

Въпреки че езикът, който се използва в тази книга, е C#, вие ще можете да използвате наученото, независимо с какви технологии и езици работите занапред. Причината за това е, че програмирането се базира на принципи, които се променят много бавно през годините, а „Въведение в програмирането със C#“ ще ви научи именно на тези фундаментални принципи.

Можете да свалите книгата напълно безплатно или да я четете онлайн от следния адрес: <http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/>.

# Безплатна книга за начинаещи програмисти „Въведение в програмирането със C#” е вече достъпна онлайн

[„Въведение в програмирането със C#“](http://www.introprogramming.info) е новата книга на Светлин Наков, Веселин Колев и колектив, която предоставя фундаментални знания по програмиране, необходими на всеки бъдещ софтуерен специалист, поднесени в една съвременна форма, чрез средствата на езика C# и .NET платформата. Тя е отлично начало за желаещите да се занимават професионално с програмиране момчета и момичета, независимо от избора им на програмен език. Книгата се разпространява напълно безплатно онлайн, а скоро ще може да бъде намерена и в книжарниците в България.

„Въведение в програмирането със C#“ е предназначена най-вече за начинаещи програмисти, които тепърва стартират своето развитие и имат малко или никакъв опит в информационните технологии. Тя е написана на достъпен език, с множество примери и пояснения, които позволяват на всеки желаещ да се развива в сферата на компютърното програмиране, независимо от досегашния му опит и образование, да овладее основните софтуерни принципи. В допълнение към нея има разработени [безплатни лекции, учебни материали и видеоуроци по основи на програмирането](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/video-lekcii/).

Главната цел на книгата е да научи читателите си как да мислят алгоритмично – качество, необходимо на всеки един разработчик на софтуер, както и да служи като основа, върху която те да градят своите технологични знания и умения. Освен това книгата е подходяща и за настоящи разработчици на софтуер, които могат да почерпят опит и идеи, както и да попълнят определени пропуски.

Авторският колектив на книгата се състои от двадесет и четирима софтуерни специалисти, отделили много време и усилия, за да съберат на едно място фундаменталните знания и практики на програмирането, създавайки една солидна основа за бъдещите програмисти. Съдържанието включва базисни теми като: дефиниране и използване на променливи, работа с цикли, масиви и обекти, но същевременно обхваща в дълбочина концепции, свързани със структури от данни, алгоритми, обектно-ориентирано програмиране и създаване на качествен програмен код.

„Книгата излага цялостна методо­логия за реша­ване на задачи по програ­миране и въобще на алгоритмични проб­леми и показва как се прилага тя на практика с няколко примерни теми от изпити по програмиране. Това е нещо, което няма да срещнете в никоя друга книга за програмиране.“ – споделя един от главните автори на книгата и основен лектор в безплатните обучения за програмисти на [Telerik Academy](http://www.telerik.com/academy/start.aspx), д-р Светлин Наков.

Безплатната книга по програмиране може да бъде изтеглена в [PDF версия](http://www.introprogramming.info/wp-content/uploads/2011/07/Intro-CSharp-Book-1.00.pdf) или да се чете директно онлайн от нейния уеб сайт: <http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/read-online/>.

Към книгата “Въведение в програмирането със C#” можете да намерите [онлайн видеоуроци](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/video-lekcii/), които са достъпни напълно безплатно и обхващат почти цялото съдържание на книгата.

В допълнение към учебника са разработени и безплатни [лекции (PowerPoint презентации)](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/prezentacii/) и [демонстрации](http://csharpfundamentals.telerik.com) (примерен код на C# с проекти на Visual Studio), предназначени за учители и лектори, които преподават основи на програмирането с езика C#.

## Telerik Academy

Академията за софтуерни инженери предлага безплатно практическо обучение по програмиране за млади хора, мотивирани да станат кадърни .NET специалисти.

Академията подготвя бъдещите софтуерни разработчици за сложността, разнообразието и динамиката на днешната ИТ действителност, като за целта всички курсисти се обучават да разработват приложения с най-актуалните технологии на Майкрософт и черпят знания и опит от доказали се в областта на програмирането лектори и разработчици на софтуер.

Повече информация за Академията на Телерик: <http://academy.telerik.com>.

Повече информация за спонсора на книгата - Телерик: <http://www.telerik.com/company.aspx>.

*За допълнителна информация:*

Ина Добрилова

[Ina.Dobrilova@telerik.com](mailto:Ina.Dobrilova@telerik.com)

<http://academy.telerik.com>

# Безплатната онлайн книга по програмиране „Въведение в програмирането със C#“ е вече факт

## Българският самоучител по програмиране за начинаещи се разпространява свободно в Интернет

[](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/)Дългоочакваната [безплатна книга „Въведение в програмирането със C#”](http://www.introprogramming.info) вече може да бъде намерена онлайн, като позволява безплатно четене и сваляне на съдържанието. Книгата предоставя най-фундаменталните познания, необходими за всеки един бъдещ разработчик на софтуер, независимо от избора му на език за програмиране.

„Въведение в програмирането със C#” е насочена главно към начинаещите програмисти, които правят своите първи стъпки в сферата на информационните технологии и предлага редица примери и практически задачи за упражнения. Книгата използва езика C#, но получените знания и умения с лекота могат да бъдат приложени при програмиране на всеки един съвременен език, тъй като читателите се запознават в детайли с основните принципи и концепции в разработката на софтуер и развиват своето алгоритмично мислене, качества, задължителни за всеки един добър програмист.

Учебното съдържание е разработено от авторитетен авторски колектив, доказали се софтуерни специалисти, под ръководството на [Светлин Наков](http://www.nakov.com/) и [Веселин Колев](http://veskokolev.blogspot.com/). Книгата предлага солидни софтуерни теоретични знания и практически съвети, изложени последователно в книгата и с постоянно нарастваща сложност. Част от темите, детайлно разгледани в книгата са: дефиниране и използване на променливи, цикли, масиви, методи, рекурсия, както и по-сложни концепции като: структури от данни, ООП, качествен програмен код и разрешаване на реални проблеми от света на програмирането и разработката на софтуер.

Към книгата “Въведение в програмирането със C#” можете да намерите [онлайн видеоуроци](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/video-lekcii/), които са достъпни напълно безплатно и обхващат почти цялото съдържание на книгата.В допълнение към учебника са разработени и безплатни [лекции (PowerPoint презентации)](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/prezentacii/) и [демонстрации](http://csharpfundamentals.telerik.com) (примерен код на C# с проекти на Visual Studio), предназначени за учители и лектори, които преподават основи на програмирането с езика C#.

*„Свидетел съм на това какви усилия са положени за написването на книгата и съм щастлив, че този огромен заряд и желание да се създаде една по-различна книга, наистина се е материализирало в много качествено съдържание. Силно се надявам, че тази книга ще бъде полезна за читателите и че ще им даде една добра основа, на която да стъпят, основа, която да ги запали към професио­нално развитие в областта на програмирането и която ще им помогне да направят един по-безболезнен и качествен старт.“*, разказва Васил Терзиев - един от основателите и изпълнителен директор на Телерик АД. Софтуерната компания Телерик спонсорира създаването на книгата и провежда мащабни [безплатни обучения за програмисти в България с инициатива "Telerik Academy](http://www.telerik.com/academy/start.aspx)".

Безплатната книга по програмиране може да бъде изтеглена в [PDF версия](http://www.introprogramming.info/wp-content/uploads/2011/07/Intro-CSharp-Book-1.00.pdf) или да се чете директно онлайн от нейния сайт: <http://introprogramming.info/intro-csharp-book/read-online/>.

## Telerik Academy

Академията за софтуерни инженери предлага безплатно практическо обучение по програмиране и софтуерни технологии за млади хора, мотивирани да станат качествени .NET инженери.

Академията подготвя бъдещите софтуерни разработчици за сложността, разнообразието и динамиката на днешната ИТ действителност, като за целта всички курсисти се обучават да работят с най-актуалните софтуерни технологии на Майкрософт и черпят знания и опит от доказали се в областта на програмирането лектори и разработчици на софтуер.

*Повече информация за Академията на Телерик:* <http://academy.telerik.com>.

## Телерик

Телерик е водеща технологична компания, предлагаща цялостни решения за разработване и автоматизирано тестване на софтуерни приложения, компоненти за изграждане на качествени .NET приложения, управление на проекти според съвременните agile методологии, бизнес репортинг и управление на уеб съдържание, разработени върху най-новите платформи и технологии на Microsoft.

*Повече информация за Телерик:* <http://www.telerik.com/company.aspx>.

*За допълнителна информация:*

Ина Добрилова

[Ina.Dobrilova@telerik.com](mailto:Ina.Dobrilova@telerik.com)

<http://academy.telerik.com>

# Излезе безплатната онлайн книга по програмиране – „Въведение в програмирането със C#“

[](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/)Дългоочакваната [книга „Въведение в програмирането със C#”](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/) вече може да бъде намерена онлайн, като позволява безплатно четене и сваляне на съдържанието. Книгата предоставя най-фундаменталните познания, необходими за всеки един бъдещ разработчик на софтуер, независимо от избора му на език за програмиране.

„Въведение в програмирането със C#“ е предназначена най-вече за начинаещи програмисти, които тепърва стартират своето развитие и имат малко или никакъв опит с информационните технологии. Тя е написана на достъпен език, с множество примери и пояснения, които позволяват на всеки желаещ да се развива в сферата на компютърното програмиране, независимо от досегашния му опит и образование.

Главната цел на книгата е да научи читателите си как да мислят алгоритмично – качество, необходимо на всеки един разработчик на софтуер, както и да служи като основа, върху която те да градят своите технологични знания и умения. Книгата е подходяща и за настоящи разработчици на софтуер, които могат да почерпят опит и идеи и да попълнят своите пропуски.

## Съдържание на книгата

Учебното съдържание е разработено от авторитетен авторски колектив, доказали се софтуерни специалисти, под ръководството на Светлин Наков и Веселин Колев. Книгата предлага солидни софтуерни теоретични знания и практически съвети, изложени последователно и с постепенно нарастваща сложност. Част от темите, детайлно разгледани в книгата са дефиниране и използване на променливи, цикли, масиви, методи, рекурсия и по-сложни концепции като структури от данни, ООП, качествен програмен код и методология за решаване на задачи по програмиране.

## ****Безплатни лекции и видеоуроци****

Като допълнение на учебника „Въведение в програмирането със C#“ са разработени [лекции (PowerPoint презентации)](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/prezentacii/) и [демонстрации](http://csharpfundamentals.telerik.com), имащи за цел да помогнат на настоящи и бъдещи учители и преподаватели, които имат желание да обучават младите софтуерни инженери, преподавайки основи на програмирането с езика C#.

Специално за начинаещите програмисти, които искат бързо и смело да навлязат в света на софтуерното инженерство, са създадени [безплатни видеоуроци](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/video-lekcii/), които са достъпни онлайн и обхващат почти цялото съдържание на книгата. Книгата е основно учебно помагало в [курса „Основи на програмирането“ в Академията на Телерик](http://csharpfundamentals.telerik.com).

## Академията на Телерик

Академията подготвя бъдещите софтуерни разработчици за сложността, разнообразието и динамиката на днешната ИТ действителност, като за целта всички курсисти се обучават да работят с най-новите технологии на Майкрософт и черпят знания и опит от доказали се в областта на програмирането лектори и разработчици на софтуер.

Повече информация за Академията на Телерик: <http://academy.telerik.com>.

## Подкрепа

Сериозна подкрепа за разработване на книгата, нейния уеб сайт и отпечатването й на хартия беше предоставена от водещата световна софтуерна компания Телерик АД. Благодарение на Телерик книгата „Въведение в програмирането със C#“ ще бъде издадена и на хартиен носител, на минимална цена, покриваща единствено разходите по отпечатването.

Очаквайте хартиения вариант на ръководството по програмиране през месец септември 2011 г.

*Повече информация за Телерик:* <http://www.telerik.com/company.aspx>.

## Книгата във вариант със C# и Java

Настоящата книга може да бъде намерена освен на езика за програмиране [C#](http://www.introprogramming.info/intro-csharp-book/video-lekcii/) и във вариант за [Java](http://www.introprogramming.info/intro-java-book/). И двете книги разглеждат основните принципи в програмирането и предоставят базисни знания и умения, необходими на всеки един софтуерен инженер, но използват примери, сорс код и езикови конструкции, характерни за съответния език.

*За допълнителна информация:*

Ина Добрилова

[Ina.Dobrilova@telerik.com](mailto:Ina.Dobrilova@telerik.com)

<http://academy.telerik.com>