



ქართული ბანკი

სავალუტო ბაზრების საბაზისო კურსი

პირველი დონე



პროგრამა



აღწერა

კურსის მიზანია მონაწილეებს მიეწოდოთ ტექნიკური და ფუნდამენტალური ანალიზის ინფორმაცია ფინანსურ სავალუტო ბაზრებთან მიმართებით. სწავლების დროს მოხდება ტექნიკური ანალიზის მრავალი მიმართულებით ჩაშლა და რითაც მონაწილეებს მიეცემათ საშუალება, რომ საკუთარ სავაჭრო სტილზე შესაბამისად მოარგონ, გააუმჯობესონ და გაიდრმაკონ ცოდნა ამ მიმართულებით.

ვისთვის არის ეს კურსი:

დამწყები ტრეიდერებისთვის, რომლებსაც არა აქვთ გამოცდილება და სურთ გაერკვნენ თუ როგორ ხდება სავალუტო ბაზრებზე სწორი გარიგების წარმართვა და ვაჭრობა.

კურსის შედეგი:

კურსის დასრულების შემდეგ დამწყები ტრეიდერები მზად იქნებიან, რომ გამოსცადონ ნასწავლი ტექნიკური და ფუნდამენტალური ანალიზი, როგორც რეალურ ასევე ვირტუალურ ანგარიშებზე. დამატებით მიიღებენ შესაბამის რეკომენდაციებსა და რჩევებს ვაჭრობის სწორად წარმართვისთვის.

სავალუტო ბაზრის პირველი დონე ***

კურსი არის ტექნიკურ და ფუნდამენტალურ ანალიზზე აგებული პროგრამა, რომელიც გულისხმობს სავალუტო ბირჟებზე ვაჭრობის დროს ანალიზის ეფექტურად გამოყენებას.

კურსი სრულად აგებულია ტექნიკური და ფუნდამენტალური ანალიზის რეალურ მაგალითებზე, რომელთა ტესტირებაც ხდება სწავლების დროს.

კურსის განმავლობაში მონაწილეები გადიან **2 კვირიან სპეციალურ სიმულაციურ ვაჭრობას** და გადაეცემათ სავაჭრო გეგმის შაბლონი რითი დახმარებითაც ისინი გაიგებენ თუ როგორ შეიძლება სწორად მოახდინონ ტრეიდიინგი და განსაზღვრონ რისკ მენეჯმენტის ზღვარი.

კურსის გავლის შემდეგ გაცემა ორ ენოვანი სერტიფიკატი.



ტრეიდერების ჰაბი

კვირა	დრო	თემა
I (1)	2 საათი	<p style="text-align: center;"><u>შესავალი, ბაზრების ზოგადი მიმოხილვა</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • საბირჟო საქონლის თვისებები <ul style="list-style-type: none"> ○ ლიკვიდურობა ○ ხარისხი ○ ლოტი ○ თავისუფალი ფასწარმოქმნა • ბაზრების კლასიფიკაცია <ul style="list-style-type: none"> ○ სასაქონლო ბაზარი ○ საფონდო ბაზარი ○ სავალუტო (Forex) ბაზარი ○ დერივატივების ბაზარი ○ კრიპტო ბაზარი • სავალუტო Forex -ის ბაზარი და მისი მონაწილეები <ul style="list-style-type: none"> ○ კომერციული ბანკები ○ ცენტრალური ბანკები ○ ინსტიტუციონალური ინვესტორები ○ კერძო პირები • Forex -ის ბაზრის მუშაობის დროის გრაფიკი • Meta Trade 5 (MT5) - სავაჭრო პლატფორმის ძირითადი ფუნქციების აღწერა • ანგარიშსწორების ძირითადი ვალუტები • პირდაპირი კოტირება • არაპირდაპირი კოტირება • პუნქტის მცნება (Pips, Points) • სამარჟო ვაჭრობის პრინციპი • Bid/Ask Spread

		<ul style="list-style-type: none"> • სავაჭრო ორდერები <ul style="list-style-type: none"> ○ Market Order ○ Stop Loss Order ○ Take Profit Order ○ Pending Orders • SWAP - პოზიციის გადატანა მეორე დღეს • ძირითადი ტერმინები.
I (2)	2 საათი	<p style="text-align: center;"><u>ფასის გრაფიკები და მისი ტიპები. შემხვედრი ორდერები</u> <u>შესავალი ტექნიკურ ანალიზში</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ფასის გრაფიკები და მისი ტიპები. <ul style="list-style-type: none"> ○ ხაზოვანი გრაფიკი ○ ჰისტოგრამის გრაფიკი ○ სანთლების გრაფიკი • გრაფიკები დროის მამუტაბში • ჰისტოგრამის ბარის და სანთლის სქემა • ოთხი ფასის მნიშვნელობა სანთლის გრაფიკზე • სანთლის ამპლიტუდა • შემხვედრი ორდერები - აუქციონის პრინციპი Ask-Bid <ul style="list-style-type: none"> ○ Limit Orders ○ Market Orders • ორდერების საბირჟო ჭიქა • საბირჟო ლენტა • შესავალი ტექნიკურ ანალიზში <ul style="list-style-type: none"> ○ ტექნიკური ანალიზის სამი პოსტულატი • ტენდენცია და მისი მახასიათებლები

		<ul style="list-style-type: none"> ○ საყრდენი დონე ○ წინაღობის დონე ○ წინა მნიშვნელოვანი მაქსიმუმები და მინიმუმები. ○ საყრდენი და წინაღობის დონეთა მონაცვლეობა ○ დონის გარღვევა (Breakouts) ○ დონიდან ასხლეტვა ○ პროვოკაცია. მცდარი გარღვევა (Fake Outs) ○ საყრდენის და წინაღობის ფსიქოლოგია. <ul style="list-style-type: none"> • განხილული მასალის შეჯამება • საშინაო დავალება. • წინა საშინაო დავალების განხილვა.
II (1)	2 საათი	<p style="text-align: center;"><u>ტრენდის და არხის ხაზები.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ტრენდის და არხის ხაზები • აღმავალი და დაღმავალი ტრენდის ხაზები. • როგორ ვისარგებლოთ ტრენდის ხაზით • ტრენდის ხაზის გარღვევა. • ტრენდის ხაზის კორექტირება. • არხის ხაზი • აღმავალი და დაღმავალი არხის ხაზი. • როგორ ვისარგებლოთ არხის ხაზით • განხილული მასალის შეჯამება • საშინაო დავალება. • წინა საშინაო დავალების განხილვა.

<p>II (2)</p>	<p>2 საათი</p>	<p style="text-align: center;"><u>ტენდენციის გარდატეხის და გაგრძელების მოდელები</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ტენდენციის გარდატეხის მოდელი „თავი და მხრები“ • პატერნები „V“; „A“ ; „W“ ; და „M“ ფორმაციის ფიგურები. • ტენდენციის გაგრძელების სამკუთხედის მოდელები • დროშის მოდელი • ალმის მოდელი • მართკუთხედის მოდელი • განხილული მასალის შეჯამება • საშინაო დავალება. • წინა საშინაო დავალების განხილვა.
<p>III (1)</p>	<p>2 საათი</p>	<p style="text-align: center;">2 კვირიანი სიმულაციური ვაჭრობის დასაწყისი</p> <p style="text-align: center;"><u>ფუნდამენტალური ანალიზი</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ფუნდამენტალური და ტექნიკური ანალიზის შედარება. • სავალუტო ბაზრის დინამიკაზე მოქმედი ფაქტორები • ფუნდამენტალური ფაქტორების სასიცოცხლო ციკლის ხანგრძლივობა • ეკონომიკური კალენდარი • მაკროეკონომიკური მაჩვენებლების სამი მნიშვნელობა • ბაზრის რეაქცია ფუნდამენტალური ინდიკატორების გამოსვლისას • ფინანსური პოლიტიკა. საპროცენტო განაკვეთის სახეები. • საპროცენტო განაკვეთის ცვლილების მოქმედება ბაზარზე • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები: <ul style="list-style-type: none"> ○ შშპ - თლიანი შიდა პროდუქტი. GDP (Gross domestic product) • ინფლაცია, ინფლაციის სახეები. ინფლაციის ინდიკატორები <ul style="list-style-type: none"> ○ სამომხმარებლო ფასების ინდექსი - CPI

		<ul style="list-style-type: none"> ○ მწარმოებელთა ფასების ინდექსი - PPI ○ მშპ -ის დეფლატორი - GDP Deflator ○ ფასები იმპორტზე - Import Prices ○ ფასები ექსპორტზე -Export Price ○ საშუალო საათობრივი ანაზღაურება - AHE (Average hourly earnings) ○ მუშახელის ღირებულების ინდექსი - Employment Cost Index ○ მუშახელის ღირებულება გამოშვებული პროდუქციის ერთეულზე ○ საშუალო ანაზღაურება კვირაში - Real earnings
III (2)	2 საათი	<p style="text-align: center;"><u>ფუნდამენტალური ანალიზი. (გაგრძელება)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - შრომის ბაზარი <ul style="list-style-type: none"> ○ უმუშევრობის დონე - Unemployment Rate (UR) ○ Nonfarm Payrolls (NFPR) - არასასოფლო მუშაკთა რაოდენობა, განსაზღვრული სახელფასო უწყისებით ○ სამუშაო კვირის საშუალო ხანგრძლივობა - Average workweek ○ შრომის ბაზრის სტატისტიკა - Employment Situation ○ თვითდასაქმება - Household employments ○ სამუშაო ძალის მოთხოვნის ინდექსი - Help Wanted Index ○ განაცხადი უმუშევრობის შემწეობაზე - Jobless Claims • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - საწარმოო სექტორი <ul style="list-style-type: none"> ○ სამრეწველო წარმოება - Industrial Production (IP) ○ საწარმოო სიმძლავრეების დატვირთვა - Capacity Utilization (CAPU) ○ საწარმოო შეკვეთების ინდექსი - Factory Orders ○ შეკვეთები ხანგრძლივი მოხმარების საქონელზე - Durable Goods Orders (DGO) ○ კომერციული ანუ სავაჭრო მარაგები - Business Inventories ○ სასაქონლო მარაგები საბითუმო ვაჭრობის საწყობებში - Wholesale inventories ○ წარმადობის და ხარჯების ინდექსი - Productivity and Cost

		<ul style="list-style-type: none"> • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - საერთაშორისო ვაჭრობა <ul style="list-style-type: none"> ○ მიმდინარე საოპერაციო ბალანსი - Balance of Payments ○ სავაჭრო ბალანსი - Balance of Trade
IV (1)	2 საათი	<p style="text-align: center;"><u>ფუნდამენტალური ანალიზი. (გაგრძელება)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - საბიუჯეტო მაჩვენებლები <ul style="list-style-type: none"> ○ სახელმწიფო ბიუჯეტი - Federal budget ○ სახაზინო ბიუჯეტი - Treasury Budget • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - სამომხმარებლო ინდიკატორები <ul style="list-style-type: none"> ○ სამოქალაქო მშენებლობა - Construction Data ○ ნებართვები ახალი სახლების მშენებლობაზე - Building permits ○ ახალი სახლების მშენებლობა და მათზე ნებართვები - Housing Starts and Building Permits ○ ახალი სახლების გაყიდვები - New home sales ○ გაყიდვები უძრავი ქონების მეორად ბაზარზე - Existing Home sales ○ დანახარჯები მშენებლობაზე - Construction Spending • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - საცალო ვაჭრობა <ul style="list-style-type: none"> ○ საცალო გაყიდვები - Retail Sales ○ სატვირთო და მსუბუქი ავტომობილების გაყიდვები - Auto and Truck Sales ○ მსუბუქი ავტომობილების საცალო გაყიდვა - Car Sales ○ Redbook – საცალო გაყიდვების ყოველკვირეული მიმოხილვა • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - მოსახლეობის შემოსავლები <ul style="list-style-type: none"> ○ პირადი შემოსავლები - Personal Income ○ პირადი ხარჯები (მოხმარება) – Personal Spending (Consumption) ○ სამომხმარებლო კრედიტი - Consumer Credit • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - სამომხმარებლო განწყობის ინდექსი

		<ul style="list-style-type: none"> ○ მომხმარებელთა მოლოდინის ინდექსი - Consumer Sentiment Index (CSI) ○ მომხმარებელთა ნდობის ინდექსი - Consumer Confidence Index (CCI) • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - ბიზნეს ციკლის ინდიკატორი <ul style="list-style-type: none"> ○ ეკონომიკური წინსწრების ინდიკატორი - Leading Economic Indicators (LEI) • მაკროეკონომიკური ინდიკატორები - ბიზნესის ოპტიმიზმის ინდექსი <ul style="list-style-type: none"> ○ Purchasing Managers Index (PMI) and Institute for Supply Management (ISM) ○ ბიზნეს აქტივობის ინდექსი ISM Services Index ○ ჩიკაგოს შეყიდვების ინდექსი - Chicago Purchasing Managers Index ○ ატლანტას ფედერალური სარეზერვო ბანკის ბიზნეს აქტივობის ინდექსი - Atlanta Fed Index ○ ფილადელფიის ფედერალური სარეზერვო ბანკის აქტივობის ინდექსი - Philadelphia Fed Index ○ Empire State Manufacturing Survey Index ○ APICS Business Outlook Index
IV (2)	2 საათი	<p style="text-align: center;"><u>ტექნიკური ინდიკატორები</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Moving average – MA (საშუალო მცოცავი) • Exponential Moving Average – EMA (ექსპონენციონალური საშუალო მცოცავი) • Alligator • Fractals • AO • Moving Average convergence/divergence – MACD (საშუალო მცოცავის კონვერგენცია დივერგენცია) • განხილული მასალის შეჯამება • საშინაო დავალება.

V (1)	2 საათი	<p style="text-align: center;"><u>ტექნიკური ინდიკატორები</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bollinger Bands – BB (ბოლინჯერის ხაზები) • Directional Movement Index – DMI end ADX (დირექციული სისტემა) • Parabolic – SAR (პარაბოლის სისტემა) • De Mark • Relative Strength Index – RSI (ძალთა თანაფარდობის ინდექსი) • Stochastic oscillator (სტოქასტიკის ოსცილატორი) • განხილული მასალის შეჯამება • საშინაო დავალება. • წინა საშინაო დავალების განხილვა.
V (II)	2 საათი	<p style="text-align: center;"><u>დასკვნითი შეხვედრა</u></p> <p style="text-align: center;"><u>რეკომენდაციები და რჩევები</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • კაპიტალის მართვა • ვაჭრობის ფსიქოლოგია • სიმულაციური ვაჭრობის შეჯამება • მონაწილეების სერტიფიცირება