



ԹՐԱԴԵՐԻՎՈՒՆՆԵՐ ՀԱՅԻ
TRADERS' HUB

ՆԱՅԱԸՆԹՈՒ ԲԱՅԻՐՈՆ (Forex)
ՆԱԶԱՅՈՒՆՏՈՒ ԵՎ ՎՐԱԴՄԹՈՒՅՈՒՆ ԿՄԻՆԻ

T1 ԸՄՈՇՉ

ՆՈՒՆԱԴՅՈՒՆ

www.tradershub.ge

www.bbj.ge

რატომ უნდა გაიაროთ სავალუტო ბაზრის საბაზისო კურსი?

სავალუტო ბაზარზე ვაჭრობის საბაზისო კურსი შექმნილია დამწყებთათვის, ვისაც სურს Forex ბაზრის საფუძვლიანი და გააზრებული შესწავლა. კურსი გაგაცნობთ მსოფლიოში ყველაზე ლიკვიდური ფინანსური ბაზრის მუშაობის პრინციპებს, სავალუტო წყვილებს, ფასების ფორმირებასა და ვაჭრობის ძირითად მექანიზმებს.

ინტერაქტიული სწავლების ფორმატი საშუალებას მოგცემთ შეისწავლოთ Forex ვაჭრობის ძირითადი სტრატეგიები, გაიზროთ რისკების მართვის მნიშვნელობა და ეტაპობრივად მოემზადოთ რეალურ ვაჭრობაში ჩართვისთვის ზედმეტი ფინანსური რისკის გარეშე. კურსი დაგეხმარებათ ჩამოაყალიბოთ სწორი ტრეიდინგ მიდგომა და მიიღოთ გააზრებული გადაწყვეტილებები სავალუტო ბაზარზე.

რას მიიღებთ კურსის დასრულების შემდეგ?

კურსის დასრულების შემდეგ მონაწილეები, ტრენერების რეკომენდაციებისა და მეთოდოლოგიური მითითებების გათვალისწინებით, დაიწყებენ სიმულაციურ Forex ვაჭრობას, რაც მათ საშუალებას მისცემს პრაქტიკაში გამოცადონ მიღებული ცოდნა და დააგროვონ რეალური სავაჭრო გამოცდილება.

სიმულაციური ეტაპის წარმატებით გავლის შემდეგ, მსმენელებს ექნებათ შესაძლებლობა გადავიდნენ რეალურ დროში დაბალი რისკის მქონე ვაჭრობაზე სავალუტო ბაზარზე (Forex), რეალური საბაზრო პირობების გათვალისწინებით.

კურსის ბოლოს თქვენ შეძლებთ:

- სავალუტო ბაზრის (Forex) ძირითადი პრინციპების გააზრებას
- Forex ბაზრის სტრუქტურისა და ფუნქციონირების გაცნობას
- სავალუტო წყვილებთან მუშაობის საფუძვლების შესწავლას
- სავაჭრო პლატფორმების გამოყენებას
- საბაზისო სავაჭრო სტრატეგიების ანალიზს
- რისკების მართვისა და კაპიტალის დაცვის პრინციპების გამოყენებას
- სიმულაციური Forex ვაჭრობის დაწყებას და პრაქტიკული გამოცდილების დაგროვებას
- რეალურ დროში დაბალი რისკის მქონე ვაჭრობას
- გააზრებული სავაჭრო გადაწყვეტილებების მიღებას Forex ბაზარზე

ღამათებითი შესაძლებლობები

კურსის წარმატებით დასრულების შემთხვევაში, მონაწილეები ტესტირების გარეშე გადავლენ მომდევნო საფეხურზე და შეძლებენ T2 პროგრამის შესწავლას, რომელიც სრულად ტექნიკურ ანალიზზეა ორიენტირებული და ტრეიდიנגის ცოდნის გაღრმავებას ემსახურება.

სერტიფიცირება

კურსის დასრულების შემდეგ, სურვილის შემთხვევაში, გაიცემა ორენოვანი საერთაშორისო ციფრული სერტიფიკატი, რომელიც ადასტურებს თქვენს ცოდნასა და მიღებულ უნარებს.

კვირა	დრო	თემა
I (1)	2 საათი	<ul style="list-style-type: none"> Forex ბაზრის არსი და ფუნქციონირება სავალუტო წყვილები (Major, Minor, Exotic) ბაზრის მონაწილეები ბაზრის ზოგადი პრინციპები BUY / SELL ლოგიკა პრაქტიკა: მარტივი სავაჭრო მაგალითები
I (2)	2 საათი	<ul style="list-style-type: none"> Pip, Lot, Spread, Bid/Ask ლოტების ტიპები მოგება/ზარალის გამოთვლა მოგება/ზარალის გამოთვლა მოგება/ზარალის გამოთვლა Stop Loss & Take Profit პრაქტიკა: მოგება/ზარალის დათვლა
II (1)	2 საათი	<p>პრაქტიკული ნაწილის დაწყება (სავაჭრო პრაქტიკა)</p> <p>თემა: როგორ ვაანალიზებთ ბაზარს?</p>
		<p>ანალიზის 3 ტიპი:</p> <ul style="list-style-type: none"> ტექნიკური ანალიზი ფუნდამენტალური ანალიზი სენტემენტების ანალიზი ტაიმფრეიმების ლოგიკა რატომ არ მუშაობს ბაზარი ყოველთვის ერთნაირად <p>სავაჭრო სტილები:</p> <ul style="list-style-type: none"> Scalping Intraday Swing Position trading
II (2)	2 საათი	<p>თემა: ეკონომიკა და მისი გავლენა ვალუტაზე?</p>
		<ul style="list-style-type: none"> ფუნდამენტალური ანალიზის მნიშვნელობა ძირითადი მაკროეკონომიკური ინდიკატორები: <ul style="list-style-type: none"> GDP ინფლაცია CPI, PPI, GDP დეფლატორი საკრომეცემო მანაკვეთები ცენტრალური ბანკები (FED, ECB, BOE და სხვ.) მონეტარული პოლიტიკა: <ul style="list-style-type: none"> HAWKISH VS DOVISH
III (1)	2 საათი	<p>თემა: მნიშვნელოვანი ეკონომიკური ნიუსები:</p>
		<ul style="list-style-type: none"> NFP (NON-FARM PAYROLL) FOREX FACTORY / INVESTING.COM გამოყენება ნიუსის გამოსვლის შემდეგ ფასის რეაქციის განხილვა რატომ კარგავს ტრეიდერების 90% კაპიტალს კაპიტალის მართვის მნიშვნელობა Risk per trade (0.25% – 1%) Risk/Reward Ratio (R:R) Win Rate პარადოქსი საკუთარი რისკ-მენეჯმენტის გეგმის შედგენა რეალური სცენარების განხილვა
III (2)	2 საათი	<p>სავაჭრო პლატფორმა და ტექნიკური ანალიზის საფუძვლები (MT5)</p> <ul style="list-style-type: none"> ბროკერთან მუშაობის პრაქტიკული ნაწილი სავაჭრო ანგარიშის შექმნა (DEMO) METATRADER 5 – ინტერფეისის გაცნობა

კვირა	დრო	თემა
III (2)	2 საათი	<ul style="list-style-type: none"> • BUY / SELL ლილაკები და ORDER ტიპები • MARKET ORDER VS PENDING ORDER • სავაჭრო სიბოლოლიკა (PAIR, SPREAD, DAY CHANGE) • პრაქტიკა: პირველი დემო გარიგებების გახსნა
IV(1)	2 საათი	<p>თემა: გრაფიკები და იაპონური სათელაბი</p> <ul style="list-style-type: none"> • ფასის გრაფიკის ტიპები • იაპონური სათელის სტრუქტურა (OCHL) • BULLISH VS BEARISH სათელაბი • სათელის ტანი და ჩრდილაბი • სათელის ძირითადი ტიპები: <ol style="list-style-type: none"> 1. Doji 2. Hammer 3. Shooting Star 4. Engulfing • პრაქტიკა: სათელაბის ამოცნობა რეალურ გრაფიკაზე
IV(2)	2 საათი	<ul style="list-style-type: none"> • ბაზრის დაუნარალი კანონები • მოთხოვნა-მიწოდების ლოგიკა • ტრადეული მოქრომობა • კორექციული მოქრომობა (ფლატი) • HIGHER HIGH / HIGHER LOW • LOWER HIGH / LOWER LOW • დოუს თეორიის საფუძვლაბი • პრაქტიკა: ტრადეისა და კორექციის მონიშვნა
V(1)	2 საათი	<ul style="list-style-type: none"> • მხარდაჭერა და წინალომობა • მრგვალი და ნახევრად მრგვალი ფასეაბი • KEY LEVELS (OCHL, მნიშვნელოვანი ზონეაბი) • სავაჭრო არხეაბი • სამკუთხედის ტიპეაბი: <ol style="list-style-type: none"> 1. ASCENDING 2. DESCENDING 3. SYMMETRICAL • კორექცია სამკუთხედის ფორმით • პრაქტიკა: დონეაბის და ფიგურაბის მონიშვნა
V(2)	2 საათი	<p>თემა: ინდიკატორეაბი და საბაზისო სტრატეგიეაბი</p> <ul style="list-style-type: none"> • ტექნიკური ინდიკატორეაბის დანიშნულეაბა • MOVING AVERAGE (MA) - არსი • MA 50 / 100 / 200 („საბაზო მუვიწეეაბი“) • MA როგორც მხარდაჭერა და წინალომობა • EMA - განსხვავეაბა MA-სგან • MACD - დიფერენცია და კოწეარგენცია • ინდიკატორეაბის გამოყნეაბა როგორც ფილტრი • პრაქტიკა: მარტივი ინდიკატორული სიგნალეაბის ანალიზი