

დისტანციური ტრენინგ-კურსი „მონაცემთა ვიზუალიზაცია“

ჩატარების თარიღი 15/11/2021-19/11/2021

პედაგოგები: დ. სიჭინავა; თ. მელქოშვილი; თ. მუნჯიშვილი; რ. სეთურიძე; ზ. სიგუა

პედაგოგი: თ. მელქოშვილი: Zoom ID 178 310 930, pass: 389447

თ. მუნჯიშვილი: Zoom ID: 201 066 2750, pass: 762261

თარიღი და დრო	საათების რაოდენობა	თემების დასახელება	კათედრები
15/11/2021 19:00-22:00	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. ბიზნესის სფეროში არსებულ ბლანკებთან და შაბლონებთან მუშაობა; 2. მონაცემთა ტიპები; უჯრების მართვა; ფორმულებთან მუშაობა; 3. ფარდობითი და აბსოლუტური მისამართები; 4. ლოგიკური IF ფუნქციის გამოყენება; 5. ბიზნეს-ამოცანებში ტექსტური (LEN, LEFT, RIGHT, MID, CONCATENATE) და თარიღის ფუნქციების (NOW, TODAY, YEAR) გამოყენება; 6. დიაპაზონისთვის სახელის მინიჭება და მისი გამოყენება. 	<p>მენეჯმენტისა და ადმინისტრირების;</p> <p>მარკეტინგი;</p> <p>ფინანსები და საბანკო საქმე;</p> <p>გლობალურ გარემოში მენეჯმენტი;</p> <p>საერთაშორისო ბიზნესი;</p> <p>აღრიცხვა, აუდიტი და ანალიზი;</p> <p>ტურიზმის და მასპინძლობის მენეჯმენტის.</p>
17/11/2021 19:00-22:00	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. ვიზუალიზაციის საშუალებები - პირობითი დაფორმატება; 2. მონაცემთა მარტივი და მრავალდონიანი დახარისხება; მონაცემთა ფილტრაცია; 3. მონაცემთა დაჯგუფება და შუალედური შედეგების მიღება Subtotal-ის საშუალებით; 4. კომენტარები; 5. ფურცლის, წიგნის დაცვის საშუალებები; 6. სტრიქონებისა და სვეტების გაყინვა Freeze Panes; 7. დიაგრამების (Charts) შექმნა, დაფორმატება და რედაქტირება. 	<p>მენეჯმენტისა და ადმინისტრირების;</p> <p>მარკეტინგი;</p> <p>ფინანსები და საბანკო საქმე;</p> <p>გლობალურ გარემოში მენეჯმენტი;</p> <p>საერთაშორისო ბიზნესი;</p> <p>აღრიცხვა, აუდიტი და ანალიზი;</p> <p>ტურიზმის და მასპინძლობის მენეჯმენტის.</p>
19/11/2021 18:00-22:00	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. მონაცემთა კონტროლი; 2. მონაცემთა კონსოლიდაცია; 3. ფორმულების შემოწმება (აუდიტინგი) და უჯრებში მონაცემების დამოკიდებულება; 4. სხვადასხვა სახის ანგარიშგებითი ფორმის მიღება დინამიური ცხრილების (Pivot Table) საშუალებით. 5. ოპტიმიზაციისა და პროგნოზირების ამოცანების გადაწყვეტის მექანიზმები სპეციალური ინსტრუმენტების (Solver; Scenario manager, Trend) გამოყენებით 	<p>მენეჯმენტისა და ადმინისტრირების;</p> <p>მარკეტინგი;</p> <p>ფინანსები და საბანკო საქმე;</p> <p>გლობალურ გარემოში მენეჯმენტი;</p> <p>საერთაშორისო ბიზნესი;</p> <p>აღრიცხვა, აუდიტი და ანალიზი;</p> <p>ტურიზმის და მასპინძლობის მენეჯმენტის.</p>

პედაგოგი: თ. მელქოშვილი: Zoom ID 178 310 930, pass: 389447

თ. მუნჯიშვილი: Zoom ID: 201 066 2750, pass: 762261

თარიღი და დრო	საათების რაოდენობა	თემების დასახელება	კათედრები
15/11/2021 19:00-22:00	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. ბიზნესის სფეროში არსებულ ბლანკებთან და შაბლონებთან მუშაობა; 2. მონაცემთა ტიპები; უჯრების მართვა; ფორმულებთან მუშაობა; 3. ფარდობითი და აბსოლუტური მისამართები; 4. ლოგიკური ფუნქცია If გამოყენება; 5. ბიზნეს-ამოცანებში ტექსტური (LEN, LEFT, RIGHT, MID, CONCATENATE) და თარიღის ფუნქციების (NOW, TODAY, YEAR) გამოყენება; 6. დიაპაზონისთვის სახელის მინიჭება და მისი გამოყენება. 	<p>საერთაშორისო ეკონომიკისა და ეკონომიკურ მოძღვრებათა ისტორია; ეკონომეტრიკა; ეკონომიკური და სოციალური სტატისტიკა; ეკონომიკური პოლიტიკა; მაკროეკონომიკა; მიკროეკონომიკა; თეორიული ეკონომიკა.</p>
17/11/2021 19:00-22:00	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. ვიზუალიზაციის საშუალებები - პირობითი დაფორმატება; 2. მონაცემთა მარტივი და მრავალდონიანი დახარისხება; მონაცემთა ფილტრაცია; 3. მონაცემთა დაჯგუფება და შუალედური შედეგების მიღება Subtotal-ის საშუალებით; 4. კომენტარები; 5. ფურცლის, წიგნის დაცვის საშუალებები; 6. სტრიქონებისა და სვეტების გაყინვა Freeze Panes; 7. დიაგრამების (Charts) შექმნა, დაფორმატება და რედაქტირება. 	<p>საერთაშორისო ეკონომიკისა და ეკონომიკურ მოძღვრებათა ისტორია; ეკონომეტრიკა; ეკონომიკური და სოციალური სტატისტიკა; ეკონომიკური პოლიტიკა; მაკროეკონომიკა; მიკროეკონომიკა; თეორიული ეკონომიკა.</p>
19/11/2021 18:00-22:00	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. მონაცემთა კონტროლი; 2. მონაცემთა კონსოლიდაცია; 3. ფორმულების შემოწმება (აუდიტინგი) და უჯრებშორისი დამოკიდებულება; 4. სხვადასხვა სახის ანგარიშგებითი ფორმის მიღება დინამიური ცხრილების (Pivot Table) საშუალებით. 5. ოპტიმიზაციისა და პროგნოზირების ამოცანების გადაწყვეტის მექანიზმები სპეციალური ინსტრუმენტების (Solver; Scenario manager, Trend) გამოყენებით 	<p>საერთაშორისო ეკონომიკისა და ეკონომიკურ მოძღვრებათა ისტორია; ეკონომეტრიკა; ეკონომიკური და სოციალური სტატისტიკა; ეკონომიკური პოლიტიკა; მაკროეკონომიკა; მიკროეკონომიკა; თეორიული ეკონომიკა.</p>

თარიღი და დრო	საათების რაოდენობა	თემების დასახელება	კათედრები
16/11/2021 19:00-22:00	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. ბიზნესის სფეროში არსებულ ბლანკებთან და შაბლონებთან მუშაობა; 2. მონაცემთა ტიპები; უჯრების მართვა; ფორმულებთან მუშაობა; 3. ფარდობითი და აბსოლუტური მისამართები; 4. ლოგიკური ფუნქცია If გამოყენება; 5. ბიზნეს-ამოცანებში ტექსტური (LEN, LEFT, RIGHT, MID, CONCATENATE) და თარიღის ფუნქციების (NOW, TODAY, YEAR) გამოყენება; 6. დიაპაზონისთვის სახელის მინიჭება და მისი გამოყენება. 	ადმინისტრაციული და დამხმარე პერსონალი
18/11/2021 19:00-22:00	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. ვიზუალიზაციის საშუალებები - პირობითი დაფორმატება; 2. მონაცემთა მარტივი და მრავალდონიანი დახარისხება; მონაცემთა ფილტრაცია; 3. მონაცემთა დაჯგუფება და შუალედური შედეგების მიღება Subtotal-ის საშუალებით; 4. კომენტარები; 5. ფურცლის, წიგნის დაცვის საშუალებები; 6. სტრიქონებისა და სვეტების გაყინვა Freeze Panes; 7. დიაგრამების (Charts) შექმნა, დაფორმატება და რედაქტირება. 	ადმინისტრაციული და დამხმარე პერსონალი
19/11/2021 19:00-22:00	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. მონაცემთა კონტროლი; 2. მონაცემთა კონსოლიდაცია; 3. ფორმულების შემოწმება (აუდიტინგი) და უჯრებში მორისი დამოკიდებულება; 4. სხვადასხვა სახის ანგარიშგებითი ფორმის მიღება დინამიური ცხრილების (Pivot Table) საშუალებით. 	ადმინისტრაციული და დამხმარე პერსონალი