

ელექტრონული მუსიკის შექმნა

საბაზისო კურსი

საბაზისო კურსი დამწყებთათვის, რომლის გავლის შემდეგაც შეძლებ დაინახო პროცესის საერთო სურათი. გექნება საკმარისი საწყისი ღონე სხვადასხვა ტიპის ელექტრონული მუსიკის შესაქმნელად.

კურსის განმავლობაში ისწავლი როგორ შექმნა ელექტრონული მუსიკა ნულიდან, Ableton live 10-ის გამოყენებით. გაეცნობი ელექტრონული მუსიკის შექმნის ყველა ძირითად ეტაპს.

კურსის გავლის შემდეგ გექნება საკმარისი საბაზისო ცოდნა იმისთვის, რომ მსგავსი ტიპის Advanced და Pro კურსებზე შეძლო სწავლის გაგრძელება.

კომპონენტი	შინაარსი	შედეგი
Introduction/Setup	<ul style="list-style-type: none"> გაცნობა, კურსის შესახებ რა არის ელექტრონული მუსიკა, პროგრამები და ინსტრუმენტები, ტერმინები პროგრამის დაყენება, მოწყობილობის სამუშაოდ მომზადება. 	<ul style="list-style-type: none"> გაცნობა სფეროს და პროცესის შესახებ ბოგადი წარმოდგენა პროგრამის დაყენება ლეპტოპებში მომავალი სალექციო კურსებისთვის მზადყოფნა
Ableton live user Interface	<ul style="list-style-type: none"> პროგრამის ინტერფეისის შესწავლა Arrangement view Session view 	<ul style="list-style-type: none"> პროგრამაში თავისუფლად ნავიგაცია
ინსტრუმენტების შესწავლა, ბიგის შექმნა	<ul style="list-style-type: none"> თვლები, ბარები, მეტრონომი, ინსტრუმენტები. მარტივი ბიგის პარალელური შექმნით ისწავლი თითოეული ინსტრუმენტის გამოყენებას 	<ul style="list-style-type: none"> ინსტრუმენტების გამოყენება, თვლების და ბარების გააზრება, მარტივი ბიგების შექმნა.
აუდიო რესურსების შემოგანა, ეფექტების გამოყენება.	<ul style="list-style-type: none"> სხვადასხვა არხების გამოყენება Layering ეფექტების გამოყენება. 	<ul style="list-style-type: none"> არხებზე მუშაობა. ეფექტების შინაარსი და გამოყენების წესები.
სემპლინგი და ვორპინგი	<ul style="list-style-type: none"> სემპლების მნიშვნელობა სემპლების შემოგანა და დამუშავება ვორპინგი 	<ul style="list-style-type: none"> სემპლინგის ცოდნა
MIDI არხების გამოყენება	<ul style="list-style-type: none"> MIDI ვირტუალური ინსტრუმენტები MIDI დივაისები მელოდიის შექმნა/დაკვრა ვირტუალური სინთეზატორები Operator-ის გამოყენება. 	<ul style="list-style-type: none"> MIDI არხის გამოყენებით მელოდიის შექმნა სინთეზატორის გამოყენება
Recording	<ul style="list-style-type: none"> საჭირო ხმების ჩაწერა ვოკალის ჩაწერა ვოკალის დამუშავება 	<ul style="list-style-type: none"> პროგრამის გამოყენებით ნებისმიერი ხმის ჩაწერა

მიქსინგი	<ul style="list-style-type: none"> ● მიქსინგის გააზრება ● მიქსინგის ზოგადი მეთოდები ● Equalization ● Compression ● Sidechain ● Reverb ● Delay 	<ul style="list-style-type: none"> ● ზოგადი ცოდნა მიქსინგში
მასტერინგი	<ul style="list-style-type: none"> ● მასტერინგის გააზრება ● დინამიკა ● სტერეო/მონო ● მაღალი ხმა 	<ul style="list-style-type: none"> ● ზოგადი ცოდნა მასტერინგში
საფინანსო დაფალება	<ul style="list-style-type: none"> ● კურსის გაფლის შემდეგ მონაწილეებმა უნდა შექმნან და წარადგინონ თავიანთი ელექტრონული მუსიკა 	<ul style="list-style-type: none"> ● შენი პირველი ელექტრონული მუსიკა