



## ქვეყნის შესაბამისი სწავლება

საავტომობილო გზის აქტივების მართვა- აზერბაიჯანი და საქართველო

2022 წლის 12-15 სექტემბერი

თბილისი, საქართველო

### სავარაუდო განრიგი- საქართველო

#### დღე 1 (ორშაბათი, 12 სექტემბერი 2022)

08:30-09:00	<b>რეგისტრაცია</b>
09:00-09:40	<b>მისალმება და გახსნითი სიტყვა</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ისკანდერ აბდულაევი, დირექტორის მოადგილე II, CAREC ინსტიტუტი</li> <li>• ზაიგჰამ ნაქვი, ტრანსპორტის უფროსი სპეციალისტი, აზიის განვითარების ბანკი</li> <li>• დავით გეწამე, საქართველოს გზების დეპარტამენტის თავმჯდომარის მოადგილე</li> </ul>
09:40-10:00	<b>ძირითადი პრეზენტაცია: CAREC დერეფნების მუშაობა</b> მომხსენებელი: ისკანდერ აბდულაევი, დირექტორის მოადგილე, CAREC ინსტიტუტი
10:00-10:10	<b>სწავლების მიმოხილვა</b> მომხსენებელი: აიობ აიობი, შესაძლებლობების განვითარების განყოფილების უფროსი, CAREC ინსტიტუტი
10:10-10:30	<b>შესვენება- ფოტო სესია</b>
10:30-11:10	<b>RAM გამეორება</b> მომხსენებელი: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი
11:10-12:00	<b>RAM-ის წინა სიმწიფის შეფასება და გაუმჯობესების გეგმა</b> მომხსენებელი: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი
12:00-13:00	<b>ლანჩი: „The Study“ სასტუმრო სტამბა, თბილისი</b>
13:00-14:00	<b>საავტომობილო გზის დაფინანსება</b> მომხსენებელი: სერჟ კარტიე, „Cartier Consult“
14:00-14:15	<b>შესვენება</b>

- 14:15-15:15 **ყველა სახეობის აქტივის მომსახურების დონეები**  
მომხსენებელი: თეუნს ჰენინგი, უფროსი ლექტორი, სამოქალაქო და გარემოს დაცვის ინჟინერია, ოკლენდის უნივერსიტეტი
- 15:15-16:15 **AM გუნდი – მათ შორის აუტოსორსინგის პოტენციალი**  
მომხსენებელი: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი
- 16:15-16:30 **დღე 1 დასასრული**
- აიობ აიობი, შესაძლებლობების განვითარების განყოფილების უფროსი, CAREC ინსტიტუტი

**დღე 2 (სამშაბათი, 13 სექტემბერი 2022)**

- 08:30-09:00 **რეგისტრაცია**
- 09:00-09:45 **აქტივის რეესტრი – მომზადება და მართვა**  
*ძირითადი სახეობის აქტივებზე მინიმალური მონაცემების შეგროვების სახელმძღვანელოს მომზადება*  
მომხსენებელი: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი
- 09:45-10:30 **ძირითადი სახეობის აქტივის მდგომარეობის ამსახველი მონაცემების შეგროვება**  
*რა უნდა მოვაგროვოთ, რასთან ერთად და რა სიხშირით*  
მომხსენებელი: თეუნს ჰენინგი, უფროსი ლექტორი, სამოქალაქო და გარემოს დაცვის ინჟინერია, ოკლენდის უნივერსიტეტი
- 10:30-10:45 **შესვენება**
- 10:45-11:30 **გადაწყვეტილების მიღების და გზის მოპირკეთების მოდელირება**  
მომხსენებელი: თეუნს ჰენინგი, უფროსი ლექტორი, სამოქალაქო და გარემოს დაცვის ინჟინერია, ოკლენდის უნივერსიტეტი
- 11:30-12:00 **ოპერაციები, ტექნიკური მომსახურება, საგანგებო სიტუაციები და ძირითადი სამუშაოები**  
მომხსენებელი: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი
- 12:00-13:00 **ლანჩი: „The Study“ სასტუმრო სტამბა, თბილისი**
- 13:00-18:00 **ტერიტორიის მონახულება**

### დღე 3 (ოთხშაბათი, 14 სექტემბერი 2022)

08:30-09:00	<b>რეგისტრაცია</b>
09:00-09:45	<b>აქტივების მართვის გეგმები</b> მომხსენებელი: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი
09:45-10:30	<b>აქტივის მართვის საინფორმაციო სისტემები, და გადაწყვეტილების მიღების ხელშემწყობი ხელსაწყოები</b> მომხსენებელი: თეუნს ჰენინგი, უფროსი ლექტორი, სამოქალაქო და გარემოს დაცვის ინჟინერია, ოკლენდის უნივერსიტეტი
10:30-10:45	<b>შესვენება</b>
10:45-12:00	<b>მომსახურების მიწოდების მოდელები</b> <i>საკუთარი ძალებით, აუთსორსინგი, PBC</i> <i>არსებულ სახელშეკრულებო ნიმუშებზე დაყრდნობით</i> მომხსენებელი: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი
12:00-13:00	<b>ლანჩი: „The Study“</b> სასტუმრო სტამბა, თბილისი
13:00-15:00	<b>ნახშირბადის ემისიის მოდელირება, პოლიტიკები და კლიმატის ცვლილების ინტეგრირება RAM-ში</b> მომხსენებლები: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი თეუნს ჰენინგი, უფროსი ლექტორი, სამოქალაქო და გარემოს დაცვის ინჟინერია, ოკლენდის უნივერსიტეტი აიობ აიობი, შესაძლებლობების განვითარების განყოფილების უფროსი, CAREC ინსტიტუტი
15:00-15:15	<b>შესვენება</b>
15:15-16:15	<b>RAM პოლიტიკის მომზადება</b> მომხსენებელი: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი
16:15-16:30	<b>დღე 3 დასასრული</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• აიობ აიობი, შესაძლებლობების განვითარების განყოფილების უფროსი, CAREC ინსტიტუტი</li></ul>

#### დღე 4 (ხუთშაბათი 15 სექტემბერი 2022)

08:30-09:00	რეგისტრაცია
09:00-10:30	ქვეყნის შესაბამისი გაუმჯობესების გეგმის მომზადება მომხსენებელი: იან გრინვუდი, დიპლომირებული ინჟინერი, და ახალი ზელანდიის ინჟინრების ორგანიზაციის წევრი
10:30-10:45	შესვენება
10:45-12:00	ტრენინგის განხილვა/ზოგადი კითხვა-პასუხი
12:00-13:00	ლანჩი: „The Study“ სასტუმრო სტამბა, თბილისი
13:00-14:30	უკუკავშირი, ნეთვორქინგი და სემინარის შეფასება გამაგრებელი სასმელების თანხლებით
14:30-15:00	სემინარის დასრულება და ღონისძიების დახურვა <ul style="list-style-type: none"><li>• აიობ აიობი, შესაძლებლობების განვითარების განყოფილების უფროსი, CAREC ინსტიტუტი</li></ul>