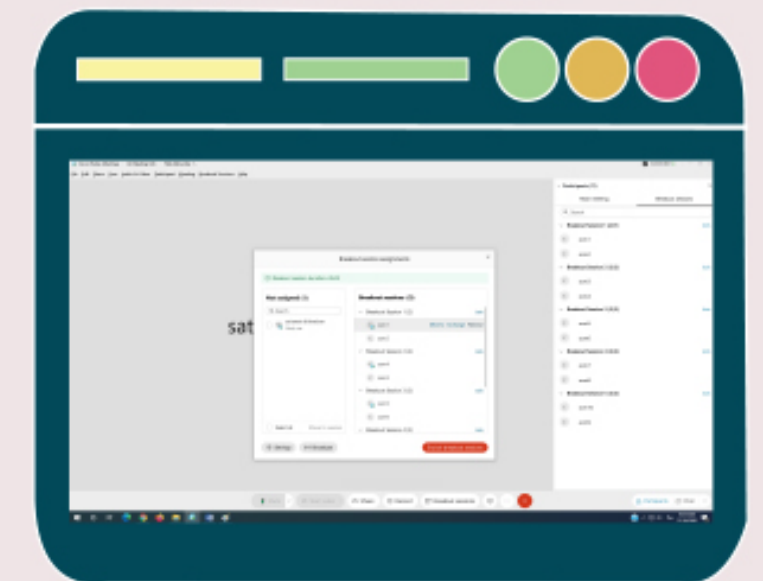
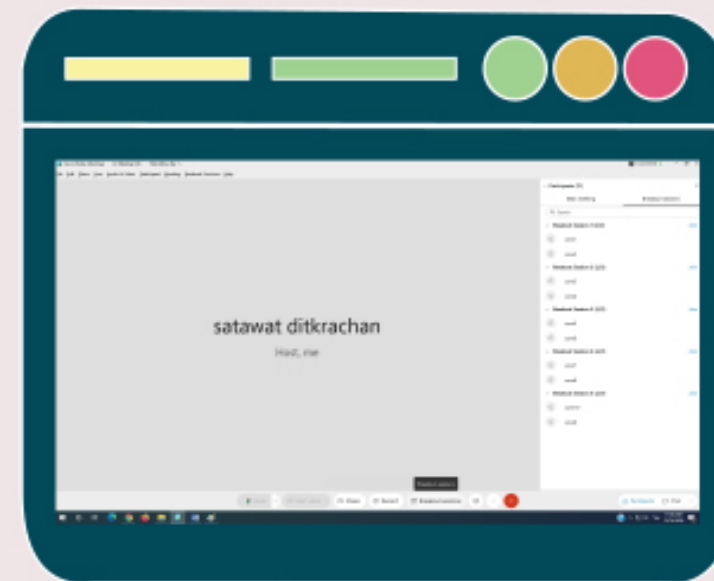
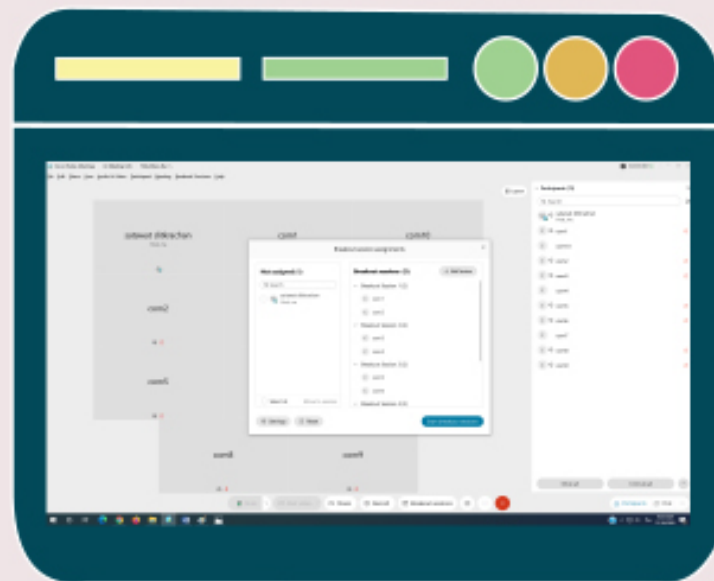


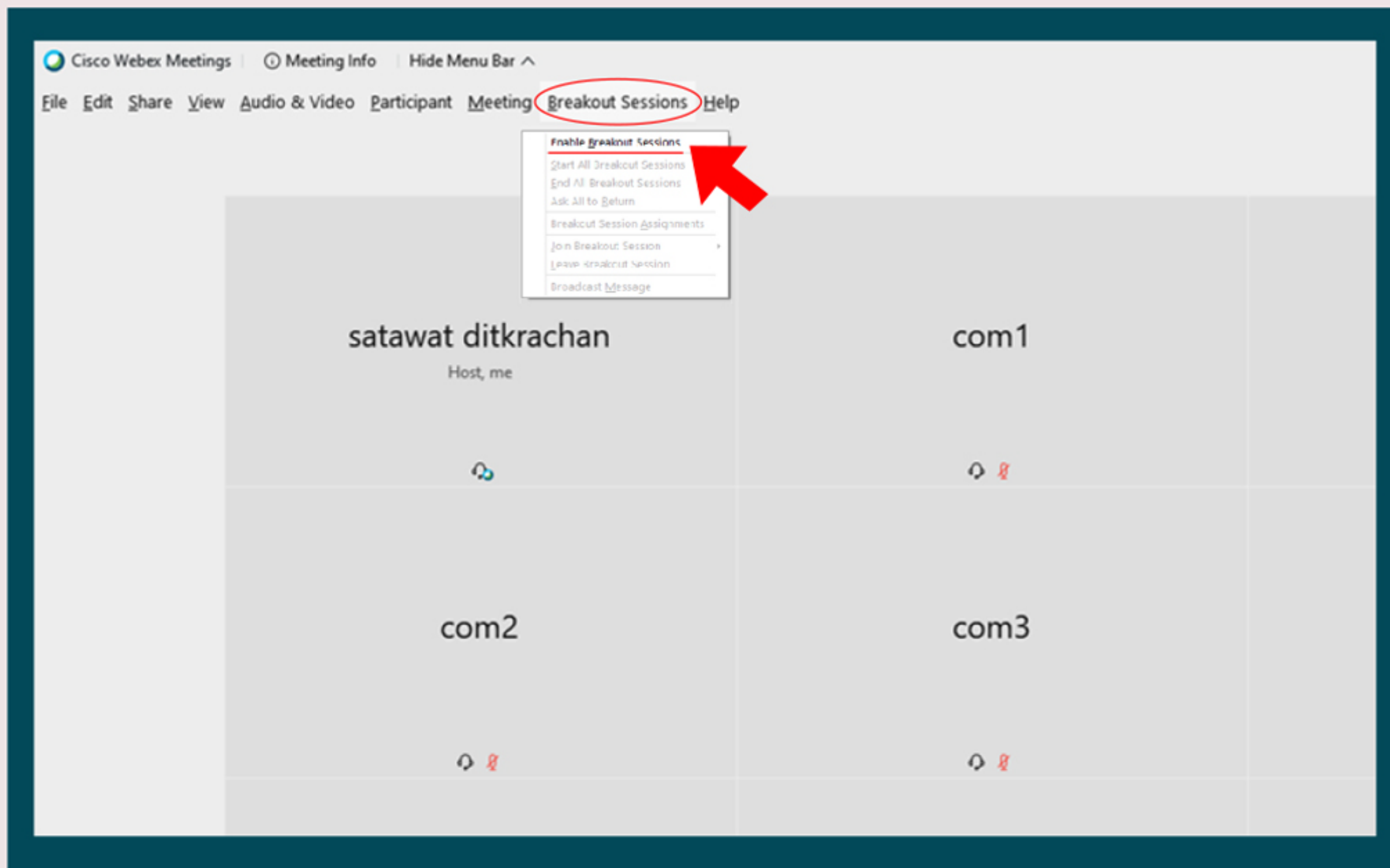
(คู่มือการใช้งาน)

คู่มือ การใช้งานโปรแกรม

Cisco Webex meetings (Breakout Sessions)

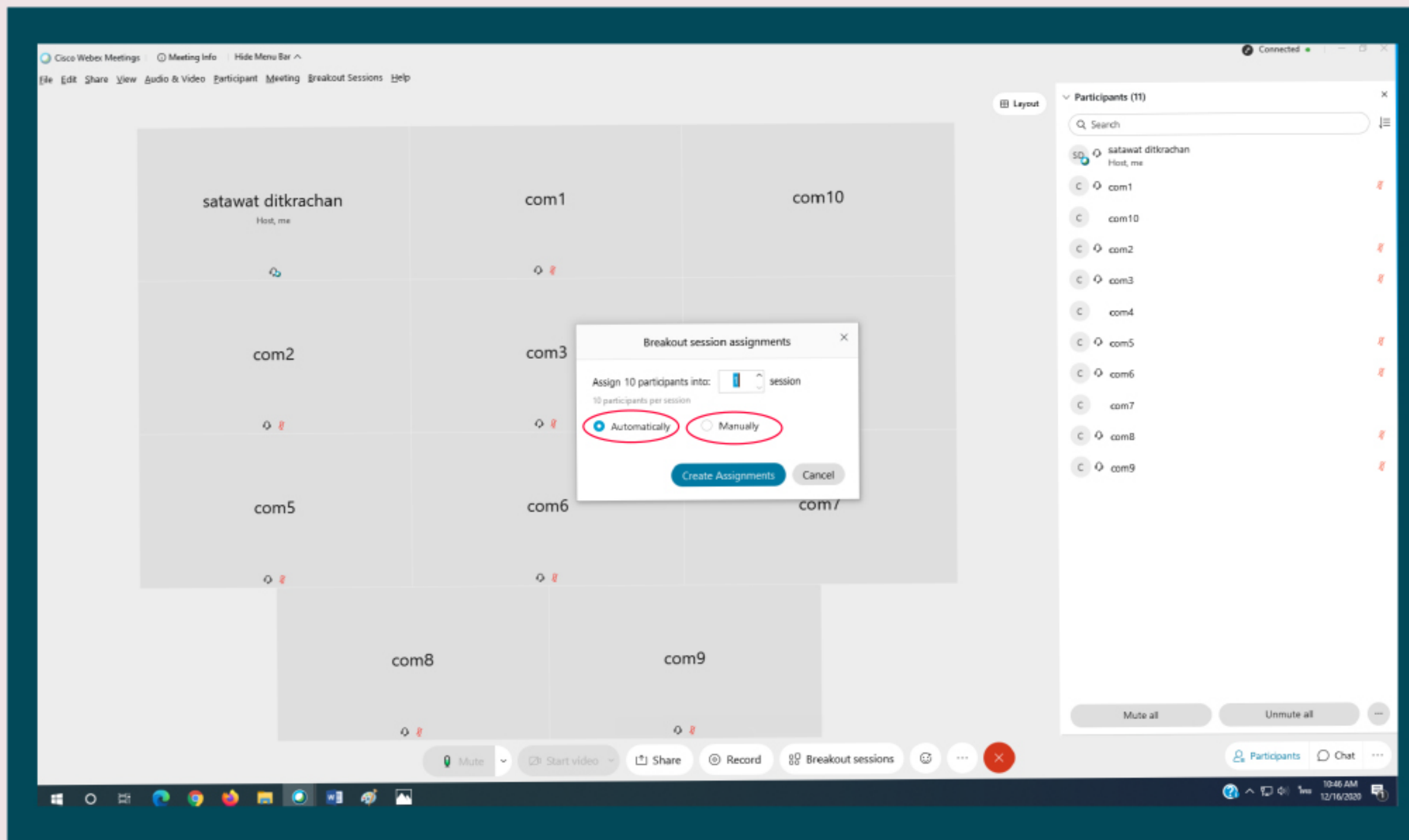


1



หากท่านต้องการจะแบ่งกลุ่มการสนทนาของผู้ใช้งาน ท่านสามารถเลือกเมนู Breakout Sessions และเลือกเมนู Enable Breakout Sessions เพื่อแบ่งกลุ่มให้กับผู้ใช้งาน

2



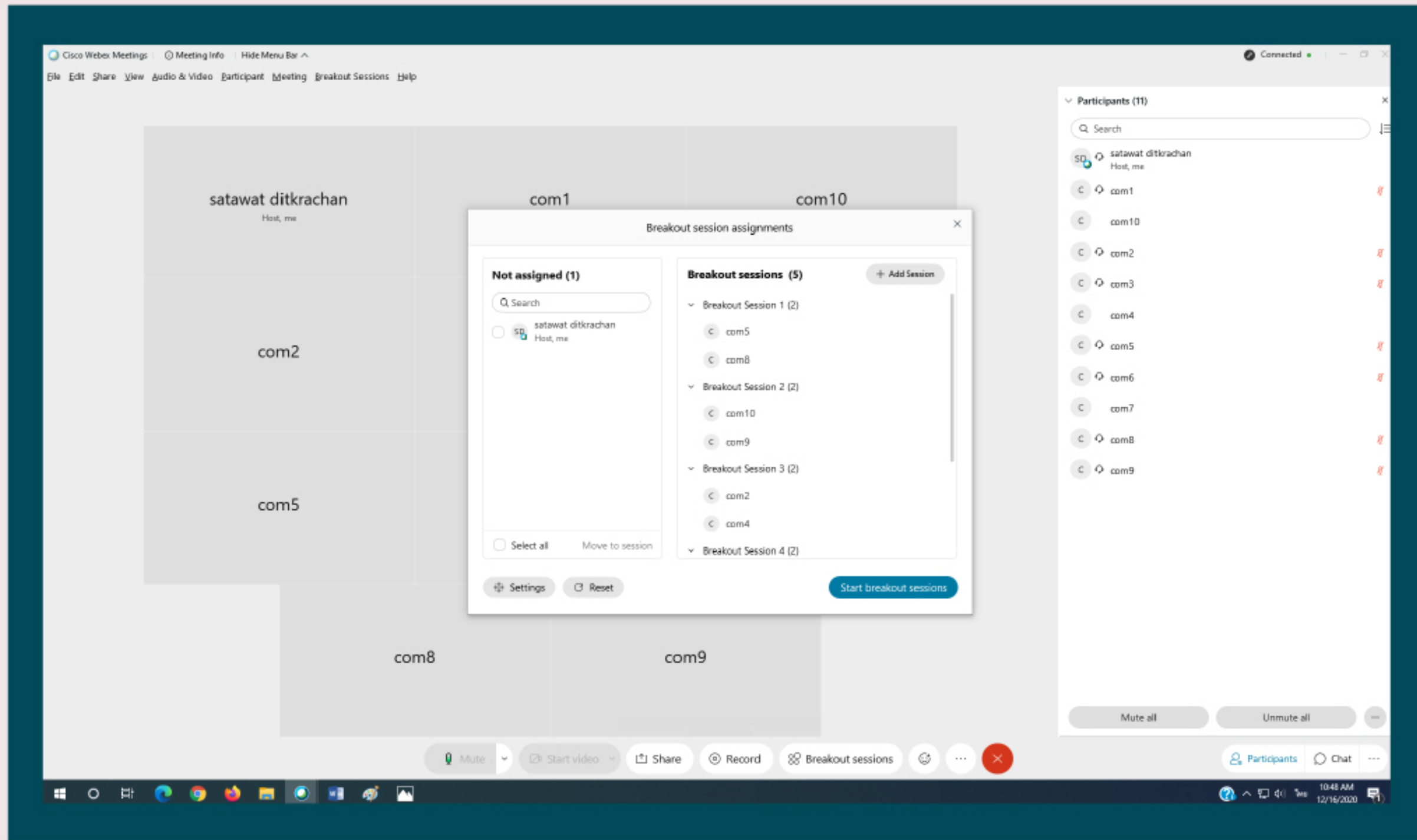
เมื่อหน้าต่าง Breakout Sessions assignments ปรากฏขึ้น ท่านสามารถเลือกได้ว่าจะสร้างกลุ่มย่อยที่กลุ่ม และท่านสามารถเลือกได้ว่าจะจัดกลุ่มแบบสุ่มผู้ใช้งาน โดยคลิกเมนู Automatically หรือ เลือกแบบกำหนดเลือกผู้ใช้งานเอง โดยคลิกเมนู Manually

3

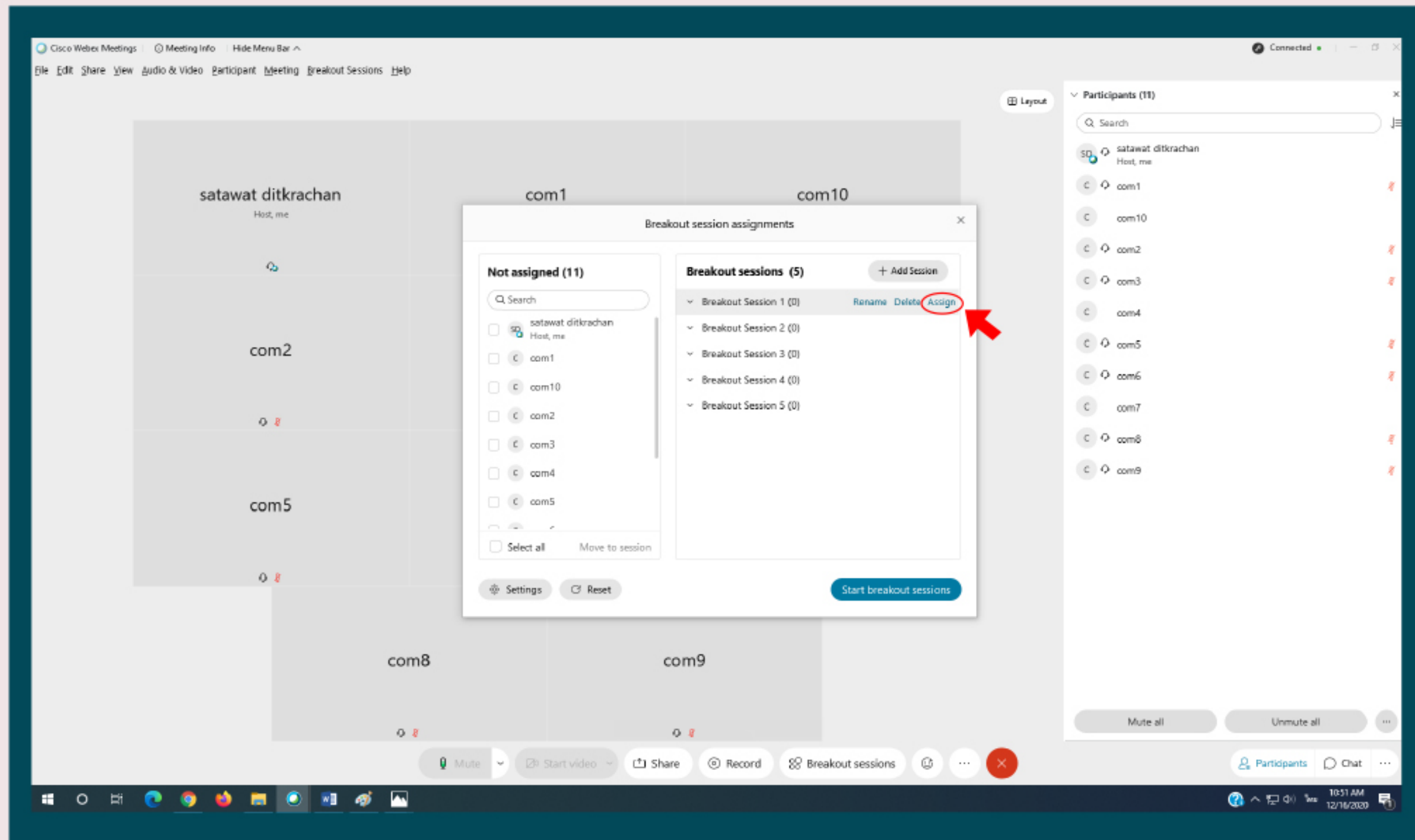
The screenshot displays the Cisco Webex Meetings interface during a breakout session setup. A central dialog box titled "Breakout session assignments" is open, showing the configuration for 10 participants. The dialog includes a search bar, a list of participants (satawat ditkrachan, com1, com10, com2, com3, com4, com5, com6, com7, com8, com9), and a "Create Assignments" button. The dialog also shows the number of sessions (5) and the number of participants per session (2). The "Create Assignments" button is highlighted with a red circle and a red arrow. The background shows a grid of participant tiles with names like satawat ditkrachan, com1, com10, com2, com3, com5, com6, com8, and com9. The bottom of the screen shows the meeting controls bar with options like Mute, Start video, Share, Record, and Breakout sessions.

หลังจากท่านเลือกการจัดแบ่งกลุ่มเรียบร้อยแล้ว ท่านสามารถกดสร้างกลุ่มได้ตามจำนวนที่ท่านต้องการ หลังจากนั้น คลิกเมนู **Create Assignments** เพื่อสร้างกลุ่มสนทนา

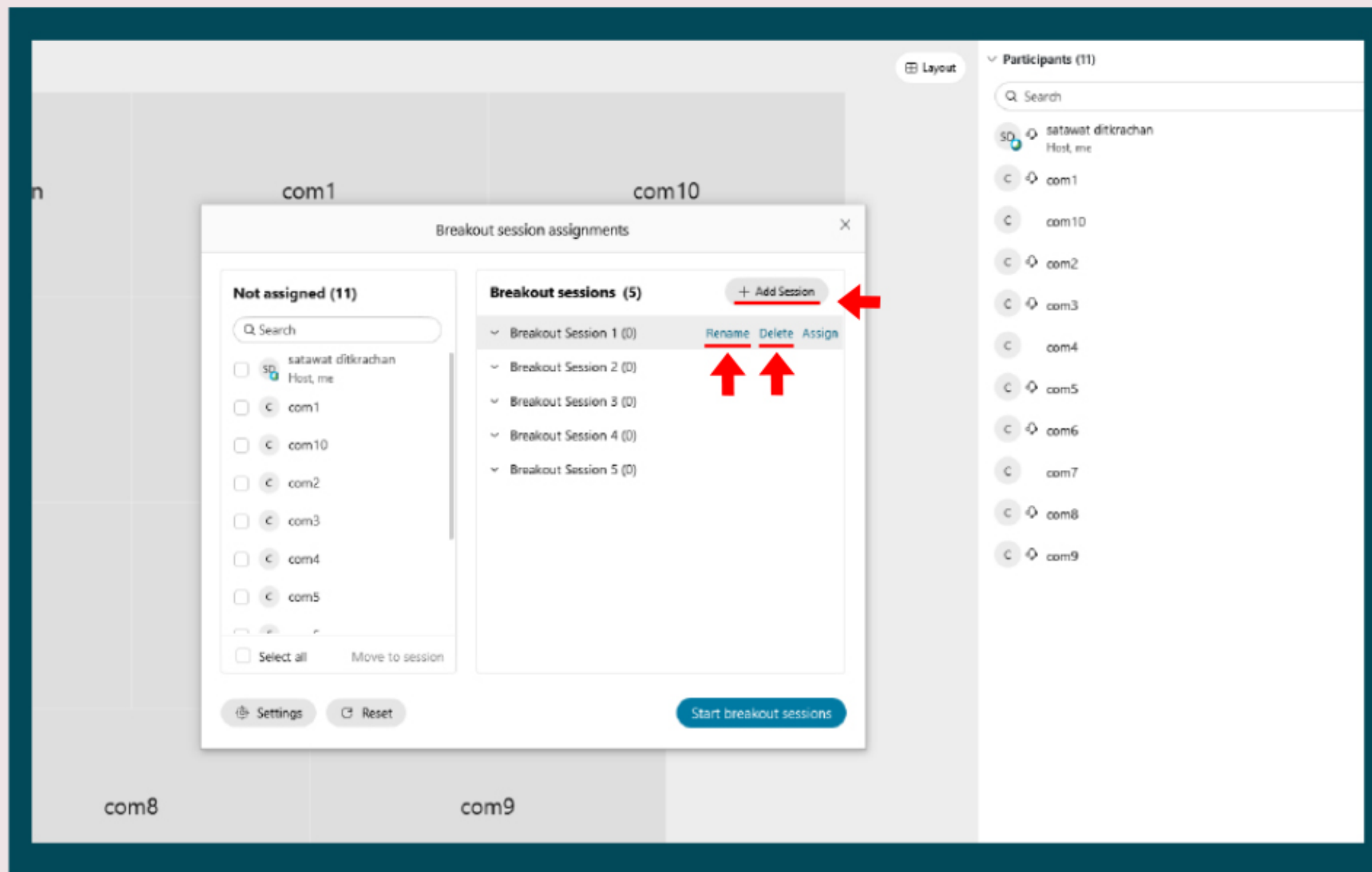
4



ในกรณีที่ 1 หากท่านคลิกเมนู Automatically หน้าต่าง Breakout Sessions assignments จะปรากฏขึ้น พร้อมกับการจัดเลือกผู้ใช้งาน เข้ากลุ่มที่ท่านสร้างไว้โดยอัตโนมัติ โดยแบ่งผู้ใช้งาน ให้เท่ากันในทุกๆกลุ่มที่ท่านสร้างไว้



ในกรณีที่ 2 หากท่านคลิกเมนู Manually และคลิก Create Assignments เรียบร้อยแล้ว หน้าต่าง Breakout Sessions assignments จะปรากฏขึ้น โดยท่านสามารถเลือกกลุ่มให้กับผู้ใช้งานแต่ละคนได้ โดยคลิกที่เมนู Assign ด้านหลังชื่อกลุ่มที่ท่านต้องการ



ในเมนูที่ปรากฏขึ้น ยังมีเมนู Rename เอาไว้สำหรับเปลี่ยนชื่อกลุ่ม และ เมนู Delete เพื่อให้ท่านสามารถลบกลุ่มที่ท่านเลือก หากท่านต้องการที่จะเพิ่มกลุ่มย่อย ท่านสามารถเพิ่มได้โดยคลิกที่เมนู Add Sessions

5

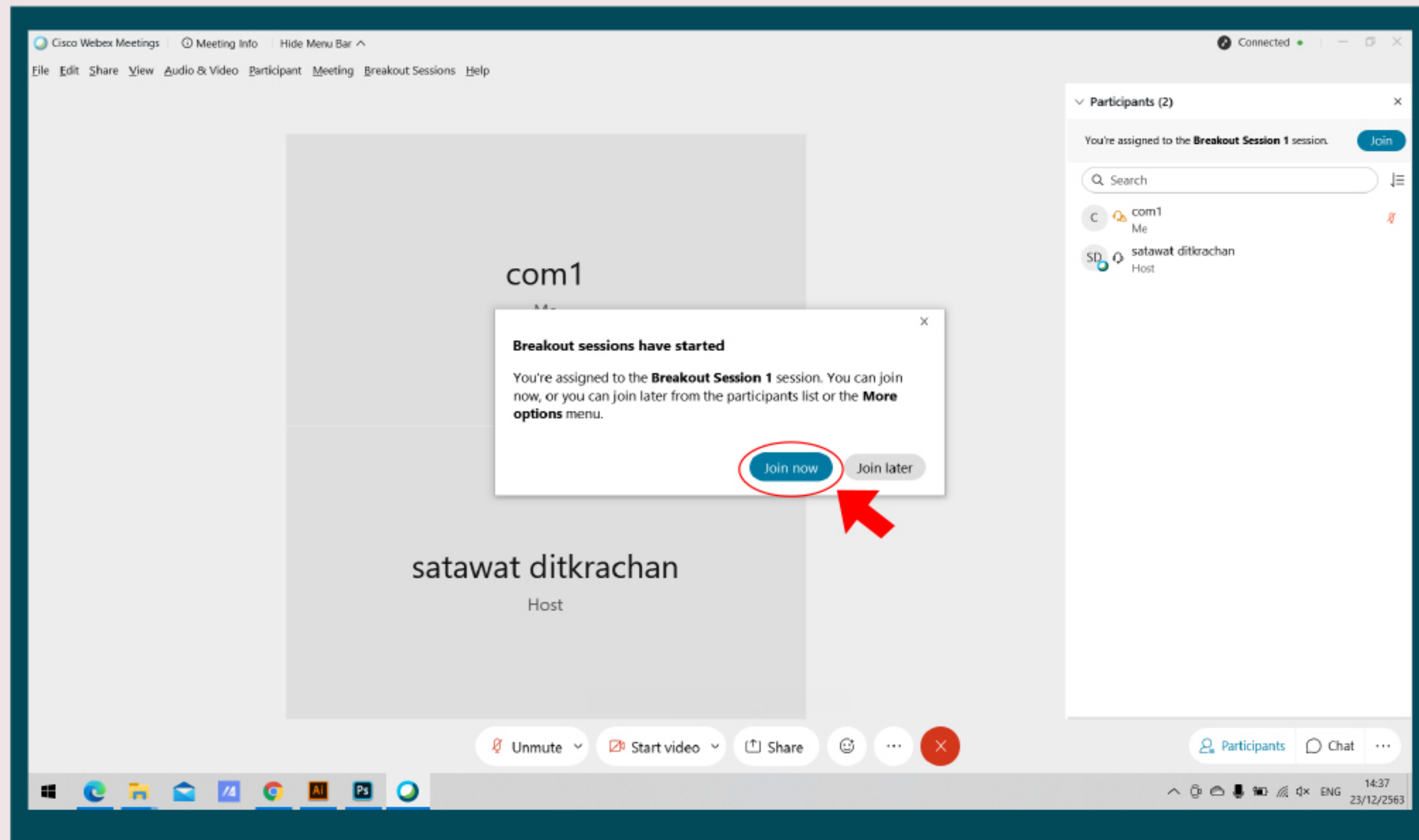
The screenshot displays the Cisco Webex Meetings interface during a breakout session. A central window titled "Breakout session assignments" is open, showing a list of participants and breakout sessions. The "Not assigned (11)" list includes "satawat ditkrachan" and "com1". The "Breakout sessions (5)" list shows five sessions, each with 0 participants. A settings panel is visible, with the "Automatically end breakout sessions after:" option selected and set to 30 minutes. The "Settings" button at the bottom of the settings panel is highlighted with a red arrow. The "Start breakout sessions" button is also visible. The interface includes a menu bar at the top, a toolbar at the bottom, and a participants list on the right side.

หลังจากนั้นท่านต้องเลือกตั้งค่าเวลาในการใช้กลุ่ม โดยคลิกเมนู Settings ด้านซ้ายล่างของหน้าต่าง จากนั้นให้ท่านคลิกที่ช่อง Automatically end breakout sessions after เพื่อเลือกจำนวนเวลาที่ท่านต้องการจะใช้กลุ่ม

6

The screenshot displays the Cisco Webex Meetings interface. A central window titled "Breakout session assignments" is open, showing a list of participants and their assigned breakout sessions. The "Not assigned" section contains one participant, "satawat ditkrachan". The "Breakout sessions" section lists five sessions, each with two participants assigned to it. A red circle highlights the "Start breakout sessions" button at the bottom of the window, with a red arrow pointing to it. The background shows a grid of participant tiles, including "satawat ditkrachan" (Host, me) and others labeled "com1" through "com10". A "Participants (11)" list is visible on the right side of the interface.

เมื่อท่านตั้งค่ากลุ่มเรียบร้อยแล้ว ให้ท่านคลิกเลือก **start breakout sessions** เพื่อเริ่มการสนทนาภายในกลุ่ม

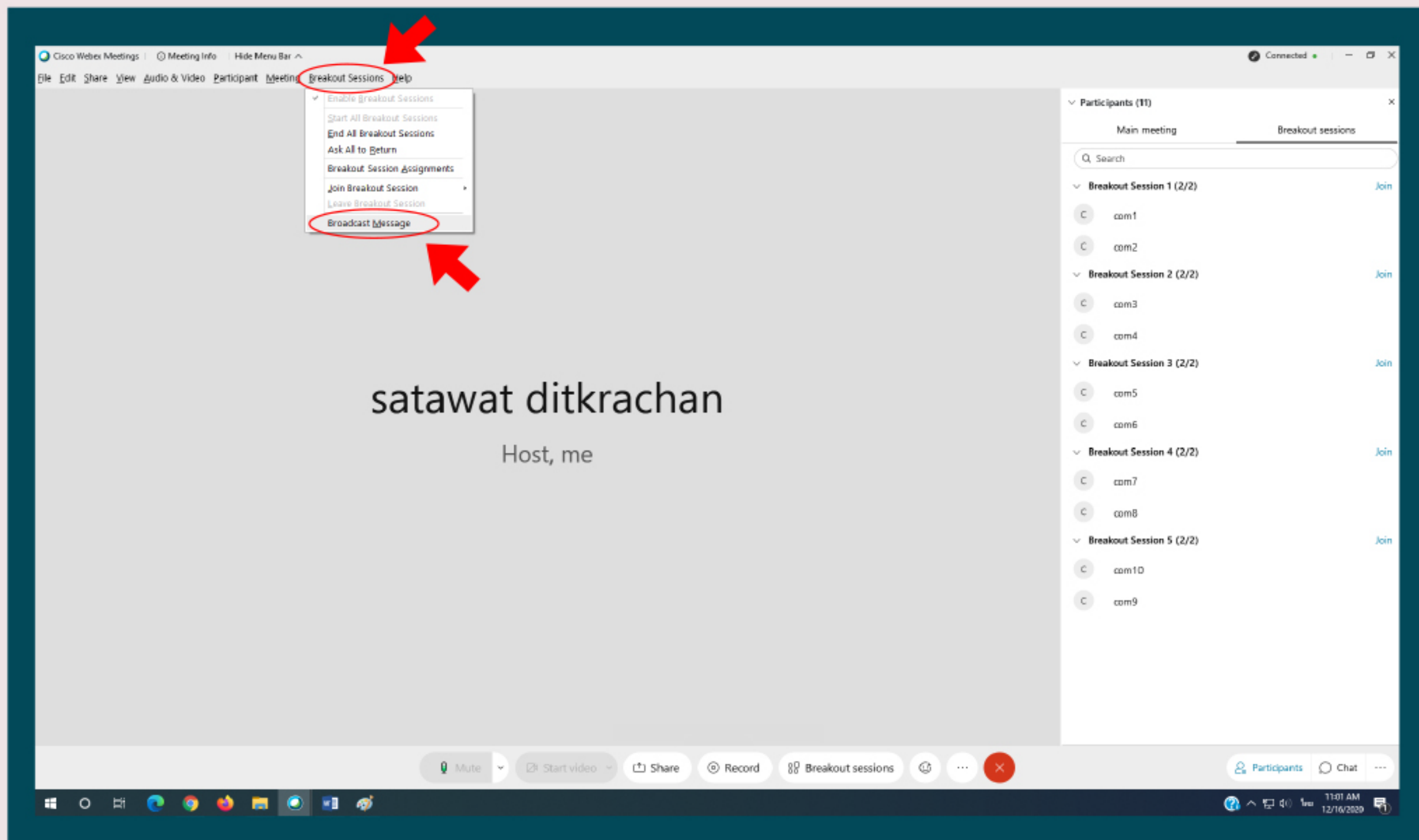


* หลังจากที่ท่านคลิกเริ่มการสนทนาแล้ว จำเป็นที่จะต้องให้ผู้ใช้งานคลิกเมนู Join now เพื่อเข้ากลุ่มสนทนา

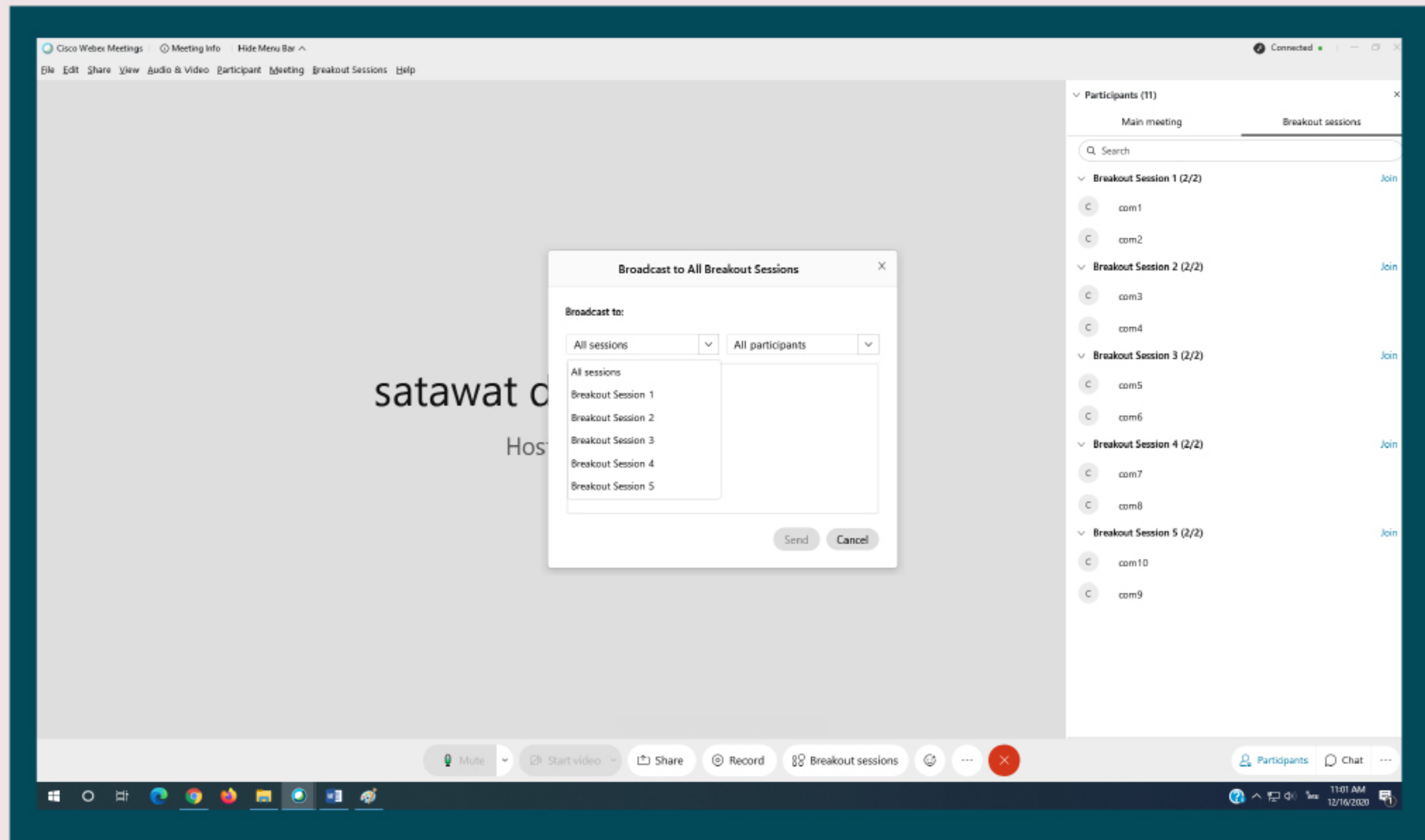
The screenshot displays the Cisco Webex Meetings interface. At the top, there is a menu bar with options: File, Edit, Share, View, Audio & Video, Participant, Meeting, Breakout Sessions, and Help. The main area shows a 'Breakout session assignments' window. This window has a title bar with a 'Close' button (indicated by a red arrow) and a 'Breakout session duration: 22:25' indicator. The window is divided into two sections: 'Not assigned (1)' and 'Breakout sessions (5)'. The 'Not assigned' section shows a search bar and a list with one entry: 'satawat ditkradhan' (Host, me). The 'Breakout sessions' section lists five sessions, each with a 'Join' button and a list of participants (com1 through com6). At the bottom of the window are buttons for 'Settings', 'Broadcast', and 'End all breakout sessions'. To the right of the main window is a 'Participants (11)' panel with tabs for 'Main meeting' and 'Breakout sessions'. The 'Breakout sessions' tab is active, showing a search bar and a list of participants (com1 through com10) with 'Join' buttons. At the bottom of the screen is a toolbar with buttons for 'Mute', 'Start video', 'Share', 'Record', 'Breakout sessions' (circled in red and indicated by a red arrow), and 'Participants'. The system tray at the bottom right shows the time as 10:51 AM on 1/14/2024.

หลังจากนั้น ท่านสามารถปิดหน้าต่างได้เลย หากท่านต้องการที่จะตั้งค่ากลุ่มประชุมอีกครั้ง ท่านสามารถคลิกที่ปุ่ม Breakout sessions ด้านล่าง

7

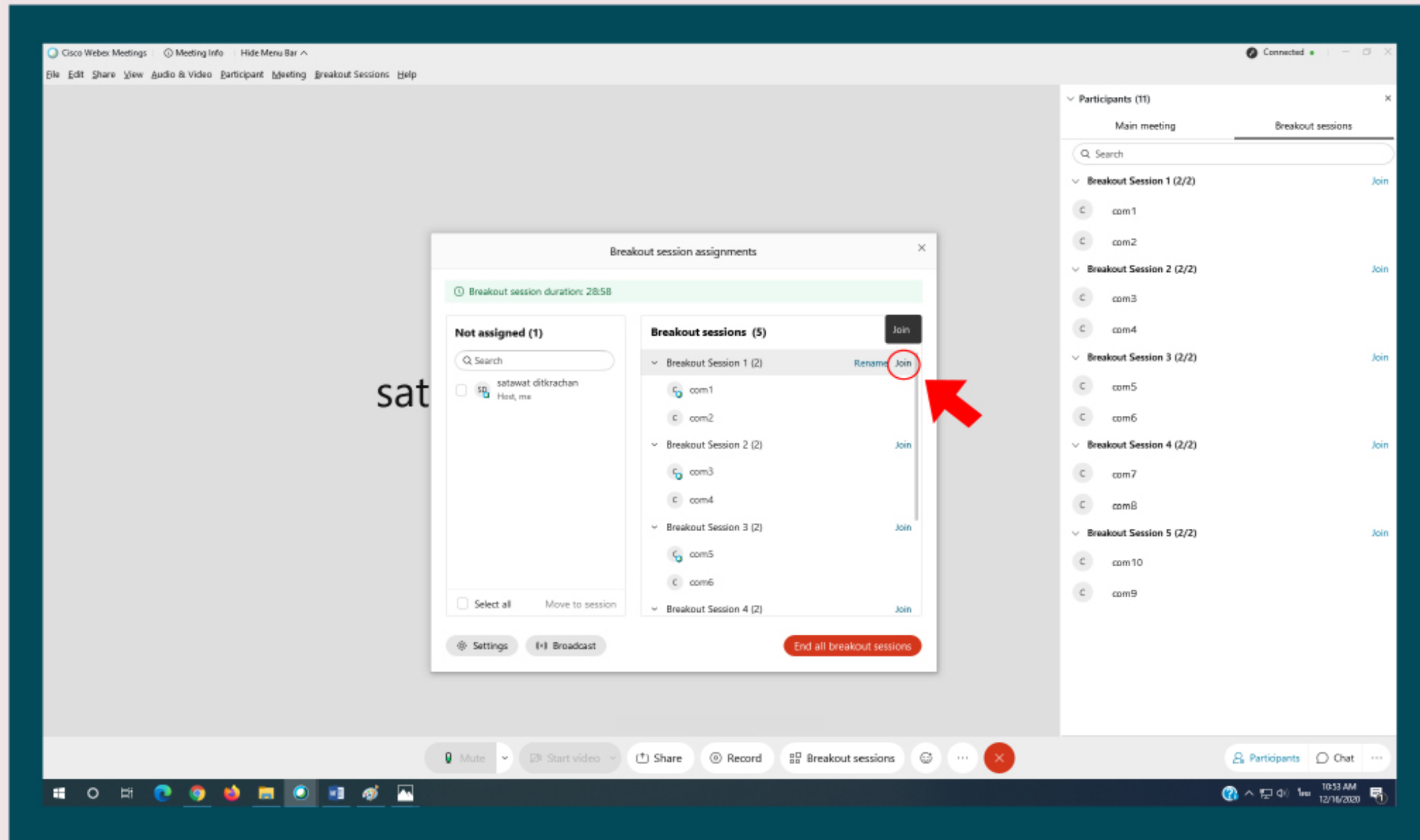


ในระหว่างที่ท่านประชุม ท่านสามารถส่งข้อความให้ทุกกลุ่ม หรือท่านสามารถเลือกส่งข้อความเฉพาะบางกลุ่มได้ โดยท่านสามารถคลิกที่เมนู Breakout Sessions และคลิกเลือกเมนู Broadcast Message



ท่านสามารถเลือกกลุ่มเพื่อส่งข้อความได้ หรือคลิกเลือก All session เพื่อส่งข้อความหาทุกกลุ่มที่ท่านสร้างไว้

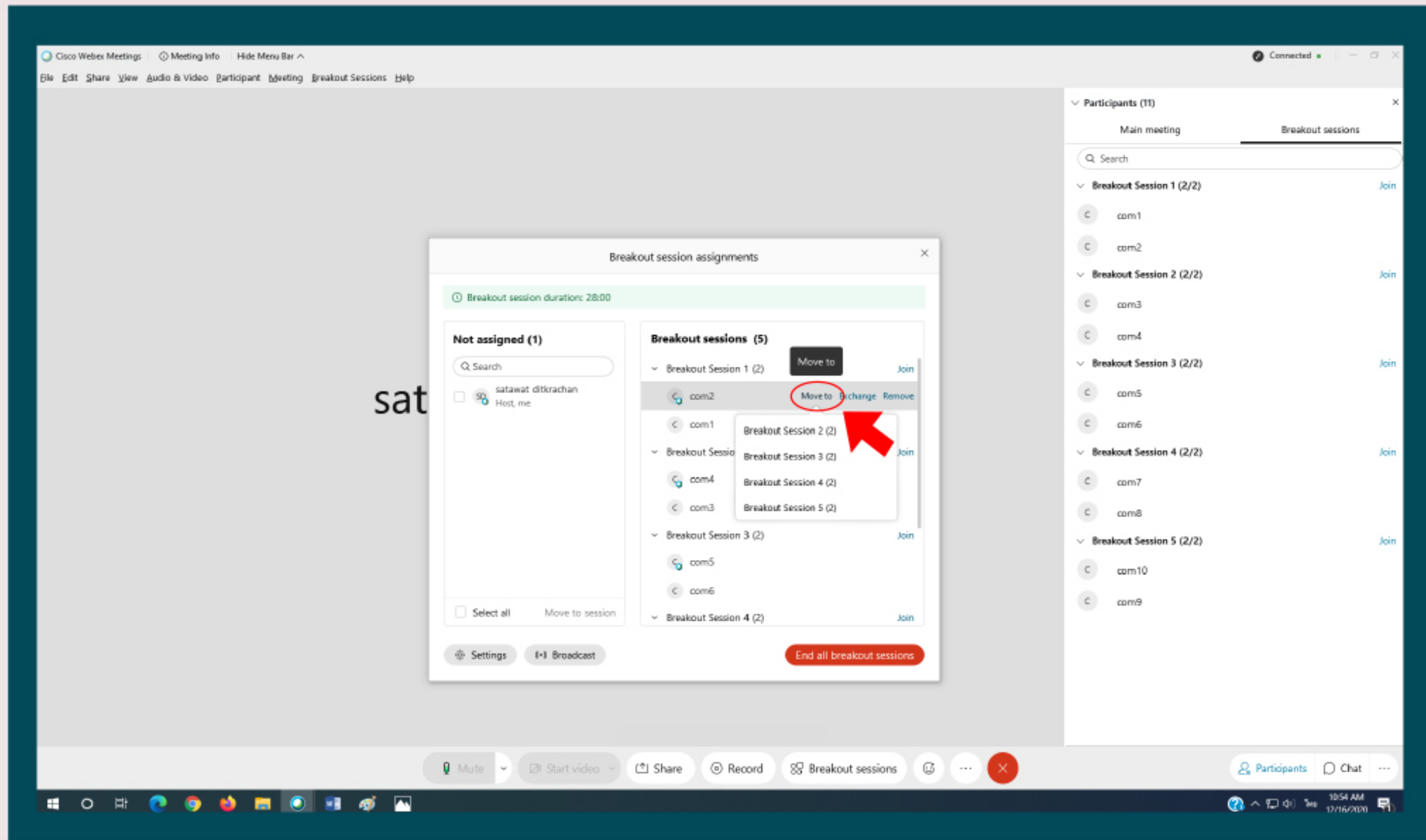
8



ในระหว่างการประชุม ท่านสามารถเลือกเข้ากลุ่มใดกลุ่มหนึ่งได้ โดยท่านต้องนำเมาส์ไปชี้ที่กลุ่มที่ท่านต้องการ และคลิกเมนู Join

9

sat



ในระหว่างการประชุม ท่านสามารถย้ายผู้ใช้งานจากกลุ่มหนึ่งไปยังอีกกลุ่มหนึ่งได้ โดยคลิกเมนู Move to ด้านหลังชื่อที่ท่านต้องการจะย้าย และเลือกกลุ่มให้ผู้ใช้งาน คนนั้นๆ

10

sat

The screenshot displays the Cisco Webex Meetings interface. A central window titled "Breakout session assignments" is open, showing a list of breakout sessions and participants. The window is divided into two main sections: "Not assigned (1)" and "Breakout sessions (5)".

- Not assigned (1):** Contains one participant: "satawat ditkrachan, Host, me".
- Breakout sessions (5):** Contains five sessions, each with two participants:
 - Breakout Session 1 (2): com1, com2
 - Breakout Session 2 (2): com4, com3
 - Breakout Session 3 (2): com5, com6
 - Breakout Session 4 (2): com5, com6
 - Breakout Session 5 (2): com5, com6

A red arrow points to the "Exchange" button in the "Breakout Session 1" list. The background shows the main meeting interface with a participants list on the right and a control bar at the bottom.

ในระหว่างการประชุม ท่านสามารถสลับผู้ใช้งาน จากห้องหนึ่งไปยังอีกห้องหนึ่งได้
โดยคลิกเมนู Exchange

11

sat

The screenshot displays the Cisco Webex Meetings interface. At the top, there is a menu bar with options: File, Edit, Share, View, Audio & Video, Participant, Meeting, Breakout Sessions, and Help. The main area shows a 'Breakout session assignments' dialog box. This dialog has a title bar and a close button. Below the title, it indicates 'Breakout session duration: 26:23'. The dialog is divided into two main sections: 'Not assigned (1)' and 'Breakout sessions (5)'. The 'Not assigned' section contains a search bar and a list with one entry: 'satawat ditirachan' (Host, me). The 'Breakout sessions' section lists five sessions, each with a 'Join' button. The first session, 'Breakout Session 1 (2/2)', has a list of participants: 'com1', 'com2', 'com3', 'com4', 'com5', and 'com6'. The 'Remove' button for 'com1' is circled in red, with a red arrow pointing to it. At the bottom of the dialog, there are buttons for 'Settings', 'Broadcast', and 'End all breakout sessions'. In the background, the 'Participants (11)' panel is visible, showing a list of participants under 'Main meeting' and 'Breakout sessions' tabs. The bottom of the screen shows the meeting toolbar with icons for Mute, Start video, Share, Record, Breakout sessions, and a red 'X' icon. The Windows taskbar is visible at the very bottom.

ในระหว่างการประชุม ท่านสามารถไล่ผู้ใช้งาน ออกจากกลุ่มได้ โดยคลิกเมนู Remove

12

The screenshot illustrates the process of assigning a new participant to a breakout session. The 'Breakout session assignments' dialog box is the central focus, showing a list of participants under the 'Not assigned (2)' section. The participant 'com1' is selected, and a context menu is open over it, with 'Move to' and 'Select All' options highlighted by red arrows. The 'Move to' menu lists five breakout sessions. The background shows the main meeting interface with a 'Participants (11)' list on the right and a bottom toolbar with 'Breakout sessions' button.

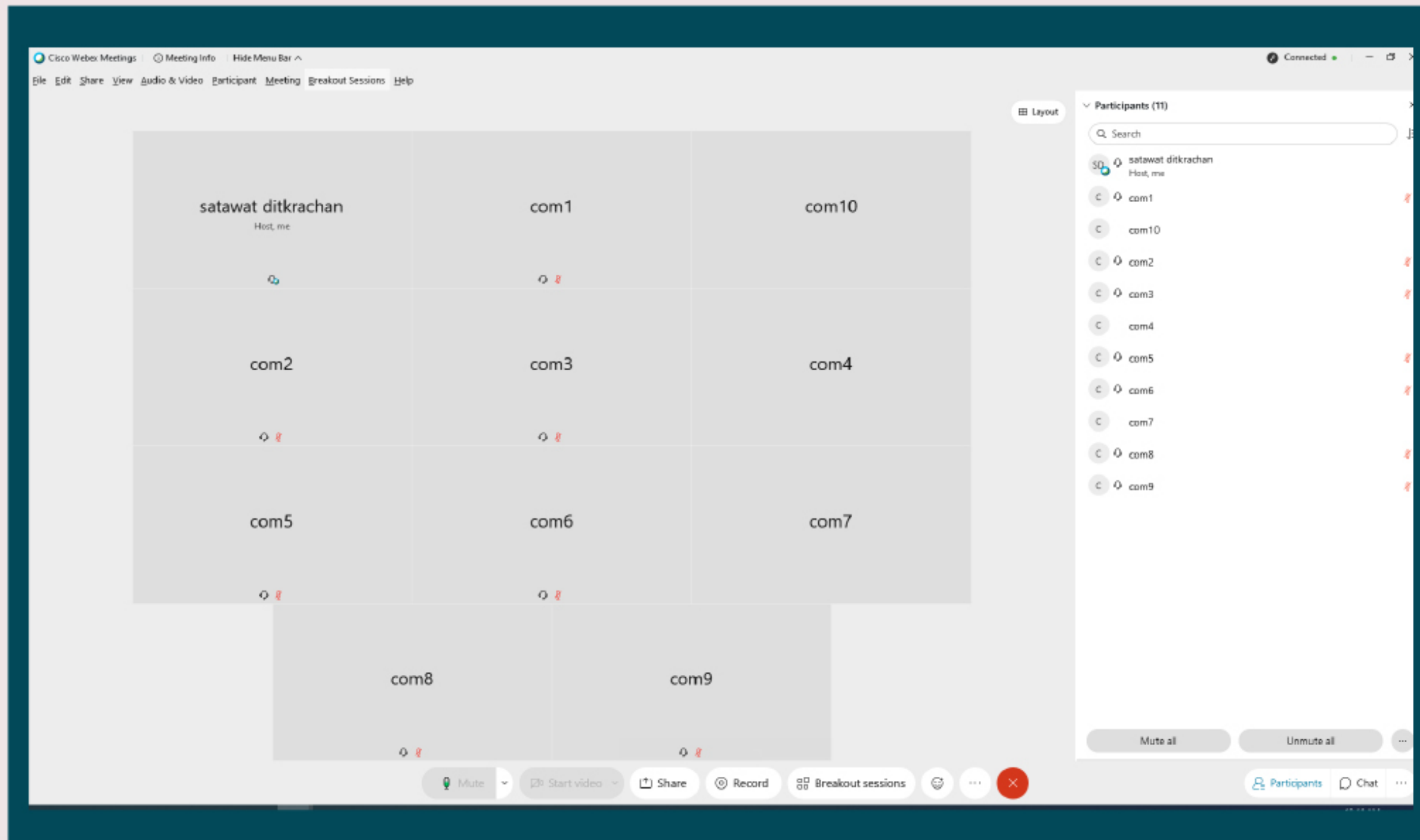
ในระหว่างการประชุม ท่านสามารถดึงผู้ใช้งานที่เข้ามาใหม่ เข้ามาในกลุ่มที่ท่านต้องการได้ โดยคลิกเลือกที่ช่องว่างด้านหน้าชื่อของผู้ใช้งาน และคลิกขวา กดเลือก Move to จากนั้นเลือกกลุ่มที่ท่านต้องการ

13

satav

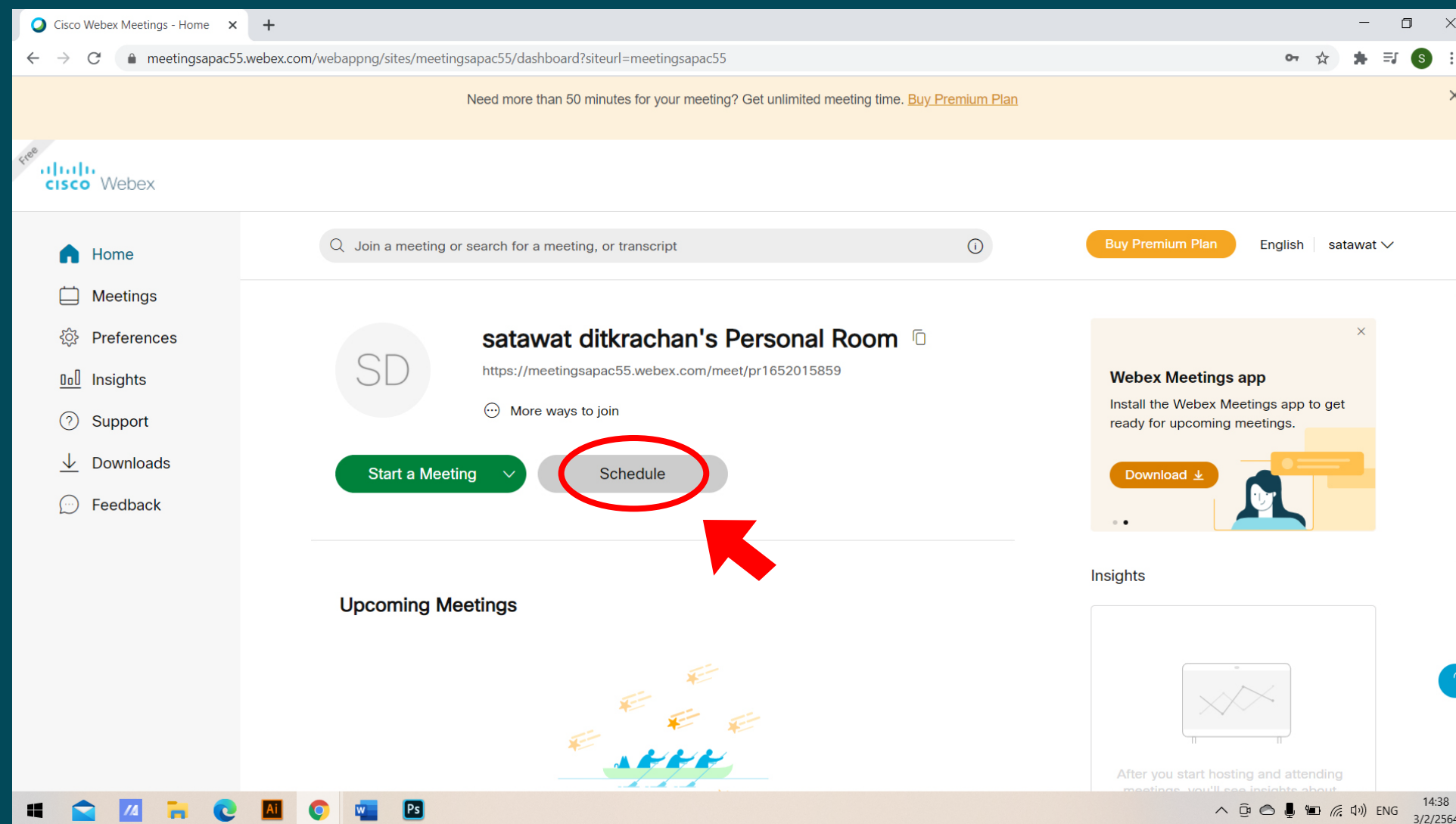
The screenshot displays the Cisco Webex Meetings interface. At the top, the menu bar includes 'File', 'Edit', 'Share', 'View', 'Audio & Video', 'Participant', 'Meeting', 'Breakout Sessions', and 'Help'. The main area shows a 'Breakout session assignments' dialog box. This dialog has a 'Breakout session duration: 16:18' indicator. It is divided into two sections: 'Not assigned (1)' and 'Breakout sessions (5)'. The 'Not assigned' section contains a search bar and a list with one entry: 'satawat di Host, me'. The 'Breakout sessions' section lists five sessions, each with a search bar, a list of participants (e.g., 'com1', 'com2'), and a 'Join' button. A modal dialog titled 'End all breakout sessions' is overlaid on the 'Breakout sessions' section, asking 'Do you want to end all breakout sessions? All participants will return to the main meeting.' with 'End sessions' and 'Cancel' buttons. Red circles and arrows highlight the 'End sessions' button in the modal, the 'End all breakout sessions' button at the bottom of the assignments dialog, and the 'Breakout sessions' button in the bottom toolbar. The bottom toolbar also includes 'Mute', 'Start video', 'Share', 'Record', 'Breakout sessions', and 'Participants' buttons. The system tray at the bottom right shows the time as 11:05 AM on 12/16/2020.

หากท่านต้องการที่จะยกเลิกการประชุมกลุ่มย่อย หรือหากท่านประชุมเสร็จเรียบร้อยแล้ว ท่านสามารถคลิกเมนู Breakout Sessions และคลิกเลือก End all breakout sessions

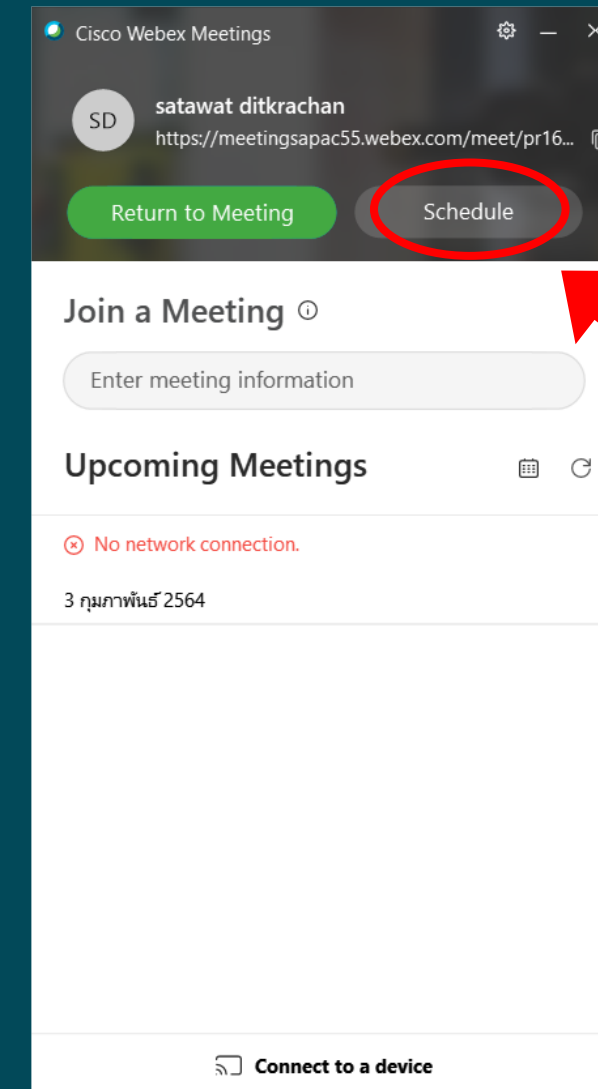


ผู้ใช้งานทั้งหมดจะกลับมารวมกันที่กลุ่มหลัก เป็นการเสร็จสิ้นการทำงานของระบบ
การแบ่งกลุ่มย่อย ในโปรแกรม Cisco Webex meetings (Breakout Sessions)

14



หน้า Website ของ Webex Meeting



หน้า Program ของ
Webex Meeting

ในกรณีที่ท่านต้องการที่จะสร้างห้องประชุมล่วงหน้า ให้ท่านคลิกเลือก Schedule

15

Cisco Webex Meetings - Scheduler

meetingsapac55.webex.com/webappng/sites/meetingsapac55/meeting/scheduler

Need more than 50 minutes for your meeting? Get unlimited meeting time. [Buy Premium Plan](#)

Free **CISCO** Webex

Home Meetings Preferences Insights Support Downloads Feedback

Join a meeting or search for a meeting, or transcript

Buy Premium Plan English satawat

Date and time Wednesday, Feb 3, 2021 3:45 pm Duration: 50 minutes
(UTC+08:00) Kuala Lumpur, Singapore

Recurrence

Attendees Separate email addresses with a comma or semicolon

Show advanced options

Audio connection options

Agenda

Scheduling options

Cancel Start Save as template

© 2021 Cisco and/or its affiliates. All rights reserved. Privacy Statement | Terms of Service

จากนั้นให้ท่านคลิกเลือก Show advanced options และคลิกเลือก Scheduling options

16

The screenshot shows the Cisco Webex Meetings scheduler interface. The browser address bar displays the URL: `meetingsapac55.webex.com/webappng/sites/meetingsapac55/meeting/scheduler`. A yellow banner at the top reads: "Need more than 50 minutes for your meeting? Get unlimited meeting time. [Buy Premium Plan](#)".

The interface includes a sidebar with navigation options: Home, Meetings, Preferences, Insights, Support, Downloads, and Feedback. A search bar at the top contains the text: "Join a meeting or search for a meeting, or transcript".

The main content area is titled "Show advanced options" and contains several sections:

- Audio connection options** (dropdown arrow)
- Agenda** (dropdown arrow)
- Scheduling options** (dropdown arrow)
- Exclude password**: Exclude password from email invitation
- Join before host**: Attendees can join meeting 5 minutes before start time; Attendees can connect to audio before start time
- Breakout sessions**: Enable breakout sessions; [Preassign breakout sessions](#)
- Unlocked meetings**: Everyone in your organization can always join unlocked meetings. When the meeting is unlocked, Guests can join the meeting

At the bottom of the screen, the Windows taskbar is visible with various application icons and system tray information including the time 14:38 and date 3/2/2564.

จากนั้นให้ท่านคลิกเลือก **Enable Breakout sessions** และคลิกเลือก **Preassign breakout sessions**

17

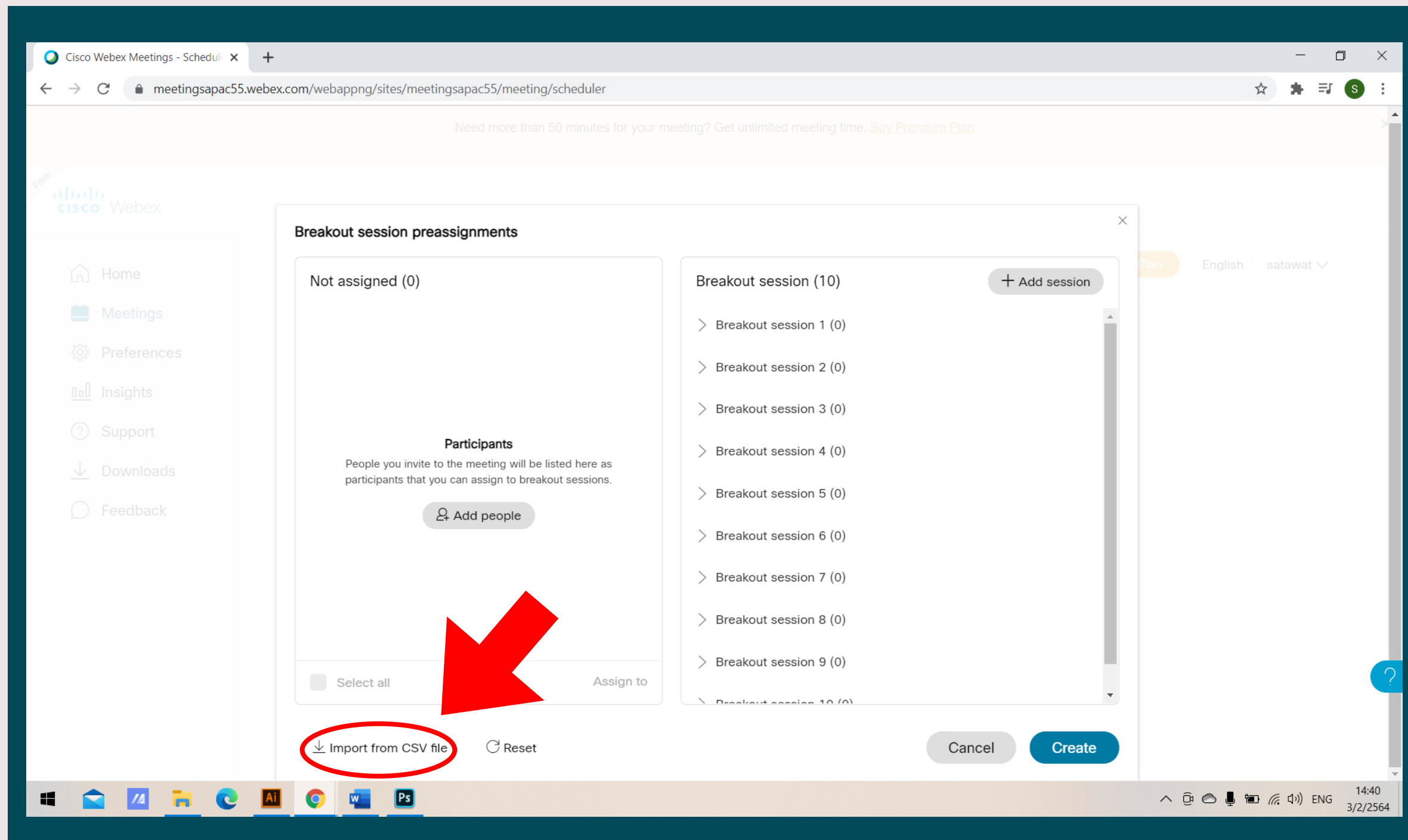
The screenshot shows the Cisco Webex Meetings scheduler interface. A modal dialog box titled "Breakout session preassignments" is open. It contains the following elements:

- A dropdown menu showing "10" sessions, with a red circle and the number "2" pointing to it.
- Radio buttons for "Automatically" and "Manually", with the "Manually" option selected and a red circle and the number "1" pointing to it.
- A "Create" button, with a red circle and the number "3" pointing to it.
- A "Cancel" button.

The background interface includes a sidebar with navigation options (Home, Meetings, Preferences, Insights, Support, Downloads, Feedback), a search bar, and various meeting settings like "Audio connection options", "Agenda", "Scheduling options", "Exclude password", "Join before host", "Breakout sessions", and "Unlocked meetings".

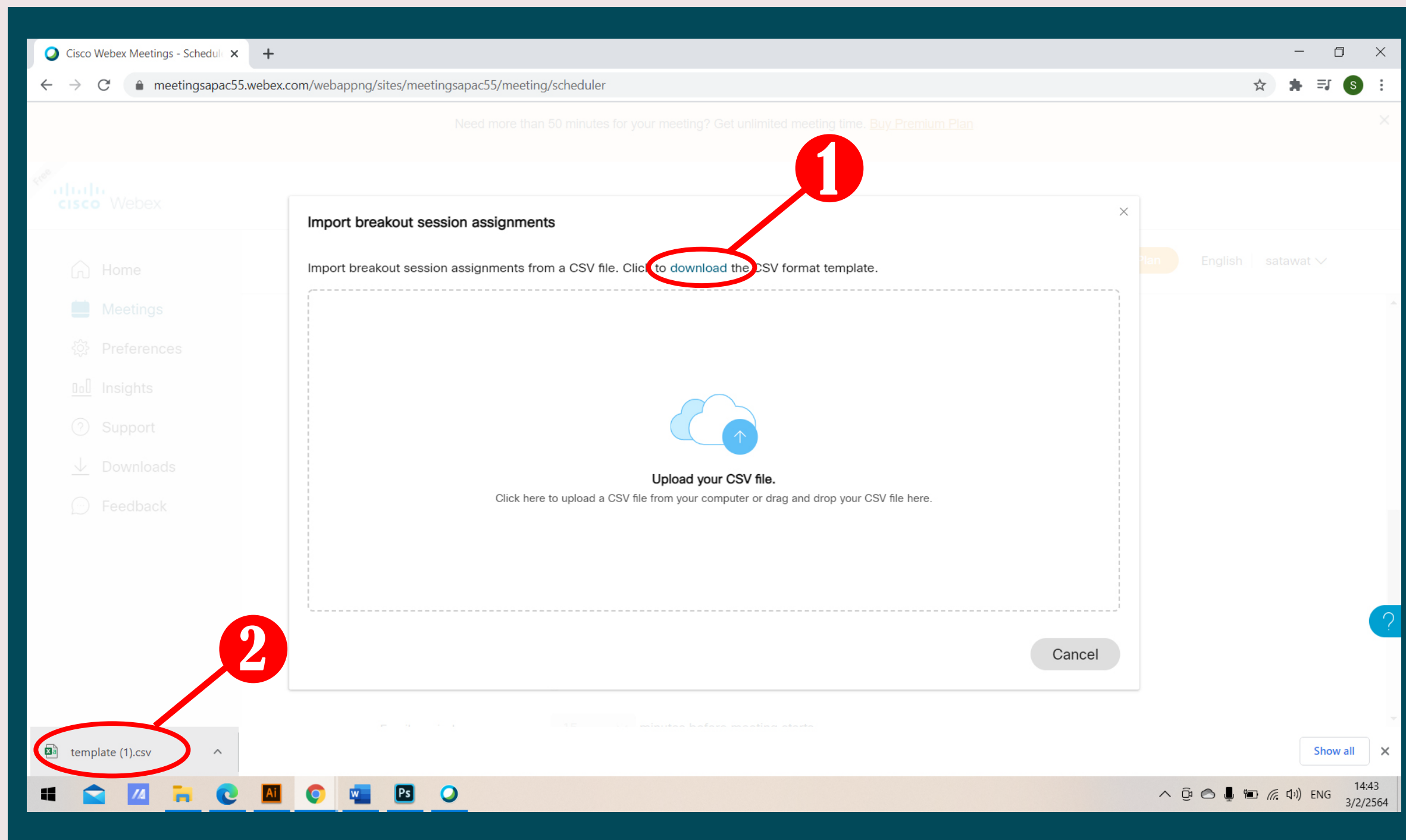
- 1 ให้ท่านคลิกเลือก Manually
- 2 ให้ท่านเลือกจำนวนห้องที่ท่านต้องการจะสร้าง
- 3 คลิกเลือก Create เพื่อสร้างห้อง

18



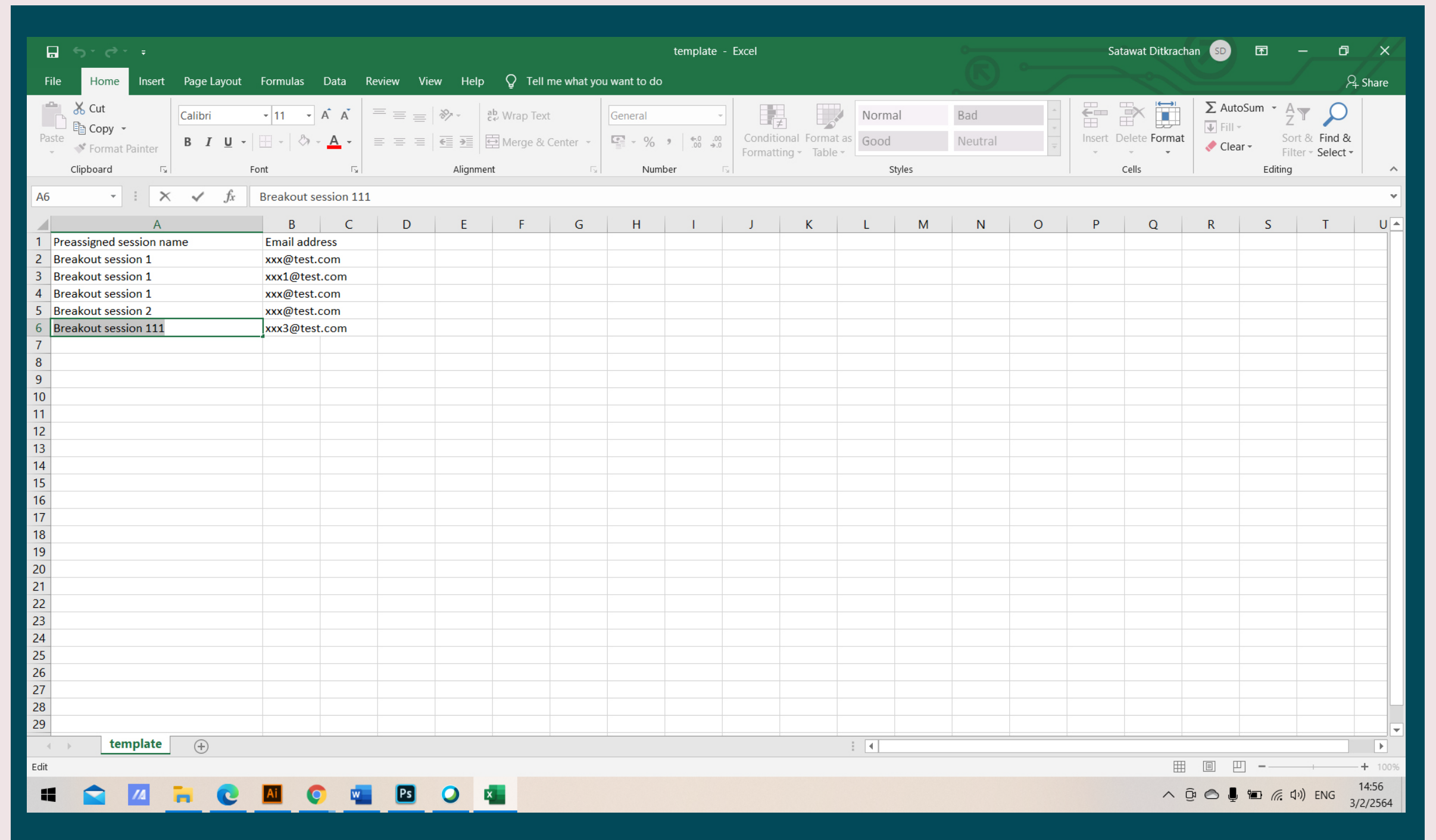
ให้ท่านคลิกเลือก Import from CSV file

19



จากนั้นหน้าต่าง Import breakout session assignments จะปรากฏขึ้น จากนั้นให้ท่านคลิกเลือกเมนู download จากนั้นให้ท่านคลิกเปิด File ที่ท่านได้ Download ไว้

20



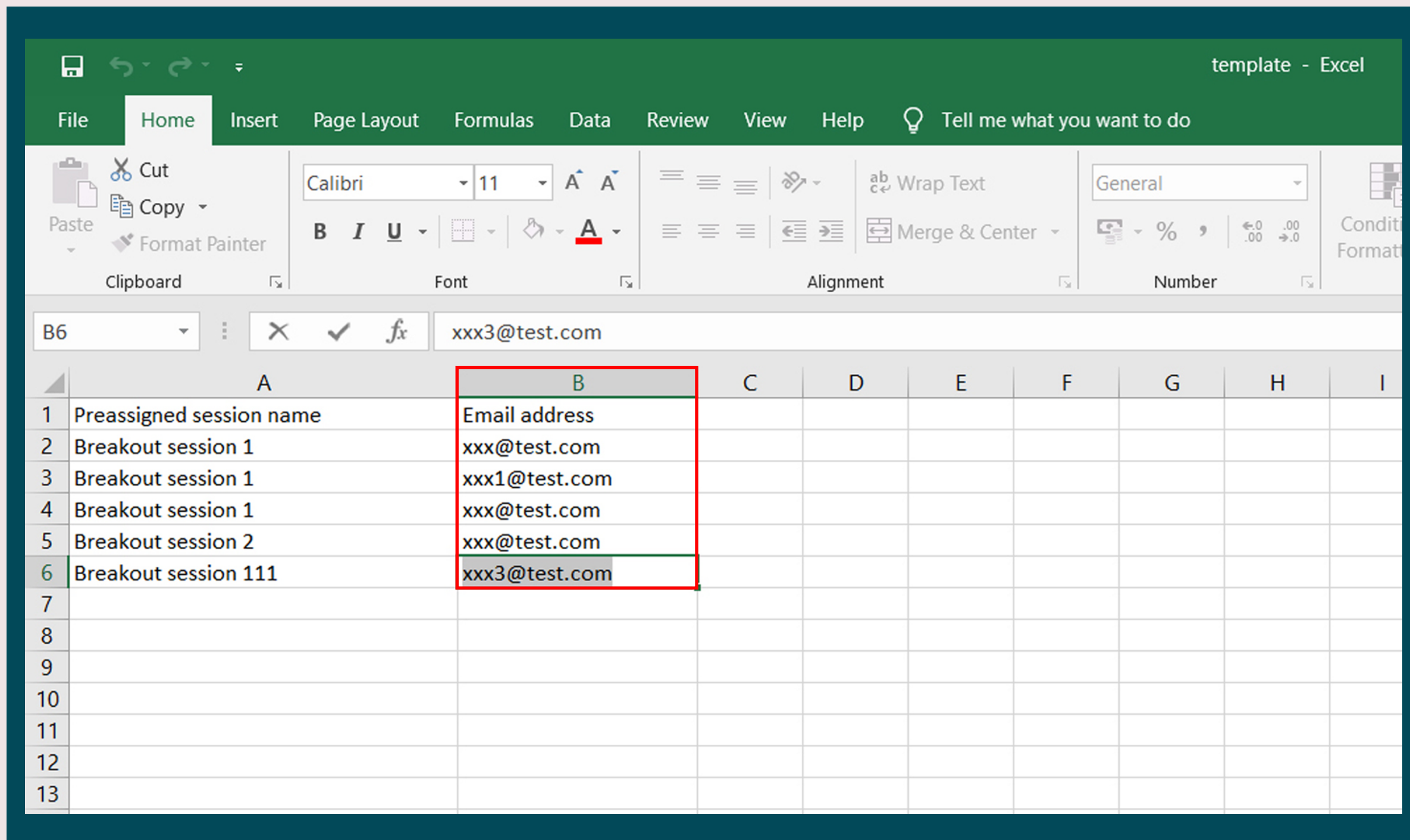
File ที่ท่านเปิด จะเป็น File ของโปรแกรม Microsoft Excel

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data:

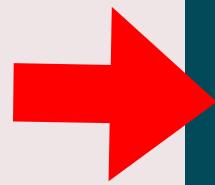
	A	B
1	Preassigned session name	Email address
2	Breakout session 1	xxx@test.com
3	Breakout session 1	xxx1@test.com
4	Breakout session 1	xxx@test.com
5	Breakout session 2	xxx@test.com
6	Breakout session 111	xxx3@test.com
7		
8		
9		
10		
11		
12		

The red box highlights the area from row 1 to 6 and column A to B. A red callout box at the bottom right of the spreadsheet contains the text: "ตัวอย่างในกรณีที่ต้องการผู้ใช้งานห้องละ 3 คน" (Example in case you need 3 users per room).

ในส่วนของ Column A จะเป็นจำนวนห้องประชุมที่ท่านจะสร้าง ท่านสามารถสร้างห้องได้ตามจำนวนที่ท่านต้องการ โดยพิมพ์คำว่า Breakout session ตามด้วยหมายเลขห้อง ถ้าหากท่านต้องการให้ในห้องมีผู้ใช้หลายคน ท่านต้องสร้างห้องซ้ำตามจำนวนผู้ใช้ที่ท่านต้องการให้เข้าร่วม (ตามตัวอย่าง)



ในส่วนของ Column B จะเป็นเมลของผู้ใช้งานที่ต้องการเข้าห้องประชุม ท่านต้องใส่เมลของผู้ใช้งานท่านนั้นลงในช่องตามเลขห้องที่ท่านกำหนด



template - Excel

File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Help Tell me what you want to do

Cut Copy Paste Format Painter Clipboard

Calibri 11 A A B I U A

Wrap Text Merge & Center

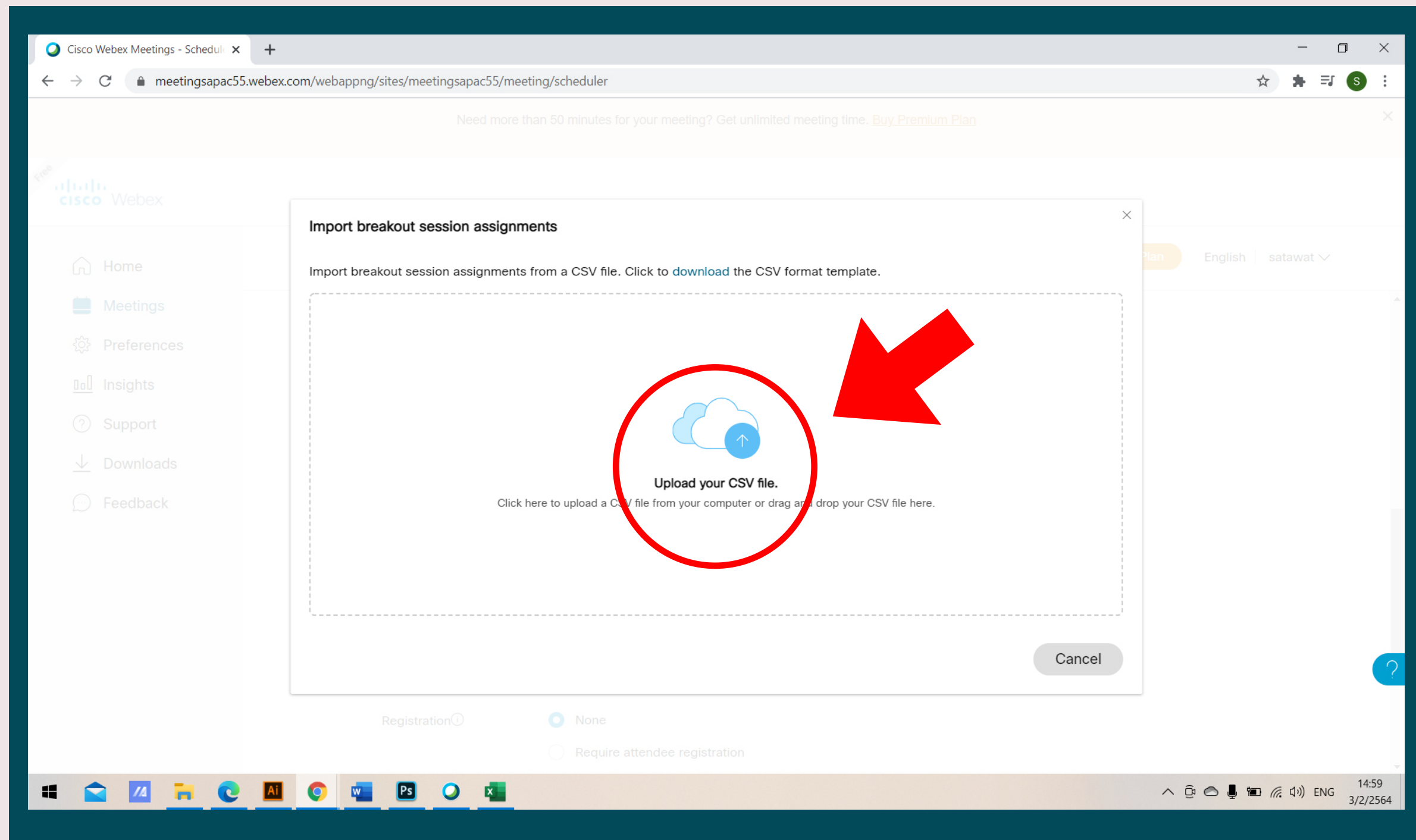
General % , .00 .00

B6 X ✓ fx xxx3@test.com

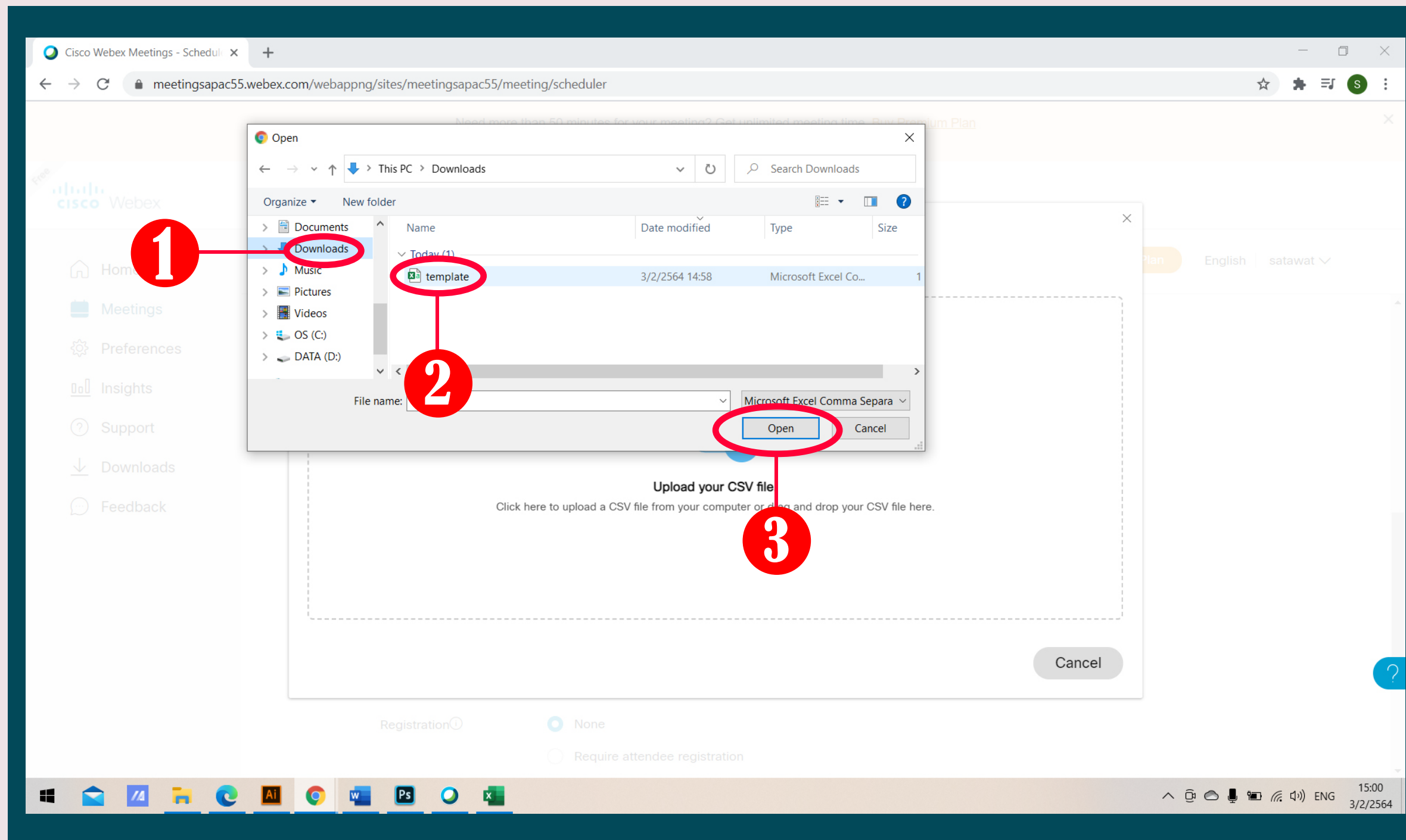
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Preassigned session name	Email address							
2	Breakout session 1	xxx@test.com							
3	Breakout session 1	xxx1@test.com							
4	Breakout session 1	xxx@test.com							
5	Breakout session 2	xxx@test.com							
6	Breakout session 111	xxx3@test.com							
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									

เมื่อท่านใส่จำนวนห้องและใสเมลของผู้ใช้งานท่านอื่นเรียบร้อยแล้ว ให้ท่านกด Save

21



ให้ท่านกลับมาที่หน้าต่าง Import breakout session assignments และคลิกเลือก Upload your CSV file.



จากนั้นจะมีหน้าต่างปรากฏขึ้น ให้ท่านเลือกไฟล์เดอร์ Download คลิกที่ File ที่ท่านได้บันทึกไว้ และกด Open

22

The screenshot shows the Cisco Webex Meetings scheduler interface. The browser address bar displays the URL: <https://meetingsapac55.webex.com/webappng/sites/meetingsapac55/meeting/scheduler>. The main content area is titled "Breakout session preassignments" and is divided into two columns. The left column is labeled "Not assigned (0)" and contains a "Participants" section with the text "People you invite to the meeting will be listed here as participants that you can assign to breakout sessions." and an "Add people" button. The right column is labeled "Breakout session (11)" and contains a list of breakout sessions: "Breakout session 3 (0)", "Breakout session 4 (0)", "Breakout session 5 (0)", "Breakout session 6 (0)", "Breakout session 7 (0)", "Breakout session 8 (0)", "Breakout session 9 (0)", "Breakout session 10 (0)", and "Breakout session 111 (1)". A "+ Add session" button is located at the top right of the right column. At the bottom of the interface, there are "Import from CSV file" and "Reset" buttons on the left, and "Cancel" and "Create" buttons on the right. The "Create" button is circled in red, and a red arrow points to it. The taskbar at the bottom shows the Windows Start button, several application icons (including webex.exe, template (3).csv, and various office applications), and the system tray with the time 10:41 and date 4/2/2564.

หลังจากนั้น ให้ท่านคลิกเลือก Create

23

The screenshot shows the Cisco Webex Meetings scheduler interface. The 'Meeting topic' field is highlighted with a red oval and a red line pointing to a larger red-bordered box below it. The text 'test' is entered in both fields. The interface includes a sidebar with navigation options like Home, Meetings, Preferences, Insights, Support, Downloads, and Feedback. The main content area is titled 'Schedule a Meeting' and includes fields for Meeting type, Meeting topic, Meeting password, Date and time, and Recurrence. A 'Buy Premium Plan' button is visible in the top right corner.

จากนั้นให้ท่านตั้งชื่อการประชุมในเมนู Meeting topic

24

The screenshot shows a meeting creation interface. At the top, there is a search bar with the text "Join a meeting or search for a meeting, or transcript" and a "Buy Premium Plan" button. Below the search bar, there are two input fields: "* Meeting topic" with the value "test" and "* Meeting password" with the value "4c3VGQe2BEC". Underneath, the "Date and time" section shows "Thursday, Feb 4, 2021 3:55 pm" and "Duration: 50 minutes". A date and time picker modal is open, displaying a calendar for February 2021 with the 4th highlighted. To the right of the calendar, the "Time" section shows "3" and "55" in dropdown menus, with "pm" selected. The "Duration" section shows "0 hours" and "50 minutes" in dropdown menus. A blue "Done" button is highlighted with a red oval, and a red arrow points to it from below. At the bottom of the modal, there are "Cancel" and "Start" buttons. The bottom of the screenshot shows a file explorer with two "template.csv" files.

จากนั้นให้ท่านตั้งวันและเวลาล่วงหน้าที่ท่านต้องการที่จะประชุมโดยตั้งที่เมนู Date and time
เมื่อท่านตั้งวันที่และเวลาเรียบร้อยแล้ว ให้ท่านคลิกที่เมนู Done

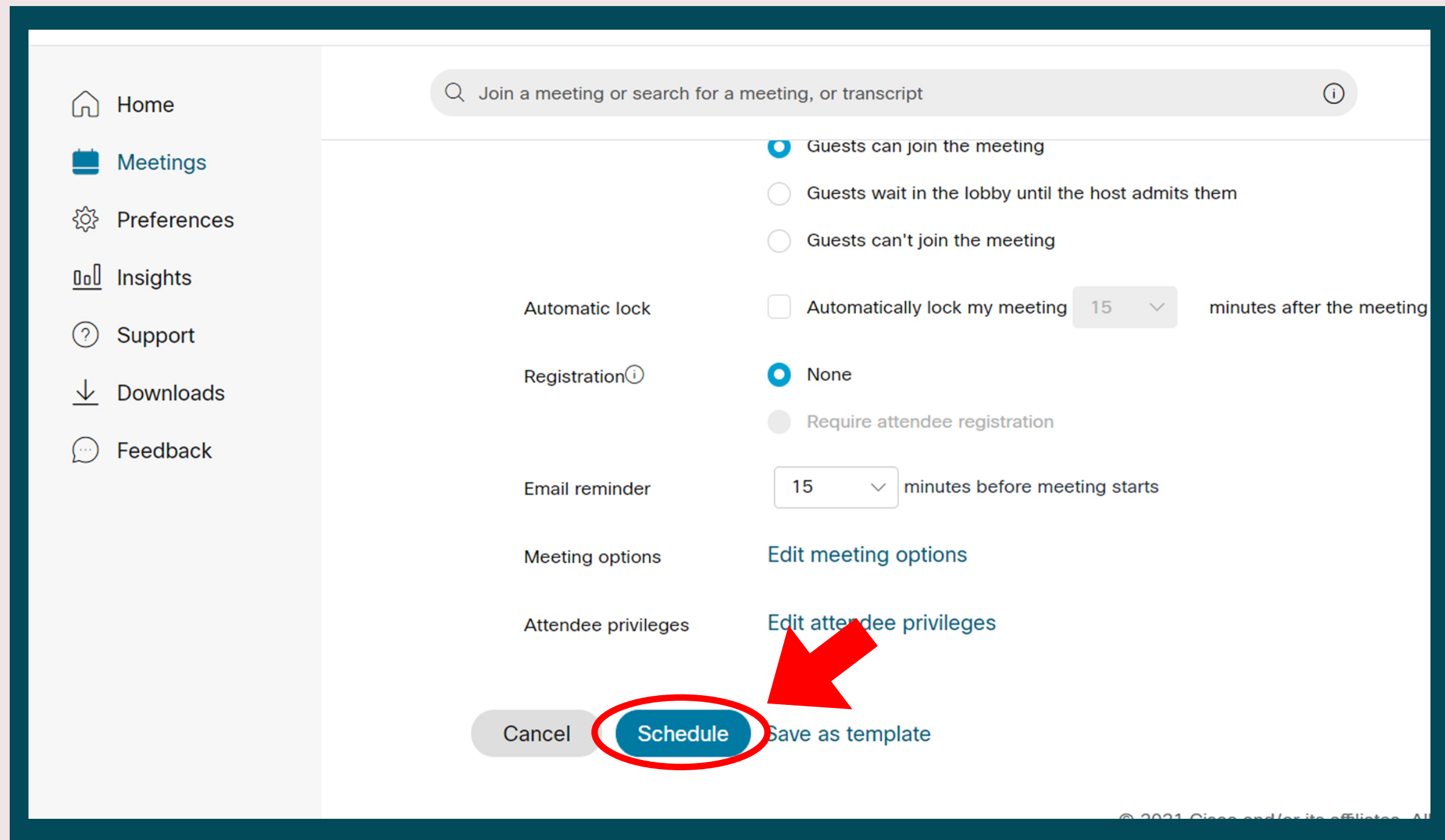
25

The screenshot shows a meeting creation form with the following fields:

- * Meeting password:** 4c3VGQe2BEC
- Date and time:** Friday, Feb 5, 2021 3:55 pm Duration: 50 minutes (UTC+08:00) Kuala Lumpur, Singapore
- Recurrence:**
- Attendees:** A list of email addresses: superxxl1998@gmail.com, xxx1@test.com, xxx@test.com, and xxx3@test.com. The 'x' icon next to xxx3@test.com is circled in red, and a red arrow points to it.
- Show advanced options:** ^
- Audio connection options:** (partially visible)
- Agenda:** (partially visible)

อีเมลของผู้ใช้งานที่ถูกเชิญจะปรากฏขึ้นที่เมนู Attendees ท่านสามารถลบผู้ใช้งานที่ท่านเชิญได้ โดยกดเครื่องหมายกากบาทที่อีเมลของผู้ใช้งานท่านนั้น

26



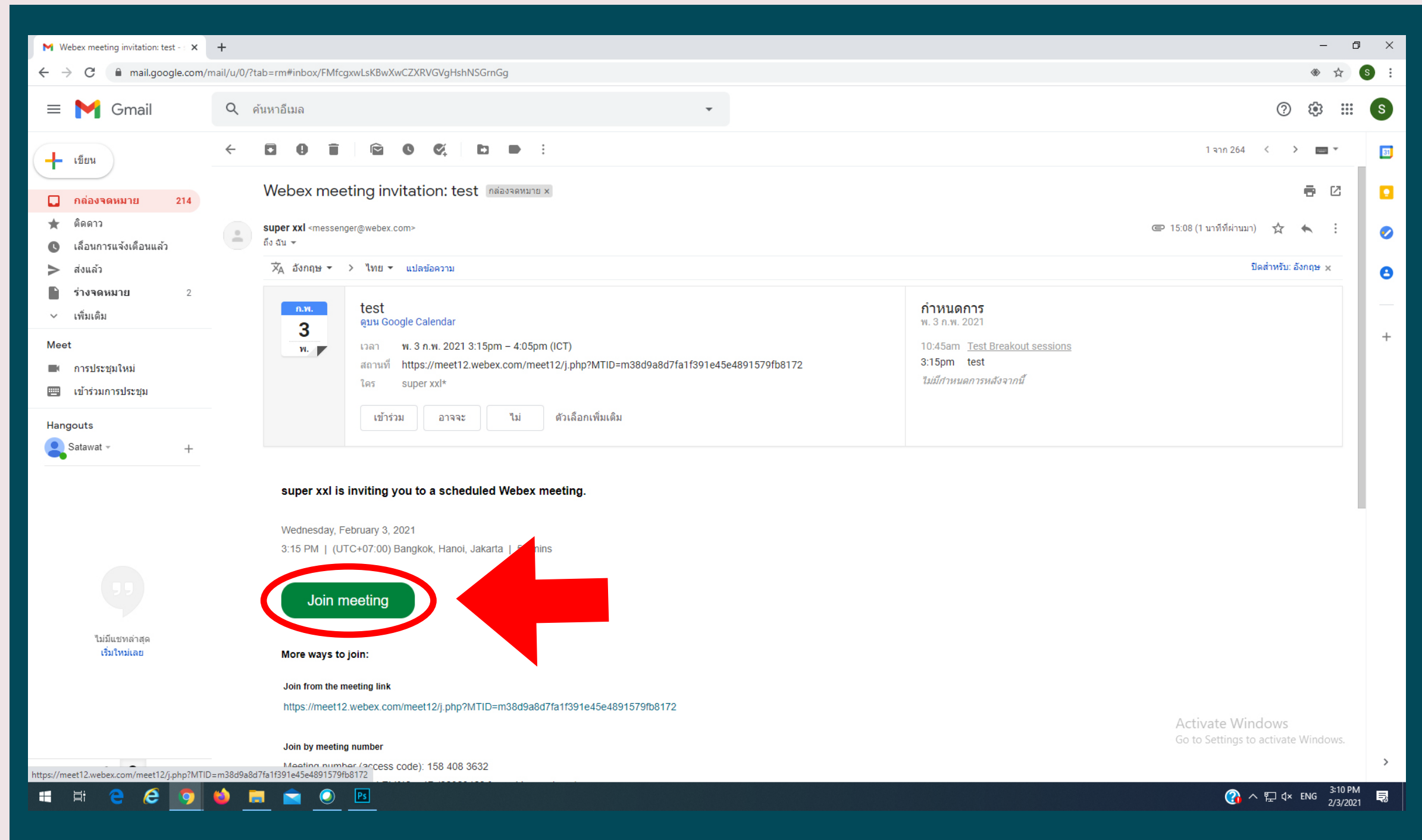
จากนั้นให้ท่านคลิกที่เมนู **schedule** เพื่อสร้างการประชุมล่วงหน้า คำเชิญการประชุมของท่าน จะถูกส่งไปให้ผู้ใช้งานที่ท่านได้ใส่อีเมลไว้

27

The screenshot shows the Cisco Webex Meetings interface. At the top, there is a navigation bar with the Cisco Webex logo and a search bar. Below the navigation bar, there is a sidebar with menu items: Home, Meetings, Preferences, Insights, Support, Downloads, and Feedback. The main content area displays a meeting titled "test" hosted by "satawat ditkrachan". The meeting details include the time "3:55 PM - 4:45 PM" on "Friday, Feb 5 2021" in "Kuala Lumpur, Singapore". There is a "Start Meeting" button. Below the meeting details, there is a "Meeting Information" section with a "Meeting link" and a "Meeting number". On the right side, there is a "Who is invited?" section with a search bar and a list of invited attendees: "superxxl1998@gmail.com", "xxx1@test.com", "xxx3@test.com", and "xxx@test.com".

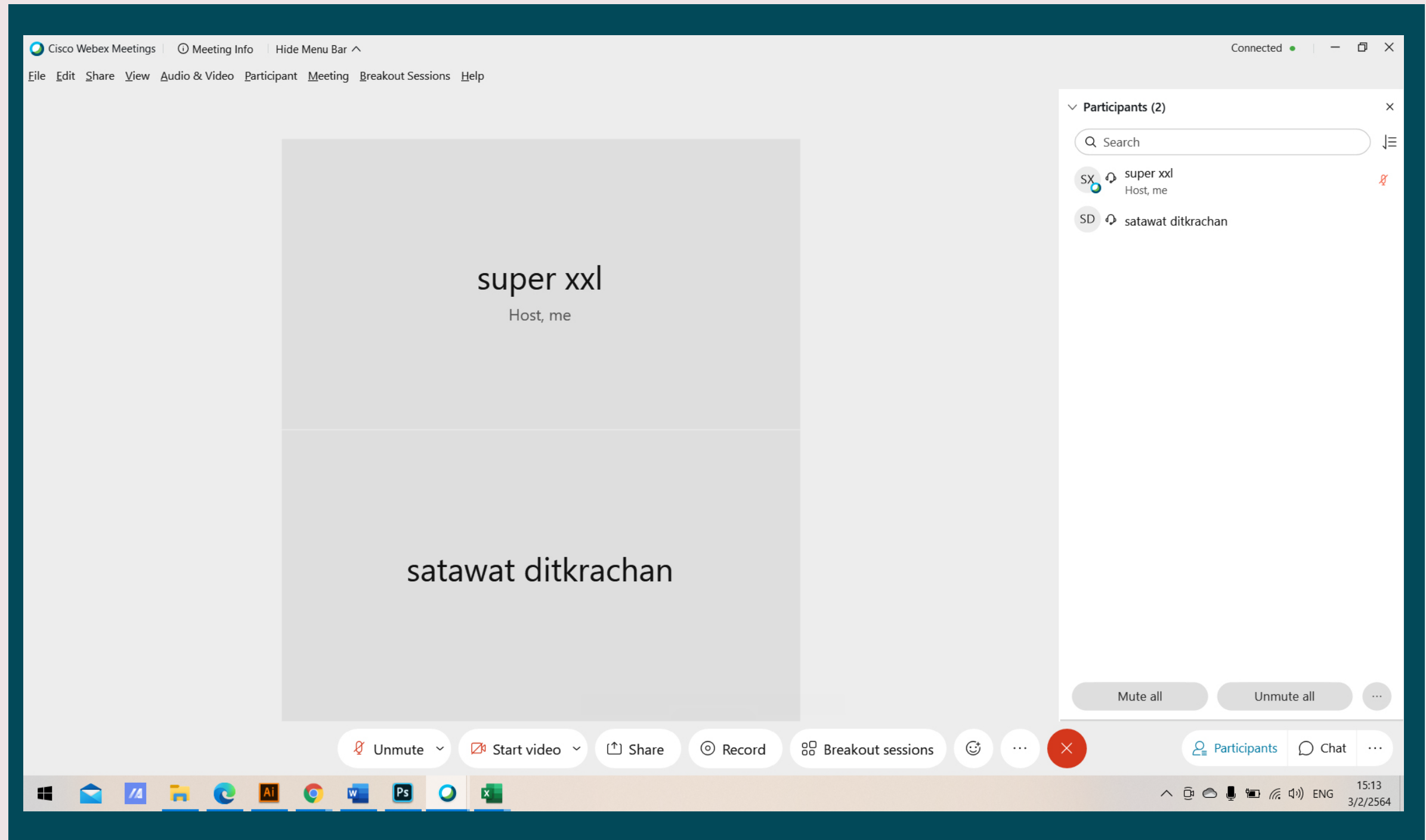
เมื่อท่านคลิก Schedule เรียบร้อยแล้ว จะปรากฏข้อมูลการประชุม วันที่ เวลา และอีเมลของผู้ที่จะเข้าร่วมการประชุมทั้งหมด เมื่อถึงวันและเวลา ท่านสามารถคลิกที่เมนู Start Meeting เพื่อเริ่มการประชุมภายในกลุ่มที่ท่านสร้างไว้ (ท่านสามารถคลิกเข้าไปรอในห้องประชุมก่อนถึงเวลาได้)

28



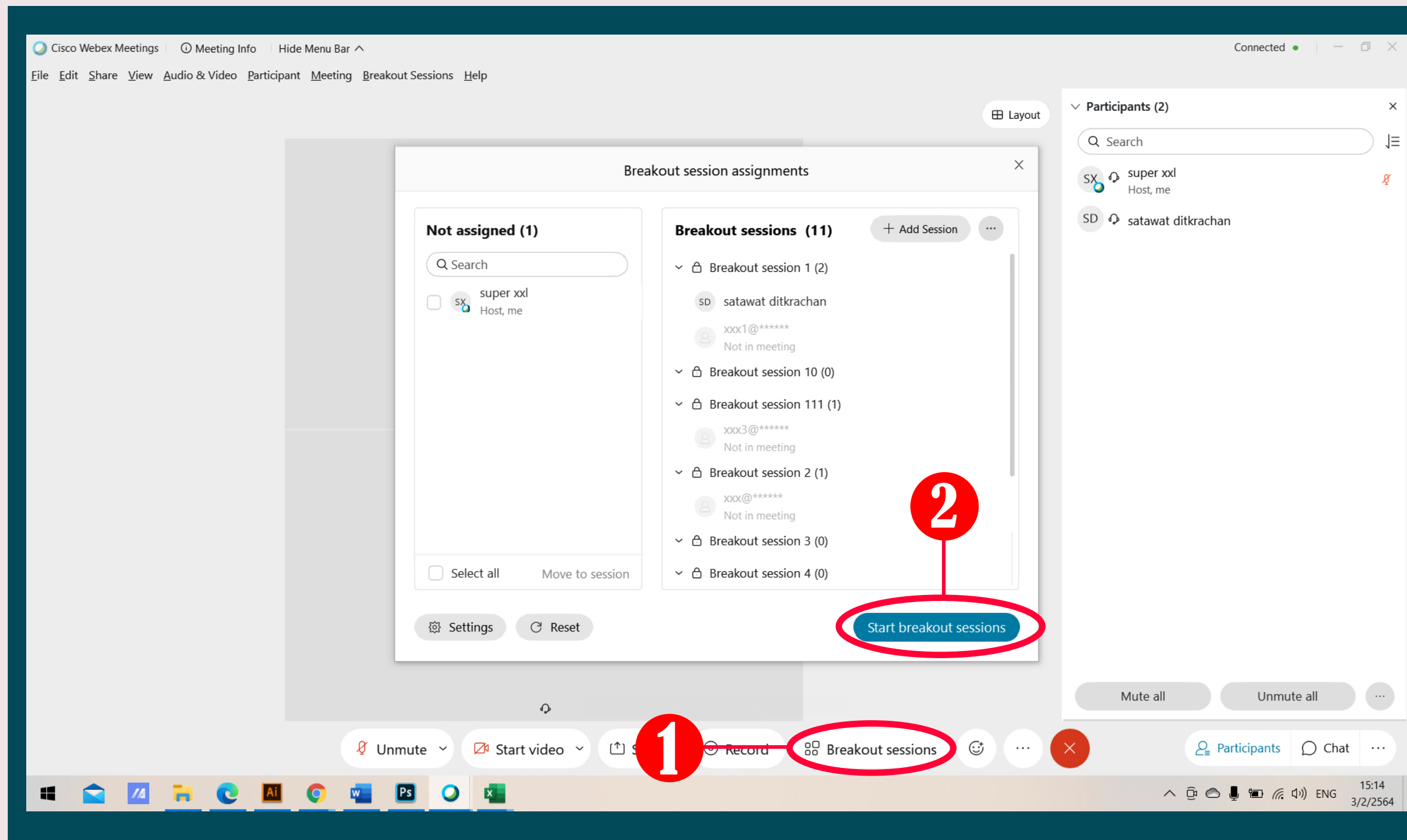
คำเชิญจะถูกส่งไปยังผู้ใช้งานท่านอื่นทันที ในคำเชิญจะมีวันที่และเวลาของการประชุม
เมื่อถึงวันและเวลาที่จะประชุม ผู้ใช้งานสามารถคลิกที่เมนู Join meeting เพื่อเข้าห้องประชุม
ที่ถูกสร้างไว้ได้

29



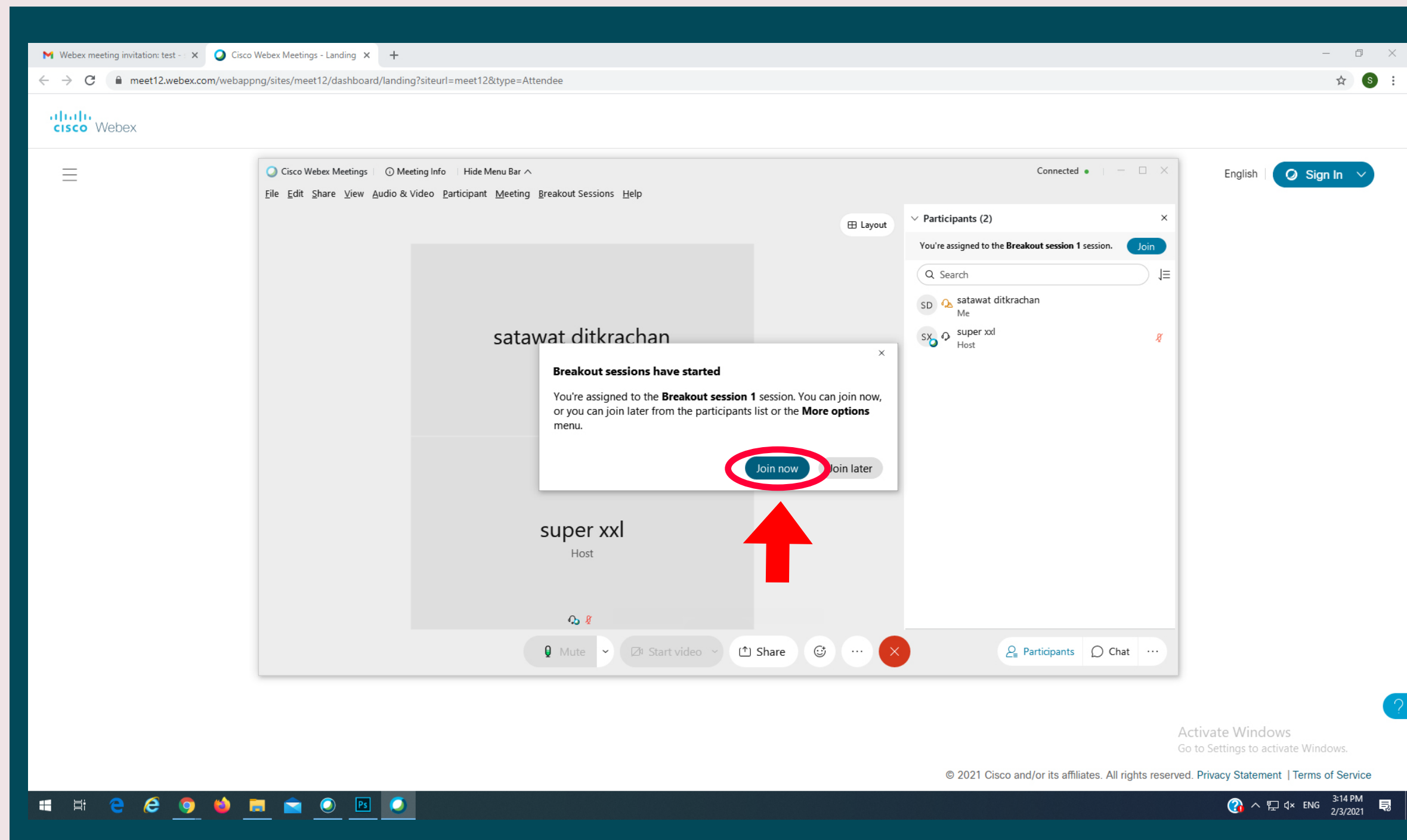
เมื่อผู้ใช้งานที่ถูกเชิญ เข้าร่วมการประชุมเรียบร้อยแล้ว ผู้ควบคุมห้องและผู้ใช้งานท่านอื่น สามารถพูดคุยกันก่อนที่จะทำการเข้ากลุ่มย่อยที่ผู้ควบคุมห้องสร้างไว้ได้

30



เมื่อท่านสนทนากับผู้ใช้งานท่านอื่นเรียบร้อยแล้ว และพร้อมที่จะเข้าห้องที่ท่านได้สร้างไว้ล่วงหน้าแล้ว ให้ท่านคลิกเลือก Breakout sessions และให้ท่านคลิกเลือก Start Breakout sessions

31



สำหรับผู้ใช้งานที่ถูกเชิญเข้ากลุ่มย่อย ท่านต้องคลิกเลือก Join now เพื่อเข้ากลุ่มที่หัวหน้าจอ
ได้เลือกไว้ให้ท่านแล้ว เป็นการเสร็จสิ้นการทำงานของระบบการสร้างห้องล่วงหน้า ในโปรแกรม
Cisco Webex meeting (Breakout Sessions)



ออกแบบและเรียบเรียง โดย

นายศตวรรษ ดิษฐ์กระจัน
นายพศิน นกทอง

นักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
สาขาวิชาออกแบบดิจิทัลอาร์ต คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ตรวจสอบเนื้อหา โดย

นายวีระพล แสงนาค

นักวิชาการโสตทัศนศึกษา (ผู้ชำนาญการพิเศษ)
กองเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหิดล