

Udenrigsministeriet

Folketingets Udenrigsudvalg
Formand Nick Hækkerup (S)

Asiatisk Plads 2
DK-1448 København K
Telefon +45 33 92 00 00
Telefax +45 32 54 05 33
E-mail: um@um.dk
<http://www.um.dk>



Bilag	Sag/ID Nr.	Enhed	Dato
	2016 - 19956	KFU	5. februar 2018

Inddragelse af Udenrigsudvalget i International Anti-Corruption Conference i oktober 2018

Som opfølgning på tidligere dialog om inddragelse af URU i International Anti-Corruption Conference (IACC) i oktober i København, under samråd i Udenrigsudvalget den 14. juni sidste år, fremsender jeg hermed et forslag til, hvordan et ”parlamentarikerspor” på konferencen kunne se ud.

Formålet med parlamentarikersporet ville som tidligere aftalt være at give danske folketingsmedlemmer mulighed for at mødes med parlamentarikere fra andre lande for med disse at diskutere og udveksle erfaringer omkring korruptions-relaterede emner af særlig interesse for parlamentsmedlemmer.

Parlamentarikersporet kunne finde sted på enten dag 2 eller 3 af IACC (dvs. den 23. eller 24. oktober) og bestå i alle eller nogle af følgende elementer:

- En åben formiddagssession (paneldiskussion el. lign.) i Bella Center som led i konferencens formelle program, med deltagelse af både parlamentarikere og interessenter fra civilsamfundet, den private sektor, m.fl.
- Frokost i Snapstinget med URU som vært.
- Et fagligt arrangement på Christiansborg, f.eks. i form af en lukket diskussion mellem de deltagende parlamentarikere, ligeledes med URU som vært.
- En rundvisning på Christiansborg.

- Evt. endnu en IACC-session i Bella Center som ovenfor.

Identificering af konkrete deltagere fra andre landes parlamenter kan ske både med input fra URU og i samarbejde med bl.a. Global Organization of Parliamentarians Against Corruption (GOPAC), som også har deltaget ved tidligere udgaver af IACC.

Du skal være velkommen til et møde på min kontor i nær fremtid med henblik på yderligere diskussion af parlamentarikersporet og nærmere fastlæggelse af dets form og indhold.

Med venlig hilsen

Ulla Tørnæs