

## DALYVAVIMO ES INSTITUCIJŲ, JŲ DARBO GRUPIŲ, KOMITETŲ POSĖDŽIUOSE IR SUSITIKIMUOSE SU ES INSTITUCIJŲ IR VALSTYBIŲ NARIŲ ATSTOVAIS ATASKAITA

**1. Posėdžio institucinė forma, vieta, laikas ir dalyviai:** Devintas Finansuotojų Tarybos prie Horizontas 2020 programos tikslo "Ateities ir besiformuojančios technologijos" ("FET Flagships Board of Funders (BoF)") posėdis, Briuselis, lapkričio 16 d., 2018, dalyvių sąrašas pateikiamas preliminariniame posėdžio protokole, kuris pridedamas.

2. **Svarstyti klausimai** 2.1. BoF Tikslų ir struktūros ir (ToR) sąvado tvirtinimas

2.2. Quantum Flagship'o veiklos padėtis.

2.3. „Human brain“ (HBP) Flagship'o veiklos padėtis.

2.4. Grafeno Flagship'o veiklos padėtis.

2.5. Ateities baterijų technologijų Flagship'o parengiamieji darbai

2.6. FLAG ERA naujienos.

2.7. Baigiamosios diskusijos.

<https://www.flagera.eu/wp-content/uploads/2018/11/Agenda-of-the-9th-BoF-meeting-16-Nov.2018.pdf>

### **Posėdžio eigos apibendrinimas:**

Vienu balsu patvirtintas BoF Tikslų ir struktūros ir (ToR) sąvadas (pridedamas, kartu su posėdžio protokolu).

### **Quantum Flagship'o veikla.**

Quantum iniciatyvos atstovas Tommaso Calarco apžvelgė Quantum Flagship'o Pradžios renginį (Kick-off), įvykusį Vienoje bei pristatė pastarojo laikotarpio QT veiklos rezultatus.

[https://www.flagera.eu/wp-content/uploads/2018/11/02-TCalarco-QT-BoF-16Nov2018\\_small.pdf](https://www.flagera.eu/wp-content/uploads/2018/11/02-TCalarco-QT-BoF-16Nov2018_small.pdf)

Eurpos komisijos (EK) atstovas G. Kalbe pristatė Kick-off renginio Vienoje detales, QT Flagship'o valdymo modelį bei numatomas veiklas sekančiame ES finansiniame laikotarpyje (2021-2028m.m.) <https://www.flagera.eu/wp-content/uploads/2018/11/02-EC-QT-Flagship-kick-off-event-Governance-Next-Steps-BoF-Nov-2018.pdf>

Quant ERA kordinatorė S. Kostka supažindino su QuantERA pastarojo laikotarpio naujienomis.

### **„Human brain“ (HBP) Flagship'o veikla.**

HBP atstovas Andreas Mortensen pristatė HBP Flagshipo veiklos apžvalgą, akcentuodamas nominacijos į suinteresuotų asmenų (stake holders) svarbą <https://www.flagera.eu/wp-content/uploads/2018/11/03-HBP-BoF16-Nov2018.pdf>

### **Ateities baterijų technologijų Flagship'o parengiamieji darbai**

Battery 2030+ iniciatyvos koordinatorė S. Perraud (CEA, FR) supažindino su naujo Flagship'o steigimo būtinybę, jo vizija bei pozicionavimu kitų Flagship'ų atžvilgiu.

<https://www.flagera.eu/wp-content/uploads/2018/11/05-2018-11-15-BATTERY-2030.pdf>

### **Grafeno Flagship'o veiklos padėtis.**

Grapheno Flagship'o atstovas W. Hogenhout pristatė veiklos apžvalgą pateikdamas pirmojo etapo vertinimo rezultatus, įskaitant svarbiausius mokslinius ir techninius pasiekimus.

[https://www.flagera.eu/wp-content/uploads/2018/11/04-EC-Graphene-Flagship-BoF\\_Nov2018.pdf](https://www.flagera.eu/wp-content/uploads/2018/11/04-EC-Graphene-Flagship-BoF_Nov2018.pdf)

### **FLAG ERA naujienos**

Projektų koordinatorius E. Geoffrois pristatė FLAG-ERA III jungtinius šaukimus paremti HBP ir Grapheno Flagship'ų veiklas, kurie bus skelbiami Lapkričio 19 d.

3. Posėdžio sprendimai, kito posėdžio data: 3.1. EK informuos BoF delegatus apie sekančio posėdžio datą. 3.2. EK išsiuntinės BoF delegatams QT Flagship'o valdymo modelio matmenis. 3.3. Įpareigoti Battery 2030+ iniciatorius bendradarbiauti su ERA-NET. 3.4. EK išplatins Battery 2030+ vizijos dokumentus.

4. Pasiūlymai dėl tolesnių Lietuvos veiksmų: Jungtis į naujai steigiamos iniciatyvos Battery 2030+ veiklas (Steigiamajame iniciatyvos susirinkime dalyvavo FTMC atstovas dr. L. Vilčiauskas)

1. Pridedama informacija (posėdžio darbotvarkė, išdalyta medžiaga, nuorodos): Priedas Nr. 1: Posėdžio dienotvarkė.
2. Priedas Nr. 2: Posėdžio protokolas.
3. Quantum Flagship'o Tikslų ir struktūros ir (ToR) sąvadas.
4. Battery 2030+ iniciatyvos steigiamojo susirinkimo Vienoje dienotvarkė.
5. Battery 2030+ iniciatyvos vizija.

5. Tiesioginis ataskaitos rengėjas (vardas ir pavardė, institucija, pareigos, telefono numeris, elektroninio pašto adresas): Rimantas Ramanauskas, Fizinių ir technologijos mokslų centras, direktoriaus pavaduotojas, vyriausiasis mokslo darbuotojas, 869829865, rimantas.ramanauskas@ftmc.lt