



## PROTOKOL O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

Doktorand: **Guillem Miquel Pascual Aznar**

Školitel: **prof. RNDr. Josef Komenda, CSc., DSc.**

Název disertační práce: **Biogenesis of the cyanobacterial photosystem II complex: involvement of selected accessory factors with emphasis on the novel Psb35 protein**

Datum konání obhajoby: **2. září 2021**

Průběh obhajoby *OBHAJOBA PROBĚHLA V HYBRIDNÍ FORMĚ (ZOOM)*  
*CANDIDATE INTRODUCED THE TOPIC, COMPOSITION OF PHOTOSYSTEMS, AND THE*  
*TARGET PROTEIN Psb 35. HE DESCRIBED ASSEMBLY OF PS II. CANDIDATE*  
*DESCRIBED HIS PUBLICATIONS: FUNCTION OF Ycf 48 (STRUCTURE AND*  
*LOCALIZATION), RUBA (COLLABORATING WITH Ycf 48), AND Psb 35.*  
*CANDIDATE ILLUMINATED FUNCTION OF THE ASSEMBLY ACCESSORY*  
*FACTORS WITH THE SPECIAL ATTENTION ON Psb 35. CANDIDATE*  
*ANSWERED TO QUESTIONS BY REVIEWERS, COMMITTEE AND AUDIENCE.*

Výsledek hlasování (v případě on-line hlasování doložit kopií obrazovky se zobrazeným počtem kladných a záporných hlasů)

hlasovalo  platných hlasů  prospěl(a)  neprospěl(a)

*3 hlasů online*

Hodnocení: *PROSPĚL*

### KOMISE PRO OBHAJOBU:

FUNKCE		PODPIS*/on line
předseda komise	prof. Ing. Miroslav Oborník, Ph.D.	<i>[Signature]</i>
člen komise	doc. Michael Wrzaczek, Ph.D.	<i>[Signature]</i>
člen komise	doc. Miloslava Fojtová, CSc.	<i>Fojtoid</i>
člen komise	doc. Tomáš Doležal, Ph.D.	<i>[Signature]</i>
člen komise		
člen komise		
člen komise		
člen komise		
oponent + člen komise	Dr. Bettina Ughy	<i>online</i>
oponent + člen komise	RNDr. Roman Kouřil, Ph.D.	<i>online</i>

Českých Budějovicích dne *2. září 2021*