Riteh Ticketing 2.0 API specifikacije

PRIJAVA		
Opis	Prijava postojećeg korisnika u sustav.	
Pravo pristupa	Javno	
URI	/api/auth/login	
HTTP method	POST	
Request type	Application/json	
Request header		
Request body	JSON objekt:	
	1. <u>userID</u> (String, obavezan)	
	2. <u>password</u> (String, obavezan)	
Response type	Application/json	
Response header	Authorization: JWT	
Response body	JSON objekt:	
	1. <u>success</u> (boolean, obavezan)	
	<ol> <li>errorDescription (String, neobavezan – definiran samo u slučaju da je success=false)</li> </ol>	

	POPIS SVIH KORISNIKA
Opis	Dohvat popisa svih korisnika. Primjer: drop-down menu kod otvaranja ticketa
	umjesto drugog korisnika.
Pravo pristupa	Student / Djelatnik / Agent / Voditelj / Super voditelj
URI	/api/user/get-users
HTTP method	POST
Request type	
Request header	Authorization: JWT
Request body	
Response type	Application/json
Response header	
Response body	List JSON objekata:  1. userID (String, obavezan)  2. firstname (String, obavezan)  3. lastname (String, obavezan)  Primjer: [  {

Riteh Ticketing 2.0 API specifikacije

PROFILNA SLIKA KORISNIKA		
Opis	Dohvat korisnikove profilne slike. Korisnik može dohvatiti isključivo svoju	
	profilnu sliku, a korisnik i pravo pristupa se određuju podacima iz JWT-a.	
Pravo pristupa	Student / Djelatnik / Agent / Voditelj / Super voditelj	
URI	/api/user/get-profile-photo	
HTTP method	POST	
Request type		
Request header	Authorization: JWT	
Request body		
Response type	Image/jpg	
Response header		
Response body	Korisnikova profilna slika u JPG formatu	

DOHVAT SVIH KATEGORIJA TICKETA		
Opis	Dohvat svih kategorija za otvaranje ticketa. Primjer: drop-down izbornik kojim	
	se odabire vrsta problema kod otvaranja novog ticketa.	
Pravo pristupa	Student / Djelatnik / Agent / Voditelj / Super voditelj	
URI	/api/category/get-all	
HTTP method	POST	
Request type		
Request header	Authorization: JWT	
Request body		
Response type	Application/json	
Response header		
Response body	Polje s JSON objektima:  1. id (int, obavezan)  2. name (String, obavezan)  Primjer: [  {         "id": 1,         "name": "Kvar PC-a"       },       {         "id": 2,         "name": "Kvar projektora"       } ]	

Riteh Ticketing 2.0 API specifikacije

NOVI TICKET		
Opis	Dodavanje novog ticketa u sustav (prijava problema)	
Pravo pristupa	Student / Djelatnik / Agent / Voditelj / Super voditelj	
URI	/api/ticket/new	
HTTP method	POST	
Request type	Application/json	
Request header	Authorization: JWT	
Request body	JSON objekt:	
	<ol> <li>description (String, obavezan) – opis ticketa</li> </ol>	
	2. <u>room</u> (String, obavezan) – oznaka prostorije (dohvat svih oznaka	
	prostorija preko: /api/room/get-all)	
	3. <u>categoryID</u> (int, obavezan) – ID kategorije ticketa	
	4. <u>parentID</u> (long, neobavezan) – ID ticket-roditelja (npr. kod otvaranja	
	novog ticketa zbog usluga drugih službi)	
	5. <u>realApplicantID</u> (String, neobavezan) – userID korisnika u čije se ime	
	otvara ticket	
Response type	Application/json	
Response header		
Response body	JSON objekt:	
	1. success (boolean, obavezan)	
	<ol> <li>errorDescription (String, neobavezan – definiran samo u slučaju da je success=false)</li> </ol>	
	success-iaise)	