

Kategoria Webinars

Tabela **Users_Webinars**

Zawiera informacje o tym, na jakie Webinary jest zapisany dany użytkownik:

- **UserID** [int] - identyfikator użytkownika
- **WebinarID** [int] - identyfikator webinaru

```
CREATE TABLE Users_Webinars (
    UserID int NOT NULL,
    WebinarID int NOT NULL,
    CONSTRAINT Users_Webinars_pk PRIMARY KEY (UserID,WebinarID)
);
```

Tabela **Webinars**

Zawiera informacje o Webinarach:

- **WebinarID** [int] - identyfikator webinaru
- **Name** [nvarchar(30)] - nazwa webinaru
- **Description** [nvarchar(max)] - opis webinaru
- **Date** [date] - termin odbywania się webinaru w formacie 'rok-miesiąc-dzień'
- **BeginningTime** [time(8)] - czas rozpoczęcia webinaru w formacie 'godzina:minuty:sekundy'
- **Duration** [time(8)] - czas trwania webinaru w formacie 'godziny:minuty:sekundy'
 - warunki: Duration > '00:00:00'
 - domyślana wartość: '01:30:00'
- **TeacherID** [int] - identyfikator prowadzącego dany webinar
- **TranslatorID** [int] - identyfikator tłumacza
- **Price** [money] - cena webinaru
 - warunki: Price >= 0
 - domyślana wartość: 0
- **LanguageID** [int] - identyfikator języka, w którym prowadzony jest webinar
- **RecordingLink** [nvarchar(100)] - link do nagrania z webinaru
- **MeetingLink** [nvarchar(100), unique] - link do webinaru

```
CREATE TABLE Webinars (
    WebinarID int NOT NULL,
    Name nvarchar(30) NOT NULL,
    Description nvarchar(max) NOT NULL,
    DateAndBeginningTime datetime NOT NULL,
    Duration time(0) NOT NULL DEFAULT '01:30:00' CHECK (Duration > '00:00:00'),
    CoordinatorID int NOT NULL,
```

```
TeacherID int NOT NULL,  
TranslatorID int NULL,  
Price money NOT NULL DEFAULT 0 CHECK (Price >= 0),  
LanguageID int NOT NULL,  
RecordingLink nvarchar(100) NULL,  
MeetingLink nvarchar(100) NOT NULL,  
CONSTRAINT WebinarMeetingLink UNIQUE (MeetingLink),  
CONSTRAINT Webinars_pk PRIMARY KEY (WebinarID)  
);
```