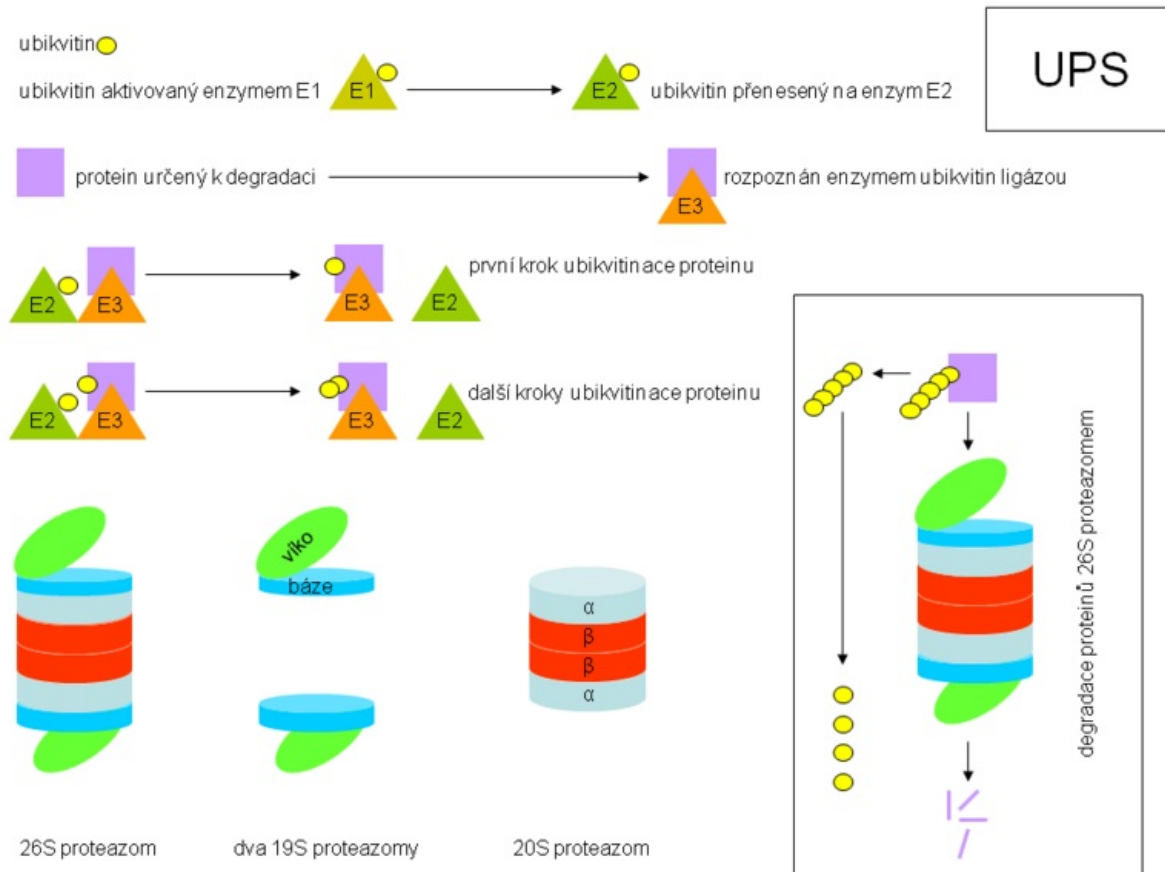


# Soubor: Ubikvitin-proteazomový systém.png



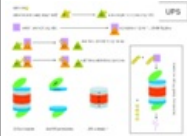
Size of this preview: 800 × 600 pixels.

Original file (960 × 720 pixels, file size: 37 KB, MIME type: image/png)

<b>Popis</b>	Ubikvitinace proteinu a jeho degradace ubikvitin-proteazomovým systémem
<b>Zdroj</b>	Cvek, B: Od ubikvitinu k antabusu. Britské listy, 2011
<b>Datum</b>	2011
<b>Autor</b>	Cvek, B
<b>Licence</b>	<p><b>Tento soubor podléhá licenci Creative Commons <i>Uvedte původ</i> 3.0 Česko (<a href="http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs">http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs</a>)</b></p> <p><b>Dílo smíte:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Šířit</b> — kopírovat, distribuovat a sdělovat veřejnosti.</li> <li>▪ <b>Upravovat</b> — pozměňovat, doplňovat, využívat celý nebo částečně v jiných dílech.</li> <li>▪ <b>Využívat komerčně.</b></li> </ul> <p><b>Za těchto podmínek:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Uvedte původ</b> — Máte povinnost uvést údaje o autorovi a tomto díle způsobem, který stanovil autor nebo poskytovatel licence (ne však tak, aby vznikl dojem, že podporují vás nebo způsob, jakým dílo užíváte).</li> </ul> <p>Toto shrnutí vyjadřuje v obecném jazyce základní podmínky licenčního ujednání Creative Commons (<a href="https://creativecommons.org">https://creativecommons.org</a>), které je pro vás závazné v plném znění. Existenci zde</p>

## File history

Click on a date/time to view the file as it appeared at that time.

	Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
current	<b>11:13, 28 February 2011</b>		960 × 720 (37 KB)	Mvejř (talk   contribs)	{{Soubor  popis = Ubikvitinace proteinu a jeho degradace ubikvitin-proteazomovým systémem  zdroj = Cvek, B: Od ubikvitinu k antabusu. Britské listy, 2011  datum = 2011  autor = Cvek, B  licence = {{cc by 3.0 cz}} }} Kategorie:biochemie [[Kategorie:

You cannot overwrite this file.

## File usage

The following 3 pages use this file:

- Degradace proteinů na proteazomech
- Ubikvitin-proteazomový systém
- Ubikvitinace