## How to convert PDF-text to PDF-image

First you need to install **Okular** software in your computer.

https://okular.kde.org/

For you convert PDF text to image (or similar), you need to complete these steps:

- open Okular,
- open PDF document into Okular and (Figure 1)
- choose menu option "File | Print...".

Activities	Applicatio	ns 🔻 🛛 Places 🔻	💹 okular 🔻		Thu Jul 30 15:59	≜ ▼ 🚷	🤌 💩 👯 🔟 🔞 🗸	(; •	
				PV_Avaliacao	_02_N1_M03_A.pdf — 0	kular			
<u>F</u> ile <u>V</u> iew	<u>E</u> dit <u>G</u> o	<u>B</u> ookmarks <u>T</u> ool	s <u>S</u> ettings <u>H</u> elp						
🔗 Previous	∞ Next	Fit Width 💌 😑	Zoom Out 🛛 🔂 Zoom In	Browse Zoom	n Selection,				
	Contents							_	
Contents	Page 1	1							
	Page 2	2		In	stituto Federal d	lo Triângulo M	1ineiro - Campus Paracatu		
	Page 3	3				•	ento de Sistemas		
	Page 4	4		TITUTO FEDERAL	Analise e l				
Thumbnails	Page 5	5		ngulo Mineiro pus Paracatu		Avaliaçã	o 02		
	Page 6	6				,			
	Page 7	7	Disciplin	a: Programação Vis	sual		Turma: ADS4PA		
	Page 8	8							
Reviews	Page 9	9	Professo	r: Edwar Saliba Jún	lior				
	Page 10 Page 11	10 11		,					
	Page 11 Page 12	11	Aluno(a)						
	Page 12 Page 13	12		-					
Bookmarks	Page 14	14	Data:	/ /	Valor: 20,0		Resultado:		
	Page 15	15							
	Page 16	16			INST	FRUCÕES			
	Page 17	17	a) Use ca	neta azul ou preta i			objetivas). Questões abertas poder	ão	
	Page 18	18	b) Não é p ções) ou c) Os alun zero. d) Não ser e) Caso se f) Serão ci	<ul> <li>ser respondidas a lápis, desde que fiquem legíveis.</li> <li>b) Não é permitido: consulta a qualquer material, uso de qualquer equipamento (exceto calculadora de quatro opera- ções) ou consulta a terceiros durante a realização da avaliação.</li> <li>c) Os alunos que cometerem quaisquer atos no intuito de fraudar a avaliação serão punidos e poderão obter nota zero.</li> <li>d) Não será tolerado qualquer tipo de rasura nas questões objetivas.</li> <li>e) Caso seja necessário, identifique cada resposta com o n.º da questão e separe-as com um traço.</li> <li>f) Serão considerados os erros de português.</li> </ul>					
						1 of 18			

Figure 1: PDF file opened into Okular software.

A print's window will be open, then you must choose the printer "Printer to File (PDF)" (red arrow at Figure 2). And then click "Option" window's button (blue arrow at Figure 2).

	Print — Okular	×
Printer		
<u>N</u> ame:	Print to File (PDF)	
Location:	Local file	
Type:	Write PDF file	
Output <u>f</u> ile:	/home/edwar/PV_Avaliacao_02_N1_M03_A.pdf	
Options >>	● <u>C</u> ancel <u>₹</u> Print	

Figure 2: Print's window.

Now, choose "PDF Options" tab (orange arrow at Figure 2) and check "Force rasterization" option (green arrow at Figure 2).

		Р	rint — Okula	ar		
rinter						
<u>N</u> ame:	Print	o File (PDF	)		•	P <u>r</u> operties
Location	: Local	le				
Type:	Write	DF file				
Output <u>f</u> i	ile: /hom	/edwar/PV_	_Avaliacao_C	02_N1_M03	A.pdf	
		[				
Cop <u>i</u> es	Op <u>t</u> ions	P <u>D</u> F Opt	tions			
✓ Print <u>a</u>	nnotatio	5				
✓ Force	rasterizat	on <				
✓ Forc <u>e</u>	rasterizat	on				
✓ Forc <u>e</u>	rasterizat	on				
✓ Forc <u>e</u>	rasterizat	on <b>Car</b>				
▼ Forc <u>e</u>	rasterizat	on <b>Car</b>				
✓ Forc <u>e</u>	rasterizat	on <b>Car</b>				

To finish, click at "Print" button (magenta arrow at Figure 3).