



# ANALYTICS, MS.

A

## Careers

SLU's M.S. in Analytics provides students with skills in data mining, data visualization, predictive analytics, design and implementation of analytics projects and data management. Graduates from this program are ready to discover the patterns within large quantities of data and provide insightful recommendations that inform organizational decision-making.

Recent trends in the job market data and experts' predictions indicate that the job market for data analytics, business analytics and similarly named skill sets will grow in the future.

## Admission Requirements

C An undergraduate degree from an accredited institution

C D, pã pð p p/ø%o xx%o > -ãp " ô - ø - ú ¥ ú ø á ¥ ú x, > -ã ô ú ¥ , / \* , ú á á ú

CT I, ú ^ , ú ß ú p , / i, ú" ce x ú, - > p ú , ^ ^ - 8 / ø %o %o = á ^ , ú x ú á = á ^ ^ x %o , ß ^ - á \$ > - á ú " > x p \$ , = , x p - p ^ > %o ú ce x ú, - p 9

## Application Requirements

- C Application form and fee
- C Transcript(s)
- C Three ce á ú - %o ú / ú - ô %o ø á , - p
- C RCsumc
- C - p p ß , / , ø á i, ú p á " á p ú , p # = s " á á á ú á ß , ø á , á " > p x ú , ¥ ú ^ + =, , i i > %o %o ^ p á ú . p - ¥ ú á ß , ø á " > p ß , ø %o x ú > p %o %o , ú / ø á ø ú ú ú +

## Requirements for International Students

All admission policies and requirements for domestic students apply stmap stpMr ol

C Demonstrate English language proficiency

- = W x ú = p c K & > #
- = / - á ú - á = p c K & > #
- = / > c ^ # \*
- = W c #

C ^ > ú , ú p \$ > - - ¥ %o > p " á ú - p %o á , - \$ , / p á ø - á p i " , " ô ø - ú á " - x, pã p , - ú ß pã ø > p , ø á p > á " g - > á ^ á á p ^ ø pã > - %o ø á " , ø ú p p á " - - O , ú %o á ø ú p á á - \$ x ú á > %o %o , ú á , ú ß i, ú " \$ á " ce > ^ ø ^ - ^ > - ^ ø ^ ¥ ú p á á > - %o \$ á " ¥ ú p ú - , ú á " ú p ø %o á p , / %o %o - = , / = á ú - ce ^ > - á , - p \$ - - ß " , - , ú p , ú ¥ ú p ú > ô \* s ^ - á ú - p ú x á p ú x á \*

C W Ú , , / , / / > - - > %o p ø x x , Ú á \$ i " > " ^ ø p á > - %o = %o á á Ú , / / > - - > %o p ø x x , Ú á / Ú , ^ á " x á > ^ á ^ > - á > , ø > p g - > ô Ú p á ß = %o á á Ú / Ú , ^ á " p x , - p , ú . p - " ô ú , / ß > - ¥ / , ú á " ø ú á , - , / p á ø ß " á á " g - > ô Ú p á ß

## Application and Assistantship Deadlines

SAT/GMAT Scores  
 GRE Scores  
 Review Process

xx ½ - • , á - Ë Ä - š • - p - Ë Ä p , ú š Ä , - š x š ú ¥ é - - š ½ - Ä š p , Ä - š x , ú á Ä š á \$ p • a Ë Ë ½ Ë ú • Ë ½ ½ š ¥ š \*

## Scholarships and Financial Aid

For priority consideration for graduate assistantship applications should complete their applications by February 1.

For more information, visit the Office of Student Financial Services online at <http://oqqqqq>

### Electives

1 (1/1) " fi"/ " fi) f10 2 1	V	
-- @<DD	- ! Ž! (" - ! Ž) & Ž #	
-- @VND	Hfi! i"/ . T#f" # Ž - ! Ž) & Ž #	
L) (1 2%	! i fi" ! i' # (/ fi Ž" fi fi # Ž" fi" . fi L, Ž /	
L) (1 2%	! i fi" ! i' # (/ fi Ž" fi fi # Ž" fi" . fi L, Ž /	
Applied Research Project		
-- @V=Q	- ! Ž) & Ž #, Ž # i" , 9 * , fi T (i ~ T	Q
-- @V=S	- ! Ž) & Ž #, Ž # i" , 9 * , fi T (i ~ T	Q
-- @V=<	- ! Ž) & Ž #, Ž # i" , 9 * , fi T (i ~ T	Q
7 fi i Ž) H, " ~ Ž #		"

### Continuation Standards

99 11 11 11 TU ZCA Z mace A 11 11  
99 V

### Graduate Core Courses

	Credits	
· B" O @DND	L i / Ž ( Ž) + L % Ž " ! ( " X Ž # " ~ O " ( Ž # Ž i ! , Ž 8 Ž 1	<
-- @SSQ	- ! Ž) & Ž # Y , " / fi" # T	<
\$ \$	\$ Q D O \ W L F V O D V W H U V 5 H V H D U F K 3 U R M H F W O 5 3 8 T X ' D C V H U	
7 fi i Ž) H, " ~ Ž #		

## Contact Information

Learn more and apply for admission at [slu.edu/globalgrad](http://slu.edu/globalgrad)  
Contact us at [globalgrad@slu.edu](mailto:globalgrad@slu.edu) with any questions.