

**2014-2015 L2 FULL-TIME RANKING  
246 STUDENTS\***

<b>GPA</b>	<b>Ranking</b>	<b>Percentage</b>	<b>Transfer</b>
3.9415	1	1%	
3.9079	2	1%	
3.8981	3	1%	
3.8016	4	2%	
3.7984	5	2%	
3.7871	6	2%	
3.7633	7	3%	
3.7623	8	3%	
3.7583	9	4%	
3.7480	10	4%	
3.7372	11	4%	
3.7371	12	5%	
3.6966	13	5%	
3.6909	14	6%	
3.6864	15	6%	
3.6815	16	7%	
3.6804	17	7%	
3.6667	18	7%	
3.6571	19	8%	
3.6508	20	8%	
3.6500	21	9%	
3.6431	22	9%	
3.6344	23	9%	
3.6315	24	10%	
3.6127	25	10%	
3.6120	26	11%	
3.5984	27	11%	
3.5790	28	11%	
3.5739	29	12%	
3.5731	30	12%	T
3.5694	30	12%	
3.5688	31	13%	

<b>3.5593</b>	<b>32</b>	<b>13%</b>	
<b>3.5529</b>	<b>33</b>	<b>13%</b>	
<b>3.5508</b>	<b>34</b>	<b>14%</b>	
<b>3.5500</b>	<b>35</b>	<b>14%</b>	
<b>3.5483</b>	<b>36</b>	<b>15%</b>	
<b>3.5382</b>	<b>37</b>	<b>15%</b>	
<b>3.5324</b>	<b>38</b>	<b>15%</b>	
<b>3.5286</b>	<b>39</b>	<b>16%</b>	
<b>3.5262</b>	<b>40</b>	<b>16%</b>	
<b>3.5262</b>	<b>40</b>	<b>16%</b>	
<b>3.5234</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>	
<b>3.5234</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>	
<b>3.5224</b>	<b>44</b>	<b>18%</b>	
<b>3.5151</b>	<b>45</b>	<b>18%</b>	
<b>3.5127</b>	<b>46</b>	<b>19%</b>	
<b>3.5109</b>	<b>47</b>	<b>19%</b>	
<b>3.5059</b>	<b>48</b>	<b>20%</b>	
<b>3.5054</b>	<b>49</b>	<b>20%</b>	
<b>3.5053</b>	<b>50</b>	<b>20%</b>	
<b>3.5000</b>	<b>51</b>	<b>21%</b>	
<b>3.5000</b>	<b>51</b>	<b>21%</b>	
<b>3.4984</b>	<b>53</b>	<b>22%</b>	
<b>3.4966</b>	<b>54</b>	<b>22%</b>	
<b>3.4934</b>	<b>55</b>	<b>22%</b>	
<b>3.4929</b>	<b>56</b>	<b>23%</b>	<b>T</b>
<b>3.4898</b>	<b>56</b>	<b>23%</b>	
<b>3.4869</b>	<b>57</b>	<b>23%</b>	
<b>3.4836</b>	<b>58</b>	<b>24%</b>	
<b>3.4814</b>	<b>59</b>	<b>24%</b>	
<b>3.4810</b>	<b>60</b>	<b>24%</b>	
<b>3.4769</b>	<b>61</b>	<b>25%</b>	<b>T</b>
<b>3.4767</b>	<b>61</b>	<b>25%</b>	
<b>3.4678</b>	<b>62</b>	<b>25%</b>	
<b>3.4632</b>	<b>63</b>	<b>26%</b>	
<b>3.4615</b>	<b>64</b>	<b>26%</b>	
<b>3.4596</b>	<b>65</b>	<b>26%</b>	

<b>3.4566</b>	<b>66</b>	<b>27%</b>	
<b>3.4328</b>	<b>67</b>	<b>27%</b>	
<b>3.4321</b>	<b>68</b>	<b>28%</b>	
<b>3.4297</b>	<b>69</b>	<b>28%</b>	
<b>3.4267</b>	<b>70</b>	<b>28%</b>	
<b>3.4207</b>	<b>71</b>	<b>29%</b>	
<b>3.4081</b>	<b>72</b>	<b>29%</b>	
<b>3.4059</b>	<b>73</b>	<b>30%</b>	
<b>3.4049</b>	<b>74</b>	<b>30%</b>	
<b>3.3982</b>	<b>75</b>	<b>30%</b>	
<b>3.3947</b>	<b>76</b>	<b>31%</b>	
<b>3.3945</b>	<b>77</b>	<b>31%</b>	
<b>3.3937</b>	<b>78</b>	<b>32%</b>	
<b>3.3895</b>	<b>79</b>	<b>32%</b>	
<b>3.3800</b>	<b>80</b>	<b>33%</b>	
<b>3.3650</b>	<b>81</b>	<b>33%</b>	
<b>3.3541</b>	<b>82</b>	<b>33%</b>	
<b>3.3471</b>	<b>83</b>	<b>34%</b>	
<b>3.3470</b>	<b>84</b>	<b>34%</b>	
<b>3.3456</b>	<b>85</b>	<b>35%</b>	
<b>3.3444</b>	<b>86</b>	<b>35%</b>	
<b>3.3436</b>	<b>87</b>	<b>35%</b>	
<b>3.3430</b>	<b>88</b>	<b>36%</b>	
<b>3.3417</b>	<b>89</b>	<b>36%</b>	
<b>3.3386</b>	<b>90</b>	<b>37%</b>	
<b>3.3383</b>	<b>91</b>	<b>37%</b>	
<b>3.3355</b>	<b>92</b>	<b>37%</b>	
<b>3.3346</b>	<b>93</b>	<b>38%</b>	
<b>3.3300</b>	<b>94</b>	<b>38%</b>	
<b>3.3214</b>	<b>95</b>	<b>39%</b>	<b>T</b>
<b>3.3191</b>	<b>95</b>	<b>39%</b>	
<b>3.3186</b>	<b>96</b>	<b>39%</b>	
<b>3.3180</b>	<b>97</b>	<b>39%</b>	
<b>3.3179</b>	<b>98</b>	<b>40%</b>	
<b>3.3115</b>	<b>99</b>	<b>40%</b>	
<b>3.3094</b>	<b>100</b>	<b>41%</b>	

<b>3.3033</b>	<b>101</b>	<b>41%</b>	
<b>3.2915</b>	<b>102</b>	<b>41%</b>	
<b>3.2873</b>	<b>103</b>	<b>42%</b>	
<b>3.2846</b>	<b>104</b>	<b>42%</b>	
<b>3.2780</b>	<b>105</b>	<b>43%</b>	
<b>3.2719</b>	<b>106</b>	<b>43%</b>	
<b>3.2696</b>	<b>107</b>	<b>43%</b>	
<b>3.2685</b>	<b>108</b>	<b>44%</b>	
<b>3.2676</b>	<b>109</b>	<b>44%</b>	
<b>3.2673</b>	<b>110</b>	<b>45%</b>	
<b>3.2639</b>	<b>111</b>	<b>45%</b>	
<b>3.2631</b>	<b>112</b>	<b>46%</b>	
<b>3.2630</b>	<b>113</b>	<b>46%</b>	
<b>3.2607</b>	<b>114</b>	<b>46%</b>	
<b>3.2567</b>	<b>115</b>	<b>47%</b>	
<b>3.2561</b>	<b>116</b>	<b>47%</b>	
<b>3.2538</b>	<b>117</b>	<b>48%</b>	
<b>3.2492</b>	<b>118</b>	<b>48%</b>	
<b>3.2459</b>	<b>119</b>	<b>48%</b>	
<b>3.2273</b>	<b>120</b>	<b>49%</b>	
<b>3.2224</b>	<b>121</b>	<b>49%</b>	
<b>3.2158</b>	<b>122</b>	<b>50%</b>	
<b>3.2150</b>	<b>123</b>	<b>50%</b>	
<b>3.2095</b>	<b>124</b>	<b>50%</b>	
<b>3.2094</b>	<b>125</b>	<b>51%</b>	
<b>3.2088</b>	<b>126</b>	<b>51%</b>	
<b>3.2054</b>	<b>127</b>	<b>52%</b>	
<b>3.2017</b>	<b>128</b>	<b>52%</b>	
<b>3.2000</b>	<b>129</b>	<b>52%</b>	
<b>3.2000</b>	<b>129</b>	<b>52%</b>	
<b>3.1982</b>	<b>131</b>	<b>53%</b>	
<b>3.1946</b>	<b>132</b>	<b>54%</b>	
<b>3.1938</b>	<b>133</b>	<b>54%</b>	
<b>3.1881</b>	<b>134</b>	<b>54%</b>	
<b>3.1877</b>	<b>135</b>	<b>55%</b>	
<b>3.1857</b>	<b>136</b>	<b>55%</b>	

<b>3.1844</b>	<b>137</b>	<b>56%</b>	
<b>3.1810</b>	<b>138</b>	<b>56%</b>	
<b>3.1774</b>	<b>139</b>	<b>57%</b>	
<b>3.1772</b>	<b>140</b>	<b>57%</b>	
<b>3.1667</b>	<b>141</b>	<b>57%</b>	
<b>3.1610</b>	<b>142</b>	<b>58%</b>	
<b>3.1588</b>	<b>143</b>	<b>58%</b>	
<b>3.1525</b>	<b>144</b>	<b>59%</b>	
<b>3.1484</b>	<b>145</b>	<b>59%</b>	
<b>3.1451</b>	<b>146</b>	<b>59%</b>	
<b>3.1390</b>	<b>147</b>	<b>60%</b>	
<b>3.1274</b>	<b>148</b>	<b>60%</b>	
<b>3.1246</b>	<b>149</b>	<b>61%</b>	
<b>3.1240</b>	<b>150</b>	<b>61%</b>	
<b>3.1216</b>	<b>151</b>	<b>61%</b>	
<b>3.1211</b>	<b>152</b>	<b>62%</b>	
<b>3.1189</b>	<b>153</b>	<b>62%</b>	
<b>3.1183</b>	<b>154</b>	<b>63%</b>	
<b>3.1161</b>	<b>155</b>	<b>63%</b>	
<b>3.1115</b>	<b>156</b>	<b>63%</b>	
<b>3.1048</b>	<b>157</b>	<b>64%</b>	
<b>3.1047</b>	<b>158</b>	<b>64%</b>	
<b>3.1035</b>	<b>159</b>	<b>65%</b>	
<b>3.1019</b>	<b>160</b>	<b>65%</b>	
<b>3.1017</b>	<b>161</b>	<b>65%</b>	
<b>3.0877</b>	<b>162</b>	<b>66%</b>	
<b>3.0867</b>	<b>163</b>	<b>66%</b>	
<b>3.0836</b>	<b>164</b>	<b>67%</b>	
<b>3.0825</b>	<b>165</b>	<b>67%</b>	
<b>3.0783</b>	<b>166</b>	<b>67%</b>	
<b>3.0712</b>	<b>167</b>	<b>68%</b>	
<b>3.0696</b>	<b>168</b>	<b>68%</b>	
<b>3.0690</b>	<b>169</b>	<b>69%</b>	
<b>3.0679</b>	<b>170</b>	<b>69%</b>	
<b>3.0672</b>	<b>171</b>	<b>70%</b>	
<b>3.0644</b>	<b>172</b>	<b>70%</b>	

<b>3.0517</b>	<b>173</b>	<b>70%</b>	
<b>3.0508</b>	<b>174</b>	<b>71%</b>	
<b>3.0481</b>	<b>175</b>	<b>71%</b>	
<b>3.0415</b>	<b>176</b>	<b>72%</b>	
<b>3.0404</b>	<b>177</b>	<b>72%</b>	
<b>3.0397</b>	<b>178</b>	<b>72%</b>	
<b>3.0370</b>	<b>179</b>	<b>73%</b>	<b>T</b>
<b>3.0347</b>	<b>179</b>	<b>73%</b>	
<b>3.0328</b>	<b>180</b>	<b>73%</b>	
<b>3.0214</b>	<b>181</b>	<b>74%</b>	
<b>3.0153</b>	<b>182</b>	<b>74%</b>	
<b>3.0138</b>	<b>183</b>	<b>74%</b>	
<b>3.0063</b>	<b>184</b>	<b>75%</b>	
<b>3.0033</b>	<b>185</b>	<b>75%</b>	
<b>3.0032</b>	<b>186</b>	<b>76%</b>	
<b>3.0017</b>	<b>187</b>	<b>76%</b>	
<b>2.9966</b>	<b>188</b>	<b>76%</b>	
<b>2.9963</b>	<b>189</b>	<b>77%</b>	
<b>2.9960</b>	<b>190</b>	<b>77%</b>	
<b>2.9900</b>	<b>191</b>	<b>78%</b>	
<b>2.9865</b>	<b>192</b>	<b>78%</b>	
<b>2.9863</b>	<b>193</b>	<b>78%</b>	
<b>2.9849</b>	<b>194</b>	<b>79%</b>	
<b>2.9636</b>	<b>195</b>	<b>79%</b>	
<b>2.9571</b>	<b>196</b>	<b>80%</b>	<b>T</b>
<b>2.9567</b>	<b>196</b>	<b>80%</b>	
<b>2.9473</b>	<b>197</b>	<b>80%</b>	
<b>2.9473</b>	<b>197</b>	<b>80%</b>	
<b>2.9417</b>	<b>199</b>	<b>81%</b>	
<b>2.9410</b>	<b>200</b>	<b>81%</b>	
<b>2.9389</b>	<b>201</b>	<b>82%</b>	
<b>2.9357</b>	<b>202</b>	<b>82%</b>	
<b>2.9317</b>	<b>203</b>	<b>83%</b>	
<b>2.9298</b>	<b>204</b>	<b>83%</b>	
<b>2.9246</b>	<b>205</b>	<b>83%</b>	
<b>2.9236</b>	<b>206</b>	<b>84%</b>	

<b>2.9127</b>	<b>207</b>	<b>84%</b>	
<b>2.9115</b>	<b>208</b>	<b>85%</b>	
<b>2.9085</b>	<b>209</b>	<b>85%</b>	
<b>2.9052</b>	<b>210</b>	<b>85%</b>	
<b>2.9000</b>	<b>211</b>	<b>86%</b>	<b>T</b>
<b>2.8879</b>	<b>211</b>	<b>86%</b>	
<b>2.8870</b>	<b>212</b>	<b>86%</b>	
<b>2.8852</b>	<b>213</b>	<b>87%</b>	
<b>2.8692</b>	<b>214</b>	<b>87%</b>	
<b>2.8632</b>	<b>215</b>	<b>87%</b>	
<b>2.8600</b>	<b>216</b>	<b>88%</b>	
<b>2.8492</b>	<b>217</b>	<b>88%</b>	
<b>2.8444</b>	<b>218</b>	<b>89%</b>	
<b>2.8361</b>	<b>219</b>	<b>89%</b>	
<b>2.8309</b>	<b>220</b>	<b>89%</b>	
<b>2.8294</b>	<b>221</b>	<b>90%</b>	
<b>2.8246</b>	<b>222</b>	<b>90%</b>	
<b>2.7934</b>	<b>223</b>	<b>91%</b>	
<b>2.7778</b>	<b>224</b>	<b>91%</b>	
<b>2.7722</b>	<b>225</b>	<b>91%</b>	
<b>2.7630</b>	<b>226</b>	<b>92%</b>	
<b>2.7596</b>	<b>227</b>	<b>92%</b>	
<b>2.7455</b>	<b>228</b>	<b>93%</b>	
<b>2.7410</b>	<b>229</b>	<b>93%</b>	
<b>2.7395</b>	<b>230</b>	<b>93%</b>	
<b>2.7300</b>	<b>231</b>	<b>94%</b>	
<b>2.7237</b>	<b>232</b>	<b>94%</b>	
<b>2.7055</b>	<b>233</b>	<b>95%</b>	
<b>2.7033</b>	<b>234</b>	<b>95%</b>	
<b>2.6950</b>	<b>235</b>	<b>96%</b>	
<b>2.6817</b>	<b>236</b>	<b>96%</b>	
<b>2.6638</b>	<b>237</b>	<b>96%</b>	
<b>2.6554</b>	<b>238</b>	<b>97%</b>	
<b>2.6367</b>	<b>239</b>	<b>97%</b>	
<b>2.6148</b>	<b>240</b>	<b>98%</b>	
<b>2.6052</b>	<b>241</b>	<b>98%</b>	

<b>2.5873</b>	<b>242</b>	<b>98%</b>	
<b>2.5563</b>	<b>243</b>	<b>99%</b>	
<b>2.5393</b>	<b>244</b>	<b>99%</b>	
<b>2.5286</b>	<b>245</b>	<b>100%</b>	<b>T</b>
<b>2.5200</b>	<b>245</b>	<b>100%</b>	<b>T</b>
<b>2.5107</b>	<b>245</b>	<b>100%</b>	<b>T</b>
<b>2.4453</b>	<b>245</b>	<b>100%</b>	
<b>2.3633</b>	<b>246</b>	<b>100%</b>	
<b>2.2767</b>	<b>246</b>	<b>100%</b>	<b>T</b>
<b>2.2100</b>	<b>246</b>	<b>100%</b>	<b>T</b>

**\*Transfer students, denoted as "T" in the transfer column, share the rank with the student with the next lowest GPA.**